

ГODOVOЙ OTЧET 2020

АО «ПО «СЕВМАШ»



ОСК

ОБЪЕДИНЕННАЯ
СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ
КОРПОРАЦИЯ



СЕВМАШ

УТВЕРЖДЕН
Решением единственного акционера
АО «ПО «Севмаш»
от 10 июня 2021 года №1/2021

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН
Советом директоров
АО «ПО «Севмаш»
Протокол от 18 мая 2021 года
№ СД-14/2021

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«СЕВЕРНОЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ 2020

Генеральный директор





М.А. Будниченко



СТРОИМ ФЛОТ СИЛЬНОЙ СТРАНЫ

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель генерального директора  С.А. Воронько
23.03.2021

Первый заместитель генерального директора
по экономике и финансам  А.В. Ярош
25.03.21

Главный инженер  Е.Н. Бородин
24.03.21

Заместитель генерального директора
по логистике и МТО  Д.А. Крученков

Заместитель генерального директора
по управлению персоналом  В.А. Сыродубов
25.03.2021

Заместитель генерального директора
по капитальному строительству  С.В. Мардаровский
26.03.2021

Заместитель генерального директора
по режиму – начальник СБ  А.Д. Денисов
26.03.21

Заместитель генерального директора
по связям с общественностью и
административным вопросам  Н.А. Петрова
25.03.2021

Главный бухгалтер – начальник УБУиО  И.Н. Журавлева
25.03.2021

Н.о. Начальник УПО  Л.Н. Нехорошкова
23.03.2021

Руководитель СВК  С.О. Елисеева

Руководитель СВА  А.С. Пищевский

Корпоративный секретарь  А.А. Давыдова

Начальник УКП  Г.Г. Каганов
23.03.21

Об отчете

Настоящий годовой отчет по итогам работы за 2020 год (далее – Отчет) подготовлен акционерным обществом «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» (далее – АО «ПО «Севмаш», Севмаш, предприятие или Общество) с использованием информации, доступной Обществу на момент его составления с учетом законодательных требований и ограничений.

УПОТРЕБЛЯЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

АПК – атомный подводный крейсер

АПЛ – атомная подводная лодка

АСУП – автоматизированная система управления предприятия

АЧХ – амплитудно-частотные характеристики

АЭ – акустическая эмиссия

АЭК – автоматический экспериментальный комплекс

ВВД – воздух высокого давления

ВВЧ – вода высокой частоты

ВОВ – Великая Отечественная война

ВМФ – Военно-морской флот

ВНД – воздух низкого давления

ВТС – военно-техническое сотрудничество

ВПК – военно-промышленный комплекс

ВРУ – воздушно-разделительные установки

ГБО – годовая бухгалтерская отчетность

ГБПОУ АО – Государственное бюджетное профессиональное

образовательное учреждение Архангельской области

Г/п – грузоподъемность

ГОЗ – государственный оборонный заказ

ГОСА – годовое общее собрание акционеров

ГПВ – государственная программа вооружения

ГП РОПК – государственная программа Российской Федерации

«Развитие оборонно-промышленного комплекса»

ГС – гражданское судостроение

ДО – дочернее Общество

ДЗО – дочернее зависимое Общество

ДМС – добровольное медицинское страхование

ДПО – дополнительное профессиональное образование

ДЦИ – длительный цикл изготовления

ЕИО – единоличный исполнительный орган

ЗИП – запасные части, инструменты, принадлежности

Изделия МСЧ – изделия машиностроительной части

НГО – крупногабаритное оборудование

КВД – котельная высокого давления

КПЭ – ключевые показатели эффективности

КСП – корпусосварочное производство

МКС – межведомственный координационный совет

МЛСП – морская ледостойкая стационарная платформа

МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф – местная общественная

организация – первичная профсоюзная организация

АО «ПО «Севмаш» Общероссийского профсоюза работников

судостроения, судоремонта и морской техники

МРГ – межведомственная рабочая группа

МТР – материально-технические ресурсы

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-

конструкторские работы

НИТИЦ – научно-исследовательский, технологический

и испытательный центр

НК – надводный корабль

НПР – научно-производственная рота

НСО – неснижаемый остаток

НТС – научно-технический совет

Образцы ВВТ – образцы вооружения и военной техники

ОВУ – орган военного управления

ОГИС ПЛ – отдел гарантии и сервиса подводных лодок

ОГОиЧС – отдел по делам гражданской обороны

и чрезвычайным ситуациям

ОИС – объект интеллектуальной собственности

ОК – основной корпус

ОКР – опытно-конструкторская работа

ОНОТиЗ – отдел научной организации труда и заработной платы

ОПК – оборонно-промышленный комплекс

ООТиОПК – отдел охраны труда и организации

производственного контроля

ОПО – опасные производственные объекты

ОСНК – отдел строительства, ремонта

и модернизации надводных кораблей

ПИР – программа инновационного развития

ПКБ – проектно-конструкторское бюро

ПЛ – подводная лодка

ПНР – пусконаладочные работы

ПО – программное обеспечение

ПОТР – программа организационного и технического развития

ППТУиТПП – программа повышения технического уровня

и технического перевооружения производства

ПСИ – приемосдаточные испытания

ПЭиПЭЭ – программа энергосбережения и повышения

энергетической эффективности

РКД – рабочая конструкторская документация

РТП – распределительная трансформаторная подстанция

САПР – система автоматического проектирования

САФУ – Северный (Арктический) федеральный университет

СБ – служба безопасности

СВА – служба внутреннего аудита

СВиКВ – система вентиляции и кондиционирования воздуха

СВК – служба внутреннего контроля

СД – совет директоров

СИЗ – средства индивидуальной защиты

Система ПГО – система пылегазоочистки

СМИ – средства массовой информации

СМК – система менеджмента качества

СМР – строительно-монтажные работы

СОУТ – специальная оценка условий труда

ССП – стапельно-сдаточное производство

СТП – стандарт предприятия

СЧ ОКР – составная часть опытно-конструкторской работы

СЭД – система электронного документооборота

ТЗ – техническое задание

ТК – технический комитет

ТМЦ – товарно-материальные ценности

ТОС – техническое обеспечение судов

УБУиО – управление бухгалтерского учета и отчетности

УД – управление делами

УКИ – управление корпоративного имущества

УОЗ – управление организации закупок

УПК – управление подводного кораблестроения

ФАС – федеральная антимонопольная служба

ФГБОУ ВДЦ «Орленок» – Федеральное государственное

бюджетное образовательное учреждение Всероссийский

детский центр «Орленок»

ФГБУЗ ЦМСЧ № 58 ФМБА России – Федеральное государствен-

ное бюджетное учреждение здравоохранения Центральная

медико-санитарная часть № 58 Федерального медико-

биологического агентства России

ЦПТК – центральная пожарно-техническая комиссия

ЧПУ – числовое программное управление

ШР – штатное расписание

Э-1 – эллинг № 1

Э-2 – эллинг № 2

ЭМУ – энергомеханическое управление

ЭТП – электронная торговая площадка



СОДЕРЖАНИЕ

Обращение Председателя Совета директоров	8
Обращение генерального директора	11
1. Портрет Общества	12
1.1. История создания и деятельности Общества	14
1.2. Ключевые события отчетного года Общества	16
2. Структура Общества	18
2.1. Общества, составляющие корпоративную структуру АО «ПО «Севмаш»	21
2.2. Основные сведения об Обществах, составляющих корпоративную структуру АО «ПО «Севмаш»	21
2.3. Изменения, произошедшие в корпоративной структуре АО «ПО «Севмаш»	23
3. Положение Общества в отрасли	24
4. Основные направления развития Общества	28
4.1. Стратегия развития Общества	30
4.2. Инвестиционная политика	33
4.3. Техническое и инновационное развитие	40
4.3.1. Техническое развитие	40
4.3.2. Инновационное развитие	42
4.3.3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	47
4.4. Программа отчуждения непрофильных активов	50
4.5. Функционирование системы менеджмента качества и стандартизации	51

5. Финансово-экономические результаты отчетного года	62
5.1. Основные финансово-экономические показатели	64
5.2. Ключевые показатели эффективности	68
5.3. Информация о состоянии чистых активов	70
5.4. Сведения о распределении чистой прибыли, полученной в отчетном году	70
6. Корпоративное управление	72
6.1. Сведения о структуре органов управления и контроля	74
6.2. Общее собрание акционеров	75
6.3. Совет директоров	76
6.4. Корпоративный секретарь	81
6.5. Единоличный исполнительный орган	82
6.6. Ревизионная комиссия	83
7. Управление рисками и внутренний контроль	84
8. Внутренний аудит	92
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества	96
10. Социальная ответственность	102
10.1. Управление персоналом	104
10.2. Безопасность труда	111
10.3. Спонсорская поддержка и благотворительность	115

11. Приложения	116
11.1. Бухгалтерская отчетность Общества за отчетный год по РСБУ	118
11.2. Аудиторское заключение к бухгалтерской отчетности по РСБУ	122
11.3. Закупочная деятельность	127
11.4. Сведения о сделках Общества, в отношении которых имеется заинтересованность	128
11.5. Сведения о крупных сделках Общества	128
11.6. Сведения о применении Обществом принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления, рекомендованных Банком России	129
11.7. Сведения о выполнении поручений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации	143
11.8. Сведения о выполнении поручений Совета директоров	144
11.9. Информация о базовых внутренних документах, являющихся основанием для формирования годового отчета	146
11.10. Сведения об Обществе	147

Обращение Председателя Совета директоров

2020 год для Севмаша, как и абсолютно для всех предприятий в мире, был очень сложным. Мы учились жить и работать в новых условиях, не сбавляя темпов реализации программы государственного оборонного заказа.

АО «ПО «Севмаш» является единственной верфью в составе обществ Группы ОСК, выполняющей весь цикл строительства и испытаний подводных лодок с атомными энергетическими установками. На стапелях предприятия идет формирование двух группировок АПЛ проектов «Ясень-М» и «Борей-А». Производится ремонт корабля проекта 11442М. Успешно ведется сервисное обслуживание современных атомных подводных лодок.

Севмаш выполняет свои обязательства по линии Военно-технического сотрудничества с Индией, которая является одним из крупнейших партнеров России. Ведется планомерная работа по увеличению доли гражданской продукции. Меняется облик АО «ПО «Севмаш»: модернизируются мощности, приобретается современная техника, развивается производственная система.

Акционерное общество «Объединенная судостроительная корпорация» уделяет пристальное внимание вопросам внедрения на предприятиях системы 5S. Новые принципы организации производства – это сокращение материальных затрат и улучшение культуры производства. По итогам 2020 года Севмаш показал хорошие результаты. Экономический эффект от реализации 102 проектов развития производственной системы составил более двух миллиардов рублей.

На Севмаше успешно реализуется совместная работа с Министерством обороны Российской Федерации в рамках военно-патриотического воспитания и создания специализированных подразделений вооруженных сил. В Обществе функционирует самая большая научно-производственная рота в судостроительной отрасли.

В целом 2020 год стал для предприятия экономически стабильным. Производственные, трудовые и финансово-экономические показатели деятельности подтверждают устойчивый положительный рост. Согласно ключевым параметрам бюджета Общества в ближайшие годы запланировано дальнейшее увеличение показателей производственной программы, выручки, заработной платы и численности сотрудников.

Уверен, коллектив АО «ПО «Севмаш» приложит все силы для удержания лидерских позиций в отрасли, достойного решения задач, поставленных перед Обществом акционером, достижения новых рубежей в своем развитии.

КОРОЛЁВ
Владимир Иванович



Обращение генерального директора



Уважаемые акционеры!

В 2020 году Севмаш выполнял производственную программу в условиях, связанных с распространением коронавирусной инфекции. Несомненно, это наложило отпечаток на нашу работу. Несмотря на это, в прошлом году мы сдали флоту головную атомную подводную лодку проекта «Борей-А» – «Князь Владимир», вывели из эллинга АПК «Князь Олег». Был заключен контракт с Министерством обороны Российской Федерации на строительство еще двух серийных атомных подводных крейсеров проекта «Борей-А» – «Дмитрий Донской» и «Князь Потемкин». В ходе массовой закладки кораблей с участием Президента Российской Федерации Владимира Путина заложили два подводных крейсера – «Владивосток» и «Воронеж». Головная АПК серии – «Казань» – завершила цикл испытаний и готовится к передаче флоту. Ведется сервисное обслуживание атомных подводных лодок проектов «Борей» и «Ясень». На корабле проекта 11442М развернут серьезный фронт работ. Завершился важный этап: были закончены доковые работы, крейсер выведен из наливного бассейна к набережной для достройки и испытаний. В рамках Международного военно-технического форума «Армия-2020» с Министерством обороны Российской Федерации подписано дополнительное соглашение к контракту на финансирование работ по кораблю. Кроме того, продолжается строительство АПЛ «Хабаровск», проводятся испытания АПК «Белгород», ведутся работы по созданию современного докового комплекса. Работы идут в соответствии с графиками, утвержденными Министерством обороны Российской Федерации.

В целом гособоронзаказ сегодня составляет 95 процентов от всей загрузки предприятия. Выполняем контракты по военно-техническому сотрудничеству – по сервисному обслуживанию авианосца «Викрамадитья». В части гражданских заказов изготавливаем конструкции для опорного основания ледостойкой стационарной платформы «А». Продолжаем выпускать продукцию технического назначения. В 2020 году АО «ПО «Севмаш» удостоено высшей награды конкурса «100 лучших товаров России» – приза «Лидер качества».

Продолжаем активно работать над модернизацией предприятия. Она затрагивает почти все производства: готовим Севмаш к строительству пятого поколения АПЛ. В 2020 году мы открыли две новые заводские столовые, сдали в эксплуатацию самый большой 140-квартирный дом для корабелов, уже девятый в Жилищной программе Общества. Численность сотрудников достигла 30 тысяч человек. Третий год предприятием реализуется Указ Президента Российской Федерации о функционировании научно-производственных рот. По итогам демобилизации военнослужащих четырех призывов НПР на рабочие места вернулось 85% ребят.

На сегодняшний день предприятие имеет полный портфель заказов, стабильное финансово-экономическое положение и работоспособный коллектив. Мы уверенно смотрим в будущее и нацелены на реализацию поставленных перед нами государством задач.

БУДНИЧЕНКО
Михаил Анатольевич



- 1. Портрет Общества
- 2. Структура Общества
- 3. Положение Общества в отрасли
- 4. Основные направления развития в Обществе
- 5. Финансово-экономические результаты отчетного года
- 6. Корпоративное управление
- 7. Управление рисками и внутренний контроль
- 8. Внутренний аудит
- 9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
- 10. Социальная ответственность
- 11. Приложения

1

ПОРТРЕТ ОБЩЕСТВА

30
20
10
0
10

1.1. История создания и деятельности Общества	16
1.2. Ключевые события отчетного года Общества	18



1.1. ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

АО «ПО «Севмаш» – крупнейший судостроительный комплекс России, входит в структуру акционерного общества «Объединенная судостроительная корпорация» (далее – АО «ОСК»), является градообразующим предприятием для г. Северодвинска и ведущим промышленным предприятием Архангельской области. Основная задача – реализация государственной программы вооружения в области создания атомного подводного флота.

Решение о строительстве завода под номером 402 (с 1959 г. – Северное машиностроительное предприятие, с 2015 г. – АО «ПО «Севмаш») было принято Постановлением Совета Труда и Оборона при Совнарком СССР от 31 мая 1936 г. На побережье Белого моря предстояло

Первый опыт подводного кораблестроения был получен еще в военные годы, когда совместно с Балтийским заводом (сейчас АО «Балтийский завод») были достроены 2 дизель-электрические подводные лодки типа «Л».

24 сентября 1955 г. произошло событие, определившее дальнейшее развитие завода: в сборочно-стапельном цехе была заложена первая отечественная подводная лодка с атомной энергетической установкой. В 1958 г. головной корабль был принят в опытную эксплуатацию. Началось серийное строительство атомных подводных лодок (АПЛ).

АО «ПО «Севмаш» стал уникальной промышленной площадкой, где наряду с крупными сериями атом-

позволило построить серии крупнейших в мире тяжелых атомных подводных крейсеров стратегического назначения, атомных подводных крейсеров с крылатыми ракетами, многоцелевых атомных подводных лодок.

В 1990-е гг. строительство атомного подводного флота страны сконцентрировалось на АО «ПО «Севмаш». Несмотря на проблемы с финансированием гособоронзаказа, началось создание АПЛ четвертого поколения.

Сегодня АО «ПО «Севмаш» – единственная верфь России, осуществляющая весь цикл строительства и испытаний подводных лодок с атомными энергетическими установками.

имеет аналогов в мировой практике военно-технического сотрудничества. Опыт ремонта крупного надводного корабля сегодня применяется при проведении работ на тяжелом атомном ракетном крейсере проекта 11442М по заказу Минобороны России.

Всего на предприятии построено 233 надводных корабля, судна и плавсооружения, 133 атомные подводные лодки и 40 дизель-электрических лодок.

Высокая квалификация коллектива предприятия неоднократно подтверждалась правительственными наградами: три ордена Ленина (1959, 1976, 1984), орден Трудового Красного Знамени (1963), орден

возвести мощный судостроительный комплекс. В том же году в устье Северной Двины у заброшенного Николо-Корельского монастыря высадились первые бригады строителей.

Официальной датой начала производственной деятельности считается 21 декабря 1939 г. – день закладки на стапеле первого корабля – линкора «Советская Белоруссия». В годы Великой Отечественной войны завод № 402 обеспечивал ремонт кораблей и судов Северных конвоев, выпускал боеприпасы.

После войны продолжилось строительство надводных кораблей: больших охотников за подводными лодками, эсминцев, легких крейсеров.

ных подводных лодок с баллистическими и крылатыми ракетами создавались экспериментальные корабли. В 1969 г. была построена первая в мире АПЛ с корпусом из титанового сплава, обеспечившая до сих пор непревзойденную скорость подводного хода в 44,7 узла. В 1967–1981 гг. строились высокоавтоматизированные АПЛ с реакторами на жидком теплоносителе. В 1983 г. флот получил опытный глубоководный корабль, который смог погрузиться на 1027 м, что до сих пор недостижимо для боевых подлодок.

1980-е гг. стали расцветом атомного подводного кораблестроения. Для создания АПЛ третьего поколения мощности АО «ПО «Севмаш» были удвоены, что

В настоящее время ведется строительство кораблей по проектам «Борей-А» и «Ясень-М». Обеспечивается сервисное обслуживание АПЛ проектов «Ясень» и «Борей».

С 1990-х гг. для российских и зарубежных компаний строились гражданские суда различного класса, морские платформы, энергоблоки, в том числе крупнейшая в России морская ледостойкая стационарная платформа «Приразломная» (с 2013 г. ведет добычу нефти в Печорском море).

В 2013 г. Министерству обороны Республики Индии был передан корабль проекта 11430 (переоборудованный российский тяжелый авианесущий крейсер «Адмирал Горшков»). Реализация этого контракта не

Октябрьской Революции (1971), две благодарности Президента Российской Федерации (1999, 2006), Почетная грамота Председателя Правительства Российской Федерации (2009), Грамота Верховного главнокомандующего Вооруженными силами Российской Федерации (2015), благодарность Правительства Российской Федерации (2015), Почетная грамота Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации (2016), Премия Правительства в области качества (2018). 23 корабля в разные годы были удостоены званий Героев Советского Союза, Российской Федерации, Социалистического Труда.

1.2. КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ ОТЧЕТНОГО ГОДА ОБЩЕСТВА

Основными событиями 2020 года для Общества стали:

› АО «ПО «Севмаш» в составе делегации АО «ОСК» принял участие в Международной выставке «DEFEXPO INDIA-2020», которая проходила в городе Лакхнау.

ФЕВРАЛЬ

02

› На территории АО «ПО «Севмаш» открыта самая крупная в Архангельской области столовая для сотрудников предприятия. Пищевой комплекс оснащен современным оборудованием и рассчитан на 408 мест.

АПРЕЛЬ

04

› 12 июня состоялся подъем Андреевского флага на ракетном подводном крейсере стратегического назначения проекта 955А «Князь Владимир».

ИЮНЬ

06

› 18 августа корабль проекта 11442М выведен из наливного бассейна к достроечной набережной предприятия.

› В рамках Международного военно-технического форума «Армия-2020» подписано дополнительное соглашение к контракту на финансирование работ по ремонту тяжелого атомного ракетного крейсера проекта 11442М.

АВГУСТ

08

› АО «ПО «Севмаш» приняло участие в IV Международной выставке и конференции по судостроению и разработке высокотехнологичного оборудования для освоения Арктики и континентального шельфа – «OMR 2020».

› На территории АО «ПО «Севмаш» открыта 11-я обновленная заводская столовая для сотрудников предприятия. Пищевой комплекс полного цикла оснащен современным оборудованием и рассчитан на 132 места.

ОКТАБРЬ

10

03

МАРТ

› В новый этап вступили работы на ремонтируемом в сухом доке АО «ПО «Севмаш» корабле проекта 11442М. На крейсере установлено крупногабаритное оборудование.

Корабль переоборудуется по заказу Минобороны России, оснащается широкой номенклатурой радиоэлектронного оборудования, средствами нападения и обороны, является самым мощным надводным кораблем Военно-морского флота России, самым современным кораблем с точки зрения ударного оружия, радиотехнических средств и противовоздушной обороны.

› На базе научно-исследовательского, технологического и испытательного центра АО «ПО «Севмаш» создано Архангельское областное региональное отделение Российского Общества по неразрушающему контролю и технической диагностике.

05

МАЙ

› АО «ПО «Севмаш» приняло участие в строительстве объекта для месторождения Каменномыское море. Общество совместно с АО «ЦС «Звездочка», генеральным подрядчиком по изготовлению 12-го суперблока, изготовит детали и секции объекта.

› Завершен контрольный выход в море ракетного подводного крейсера стратегического назначения «Князь Владимир». Крейсер строился АО «ПО «Севмаш» по заказу Минобороны России по проекту АО «ЦКБ МТ «Рубин», является головным кораблем серии «Борей-А». Эта подводная лодка 4-го поколения стратегического назначения проекта 955А (усовершенствованного проекта 955) отличается обводами корпуса, низкой шумностью, улучшенной системой управления.

› 28 мая на территории АО «ПО «Севмаш» состоялось подписание приемного акта ракетного подводного крейсера стратегического назначения «Князь Владимир».

07

ИЮЛЬ

› 16 июля состоялась торжественная церемония вывода из эллинга ракетного подводного крейсера стратегического назначения проекта «Борей-А» «Князь Олег». Крейсер является вторым серийным кораблем 4-го поколения, строящимся по модернизированному проекту 955А «Борей-А».

› 20 июля состоялась торжественная церемония закладки двух многоцелевых атомных подводных крейсеров «Воронеж» и «Владивосток» проекта «Ясень-М». Она прошла в ходе массовой закладки кораблей в режиме видеоконференции с Президентом России Владимиром Путиным, находившимся с рабочей поездкой на заводе «Залив» (г. Керчь). Подводные лодки строятся по заказу Минобороны России по проекту АО «СПМБМ «Малахит». Строительство планируется завершить на рубеже 2027–2028 гг. Отличается усовершенствованным проектом уменьшенной длины, усиленным вооружением, обновленным оборудованием, оптимизированными обводами, уменьшенным уровнем шумности. Лодки оснащаются универсальным корабельным ракетным комплексом.

09

СЕНТЯБРЬ

› Многоцелевая атомная подлодка «Казань» проекта «Ясень-М», построенная на АО «ПО «Севмаш», отрабатывала задачи в море (проведение заводских и государственных испытаний заказа проекта 885М «Казань»). «Казань» является второй атомной многоцелевой подводной лодкой с крылатыми ракетами 4-го поколения, построенной по модернизированному проекту 885М по заказу Минобороны России (разработчик проекта АО «СПМБМ «Малахит»).

11

НОЯБРЬ

› 17 ноября состоялась торжественная церемония сдачи в эксплуатацию девятого, самого большого дома, возведенного в рамках корпоративной Жилищной программы АО «ПО «Севмаш» на 140 квартир. Жилищная программа реализуется в целях укрепления кадрового потенциала АО «ПО «Севмаш» с 2012 года, она является частью социальной политики Общества. Программа рассмотрена и одобрена Советом директоров АО «ПО «Севмаш» (протокол от 05.02.2014 г. № СД-02/2014).

› Коллектив АО «ПО «Севмаш» стал лауреатом областной премии имени М.В. Ломоносова с работой «Внедрение цифровых трехмерных измерительных систем при строительстве атомных подводных лодок».

› АО «ПО «Севмаш» побил рекорд последних лет: на предприятие принят 30-тысячный работник.

12

ДЕКАБРЬ

› АО «ПО «Севмаш» провел всероссийскую олимпиаду по судостроению. Она была приурочена ко дню рождения АО «ПО «Севмаш». Олимпиада собрала более 700 участников со всей России.

› АО «ПО «Севмаш» стал лауреатом конкурса «100 лучших товаров России» в номинации «Производство производственно-технического назначения». Подшипники скольжения опорных гребных валов судовых валопроводов удостоены диплома победителя конкурса.

1. Портрет Общества
- 2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития в Обществе
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

2

СТРУКТУРА ОБЩЕСТВА

30
20
10
10

2.1. Общества, составляющие корпоративную структуру АО «ПО «Севмаш»	23
2.2. Основные сведения об Обществах, составляющих корпоративную структуру АО «ПО «Севмаш».....	23
2.3. Изменения, произошедшие в корпоративной структуре АО «ПО «Севмаш»	25





2.1. ОБЩЕСТВА, СОСТАВЛЯЮЩИЕ КОРПОРАТИВНУЮ СТРУКТУРУ АО «ПО «СЕВМАШ»



АО «ПО «СЕВМАШ»

Архангельская область, город Северодвинск



АО «СЕВМАШ-ШЕЛЬФ»

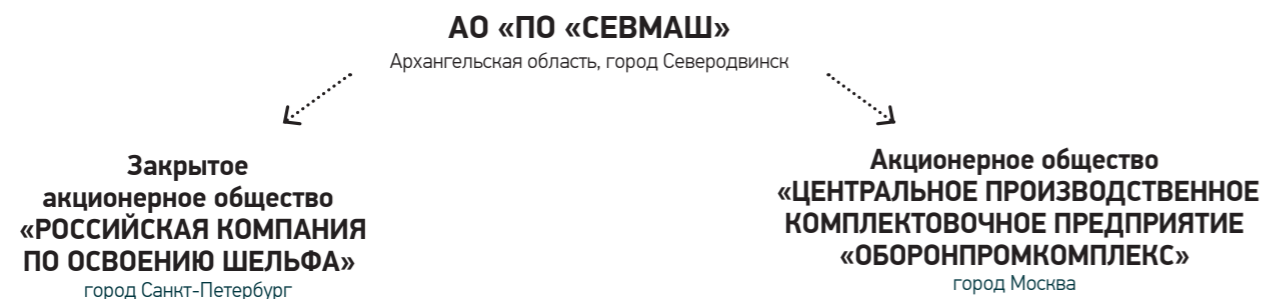
Архангельская область, город Северодвинск

2.2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕСТВАХ, СОСТАВЛЯЮЩИХ КОРПОРАТИВНУЮ СТРУКТУРУ АО «ПО «СЕВМАШ»

АО «СЕВМАШ-ШЕЛЬФ»

ИНН	2902038648
Дата регистрации:	07 апреля 1999 года
Местонахождение:	164500, город Северодвинск, Архангельская область, Архангельское шоссе, дом 38.
Уставный капитал, основные акционеры, доля АО «ПО «Севмаш»:	90 000 рублей. 100% акций принадлежит АО «ПО «Севмаш».
Историческая справка:	Учитывая высокий уровень сложности производства гражданской морской техники для нефтегазового сектора, австрийской акционерной компанией «Халибуртон Интернешнл ГмбХ» и АО «ПО «Севмаш» в 1999 году было принято решение обособить эту деятельность в виде отдельного юридического лица, в результате чего было создано совместное предприятие ЗАО «Халибуртон-Севмаш».
Дата и способ вхождения:	При учреждении Общества 20 июля 1998 года АО «ПО «Севмаш» имело 50% уставного капитала. В процессе хозяйственной деятельности АО «ПО «Севмаш» выкупило у австрийской акционерной компании «Халибуртон Интернешнл ГмбХ» оставшуюся часть в размере 50% (договор купли-продажи акций от 01 февраля 2010 года № 8001/16992).
Цель приобретения:	Осуществление АО «ПО «Севмаш» производственной и коммерческой деятельности, связанной со строительством сооружений и изготовлением конструкций и оборудования, используемых для разведки и разработки месторождений углеводородов.
Основные виды деятельности:	Строительство кораблей, судов и плавучих конструкций. Проектирование, строительство, модернизация, ремонт и гарантийное обслуживание кораблей и судов, объектов освоения шельфа морей и береговых месторождений, оборудования для нефтяной, газовой промышленности.
Сведения об основных производственных результатах в 2020 году:	Основным производственным результатом АО «Севмаш-Шельф» в 2020 году является завершение строительства и передача заказчику (ООО «СММ-Тяжмаш») изделий по контракту от 25.10.2019 г. № 00000000020726170033/21 на сумму 32 150 000 рублей.
Сведения о размере выручки, прибыли (убытках) в 2020 году:	Выручка тыс. руб.: 27 503 Убыток тыс. руб.: 15 437
Дивиденды, полученные за три последних года:	Дивиденды не выплачивались.

Участие АО «ПО «Севмаш» в иных организациях



Основные сведения об Обществах, составляющих корпоративную структуру АО «ПО «Севмаш»

АО «ЦПКП «ОБОРОНПРОМКОМПЛЕКС»

ИНН:	7737121698
Дата регистрации:	06 августа 2001 года
Местонахождение:	129090, город Москва, улица Мещанская, дом 7, строение 1, офис 23.
Уставный капитал, основные акционеры, доля АО «ПО «Севмаш»:	65 000 000 рублей. Сведения об акционерах: Ермаков Евгений Иванович – 80,2892%; АО «ПО «Севмаш» – 19,2308%; Открытое акционерное общество «Московский металлургический завод «Серп и Молот» – 0,1154%; Иные акционеры (физ. лица) – 0,3646%.
Историческая справка:	Общество зарегистрировано 06.08.2001 г. для целей обеспечения материально-техническими ресурсами основных исполнителей государственного оборонного заказа.
Дата и способ вхождения:	АО «ПО «Севмаш» является акционером с 28.12.2004 г. Заключен договор купли-продажи акций с АО «ЦПКП «Оборонпромкомплекс» от 28.12.2004 № 1.
Цель приобретения:	В связи с принятием Федерального закона от 14.11.2002г. № 161-ФЗ «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях» унитарным предприятиям было запрещено участвовать в уставных капиталах кредитных организаций. В целях реализации уставной доли кредитной организации ООО КБ «Арсенал», учитывая деятельность АО «ЦПКП «Оборонпромкомплекс» (данное предприятие являлось основным поставщиком необходимых материально-технических ресурсов для обеспечения государственного оборонного заказа, а также крупных проектов по военно-техническому сотрудничеству), АО «ПО «Севмаш» заключило договор купли-продажи акций с АО «ЦПКП «Оборонпромкомплекс», передав в оплату долю в уставном капитале ООО КБ «Арсенал» номинальной стоимостью 12 500 000 рублей.
Основные виды деятельности:	Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций. Обеспечение предприятий оборонного, топливного и ядерного энергетического комплексов важнейшими видами материально-технических ресурсов общепромышленного применения. Организация и оказание услуг по материально-техническому обеспечению и логистике. Осуществление функций представительства региональных предприятий. Содействие расширению производства, осуществление конверсионных программ. Проведение проектных, опытно-конструкторских, монтажных и иных инженерных и технологических работ по проектированию, установке, наладке и техническому (сервисному) обслуживанию оборудования специального общетехнического назначения на объектах и предприятиях энергетической, нефтехимической и других отраслей промышленности.
Дивиденды, полученные за три последних года:	Дивиденды не выплачивались.

ЗАО «РОСШЕЛЬФ»

ИНН:	2902011879
Дата регистрации:	29 мая 1992 года
Местонахождение:	197343, город Санкт-Петербург, улица Фурштатская, дом 10, лит. Б.
Уставный капитал, основные акционеры, доля АО «ПО «Севмаш»:	29 892 600 рублей. Сведения об акционерах: ПАО «Газпром» – 39,5%; ПАО «НК «Роснефть» – 26,42%; Общества Группы ОСК – 14,13%, из них АО «ПО «Севмаш» – 12,56%; АО «Гипроспецгаз» – 8,6%; ООО «Газпром ВНИИГАЗ» – 8,6%; иные акционеры – 2,75%.
Историческая справка:	Распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 апреля 1992 года № 656-р для целей эффективного использования научно-технического и производственного потенциала оборонных отраслей промышленности, высвобождающегося в процессе конверсии, для решения актуальных государственных проблем разведки и освоения нефтяных и газовых месторождений континентального шельфа с применением экологически безопасных технологий, с учетом экономических и морских стратегических интересов России, одобрена инициатива Минпрома России, Минтопэнерго России, Российского научного центра «Курчатовский институт», акционерного общества «Производственного объединения «Северное машиностроительное предприятие» и государственного газового концерна «Газпром» о создании акционерного общества закрытого типа по освоению нефтегазовых ресурсов континентального шельфа.
Дата и способ вхождения:	АО «ПО «Севмаш» является акционером с момента учреждения Общества, которое зарегистрировано постановлением мэра города Северодвинска от 29 мая 1992 г. № 87/353.
Цель приобретения:	Основной целью образования Общества являлось развитие морской добычи нефти и газа в России на основе ресурсного потенциала углеводородов в Арктике и на научно-производственной базе отечественного подводного кораблестроения, расположенного в Северо-Западном регионе России.
Основные виды деятельности:	Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления. Поиск, оценка и разведка полезных ископаемых на континентальном шельфе в пределах территориальных морей и морской исключительной экономической зоны России. Проектирование, изготовление оборудования и технических средств для обустройства месторождений, переработки сырья и развития электроэнергетики. Добыча полезных ископаемых. Транспортировка сырья, комплексная глубокая переработка и реализация. Сертификация производства и продукции. Подготовка и переподготовка кадров. Внешнеэкономическая деятельность, привлечение инвестиций для реализации проектов разработки месторождений.
Дивиденды, полученные за три последних года:	в 2018 году (по итогам 2017 года) – 2 877 251,90 рублей; в 2019 году (по итогам 2018 года) – 16 388 251,20 рублей; в 2020 году (по итогам 2019 года) – 761 280,09 рублей.

2.3. ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИЗОШЕДШИЕ В КОРПОРАТИВНОЙ СТРУКТУРЕ АО «ПО «СЕВМАШ»

В рамках исполнения Обществом плана мероприятий по реализации непрофильных активов (финансовых вложений) АО «ПО «Севмаш», утвержденного Советом директоров Общества в 2020 году (протокол от 26.06.2020 № СД-30/2020), из корпоративной структуры АО «ПО «Севмаш» исключено его дочернее общество – ООО «СКП «Северная жемчужина» (доля владения АО «ПО «Севмаш» составляла 70%).

Инспекцией Федеральной налоговой службы 24 сентября 2020 г. произведена государственная регистрация изменений сведений о юридическом лице,

содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц на основании заявления АО «ПО «Севмаш» о выходе из ООО «СКП «Северная жемчужина», зарегистрированного в реестре регистрации нотариальных действий 17 сентября 2020 г. под номером 29/89-н/29-2020-2-1890.

Платежным поручением № 1672 от 01.12.2020 ООО «СКП «Северная жемчужина» перечислило АО «ПО «Севмаш» денежные средства в уплату действительной стоимости доли АО «ПО «Севмаш» в уставном капитале ООО «СКП «Северная жемчужина».

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

3

ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

30
20
10
0
-10



3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

АО «ПО «Севмаш» является самым крупным предприятием судостроительной промышленности в Российской Федерации, одной из самых крупных судостроительных верфей в мире, представляет собой уникальный судостроительный производственно-технический комплекс, предназначенный, в первую очередь, для постройки подводных лодок с ядерными энергетическими установками (АПЛ) по заказам Министерства обороны Российской Федерации.

Основным видом деятельности Общества является строительство кораблей, судов, плавучих конструкций. Общество специализируется на судостроении и проектировании судов, производстве морской техники для добычи нефти и газа, изготовлении продукции технического назначения для машиностроительной, металлургической, нефтегазовой и других отраслей промышленности, а также на гарантийном ремонте, модернизации и утилизации кораблей и судов.

Главная задача верфи – строительство атомного подводного флота страны – которая выполняется Обществом с момента его создания.

Наличие специализированных производственных мощностей, инновационных технологий создает фактор конкурентоспособности, при котором у Общества нет конкурентов в области строительства АПЛ, доля Общества на этом рынке составляет 100%.

Предприятие располагает крупнейшими стапельными местами в крытых эллингах общей площадью 100 тыс. кв. м., которые позволяют строить суда с шириной корпуса до 38 м и водоизмещением до 100 тыс. т, а также плавучие технические сооружения и морские нефтедобывающие платформы длиной и шириной до 126 м, высотой до 100 м и весом конструкций до 85 тыс. т.

АО «ПО «Севмаш» также способно осуществлять строительство кораблей и судов любых других типов (дизельные ПЛ, надводные корабли и гражданские суда водоизмещением до 90 тыс. т), выполнять ремонт и модернизацию АПЛ и надводных кораблей, строительство специальной морской техники для нефтедобычи, изготовление изделий машиностроения, производство продукции и оказание услуг производственно-технического назначения.

По таким видам деятельности, как строительство дизельных ПЛ, строительство надводных кораблей для ВМФ, гражданское судостроение, ближайшими конкурентами Общества являются судостроительные предприятия Санкт-Петербурга и Ленинградской области. По судоремонту – АО «ЦС «Звездочка», г. Северодвинск.

Правительством Российской Федерации АО «ПО «Севмаш» признано единственным исполнителем работ по сервисному обслуживанию современных атомных подводных лодок проекта «Борей». Номер и дата постановления имеют ограничительную пометку, ввиду чего в годовом отчете не отражаются.



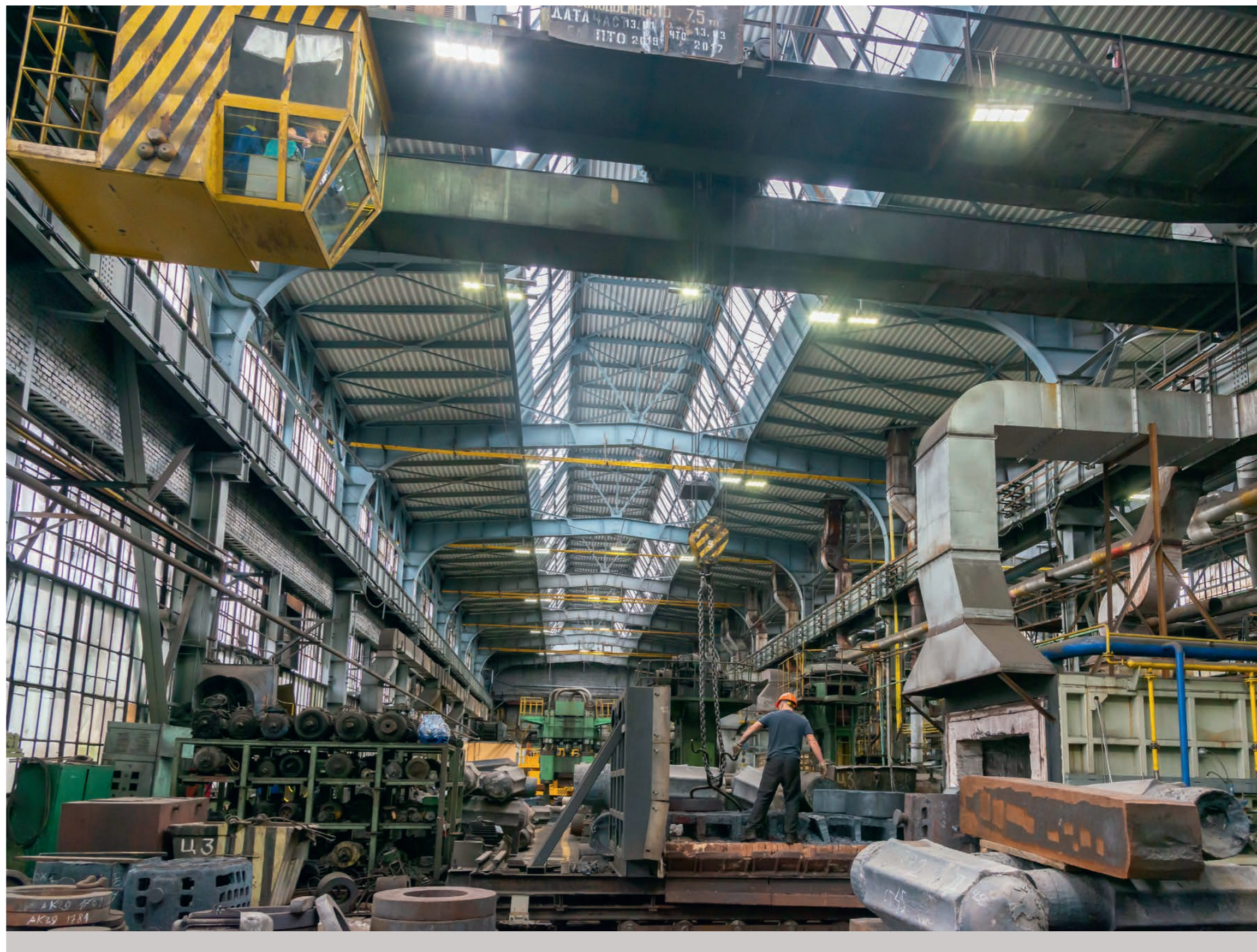
1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
- 4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

4

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

30
20
10
10

4.1. Стратегия развития Общества	32
4.2. Инвестиционная политика	35
4.3. Техническое и инновационное развитие	42
4.3.1. Техническое развитие	42
4.3.2. Инновационное развитие	44
4.3.3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	49
4.4. Программа отчуждения непрофильных активов	52
4.5. Функционирование системы менеджмента качества и стандартизации	53



4.1. СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

АО «ПО «Севмаш» – динамично развивающаяся верфь, успешно сочетающая многолетний опыт судостроения и современный подход в производстве. С целью достижения высоких результатов производственной деятельности Общество реализует свою миссию и видение.

МИССИЯ АО «ПО «СЕВМАШ»

Воплощение в жизнь высокотехнологичных и наукоемких проектов: от выпуска продукции машиностроения до создания современного атомного флота и морских инженерных сооружений в соответствии с международными стандартами качества, а также в целях обеспечения обороноспособности Российской Федерации.

ВИДЕНИЕ АО «ПО «СЕВМАШ»

Выполнять точно в срок и в полном объеме государственные оборонные заказы и заказы гражданского назначения, прочно укреплять свои лидирующие позиции во всероссийском масштабе и расширять зарубежные рынки сбыта.

Миссия и видение утверждены приказом генерального директора № 710 от 31.05.2018 г.

СТРАТЕГИЧЕСКИМИ ЦЕЛЯМИ ОБЩЕСТВА ЯВЛЯЮТСЯ*:

- › производство и поставка на внутренний и внешний рынки конкурентоспособной продукции, удовлетворяющей требованиям и ожиданиям потребителя, заинтересованных сторон и общества, а также требованиям законодательства;
- › получение прибыли, достаточной для решения задач своего социально-экономического развития.

ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ КЛЮЧЕВЫХ ЦЕЛЕЙ ОБЩЕСТВО ВЫПОЛНЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ*:

- › постоянное повышение результативности и улучшение системы менеджмента качества АО «ПО «Севмаш», соответствующей требованиям ГОСТ РВ 0015-002, ГОСТ ИСО 9001, ISO 9001, с обязательным применением риск-ориентированного подхода;
- › проведение анализа внутренней и внешней среды АО «ПО «Севмаш»;
- › повышение результативности мероприятий по обеспечению качества продукции на стадиях ее жизненного цикла и предупреждение отклонений от заданных требований;
- › вовлечение всего персонала в реализацию установленных требований к системе менеджмента качества АО «ПО «Севмаш»;
- › безопасные условия труда и соблюдение экологических требований по охране окружающей природной среды;
- › безусловное соблюдение в деятельности общества требований законодательства РФ;
- › построение взаимовыгодных отношений с субподрядными организациями на основе доверия и партнерства.

* Утверждены Политикой АО «ПО «Севмаш» в области качества (приказ генерального директора № 414 от 30.03.2018 г.)



1. РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ

- › Дальнейшее совершенствование производственных процессов, применяемых АО «ПО «Севмаш» в целях повышения конкурентоспособности продукции, производимой Обществом на внутреннем и внешнем рынке: снижение трудозатрат, повышение качества работ.
- › Развитие технологических возможностей Общества, направленное на освоение строительства новых типов судов и морской техники, в том числе для освоения арктического шельфа, континентального шельфа России и развития инфраструктуры Северного морского пути.
- › Ввод новых и модернизация существующих производственных мощностей Общества для обеспечения возможности производства современных видов конкурентоспособной продукции для судостроения и машиностроения.
- › Обновление парка техники, оборудования, как основного, так и вспомогательных производств для поддержания и улучшения технического уровня Общества.
- › Совершенствование существующих и применение новых инновационных технологий производства.

2. ОРГАНИЗАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

- › Внедрение и совершенствование системы экологического менеджмента по охране окружающей среды в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 14001:2016 с целью снижения максимальной минимизации урона, наносимого окружающей среде производственной деятельностью и тем самым улучшения экологической обстановки в регионе.
- › Постоянная актуализация системы менеджмента промышленной безопасности и охраны труда, направленная на снижение, не допущение случаев производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в Обществе.
- › Реализация запланированных и разработка новых мероприятий в рамках программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
- › Повсеместное внедрение в подразделениях Общества системы менеджмента бережливого производства в соответствии с ГОСТ 56404-2015. Планирование, реализация и контроль исполнения проектов развития производственной системы в Обществе.

3. КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

- › Совершенствование системы экономической (материальной) и моральной мотивации работников АО «ПО «Севмаш» для обеспечения смещения мотивационного центра с объемных на качественные показатели (снижение себестоимости, сроков выполнения работ, повышение качества выпускаемой продукции).
- › Поддержание на необходимом (достаточном для выполнения стоящих перед Обществом задач) уровне кадровых ресурсов Общества в соответствии с производственной необходимостью.
- › Разработка и реализация мероприятий по созданию системы подготовки и переподготовки рабочих, организация систематической стажировки рабочих и специалистов.
- › Решение социальных вопросов, в том числе по обеспечению работников достойным и доступным жильем в соответствии с Жилищной программой АО «ПО «Севмаш».

4. ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

- › Обеспечение эффективного функционирования системы управления рисками, направленной на минимизацию и устранение негативных факторов, влияющих на производственно-хозяйственную деятельность Общества, деятельность в сфере договорных отношений и материально-технического обеспечения.

5. МАРКЕТИНГ

- › Расширение функций маркетинга на предприятии. Изучение применения потенциальных технологических и производственных возможностей Общества в различных отраслях экономики.
- › 100-процентное прохождение оценки квалификации при участии в конкурсных торгах.
- › Привлечение новых потребителей продукции машиностроения и гражданского судостроения, производимых и потенциально возможных для производства АО «ПО «Севмаш» (увеличение клиентской базы, расширение рынков сбыта).

6. ФИНАНСОВОЕ РАЗВИТИЕ

- › Увеличение показателей рентабельности продаж и собственного капитала.
- › Увеличение производительности труда.
- › Снижение операционных расходов.
- › Увеличение стоимости чистых активов Общества.

4.2. ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Инвестиционная политика Общества направлена на обеспечение строительства головных и серийных стратегических, многоцелевых АПЛ, АПЛ специального назначения, ремонта, модернизации и строительства крупных боевых надводных кораблей в рамках реализации действующей ГПВ для обеспечения выполнения ГОЗ.

Источниками финансирования инвестиционной деятельности Общества являются собственные средства Общества (прибыль от основной деятельности и амортизационный фонд), взнос интегрированной структуры (АО «ОСК») в уставной капитал Общества (в т.ч. из федерального бюджета), а также заемные средства.

В Обществе разработан проект инвестиционной программы на период до 2027 года, которая планируется к вынесению на рассмотрение и утверждение Совету директоров Общества в 2021 году.

Главной задачей инвестиционной программы является формирование условий для строительства высокотехнологичных кораблей и судов за счет развития производственных мощностей:

1. Совершенствование производственных процессов для повышения конкурентоспособности Общества: снижение трудозатрат, повышение качества работ.
2. Расширение производственных возможностей Общества для изготовления высокотехнологичной продукции, в том числе новых типов судов и технических средств для освоения углеводородных месторождений на арктическом шельфе России.
3. Модернизация производственных мощностей Общества для обеспечения возможности производства большего количества продукции в единицу времени.
4. Обновление парка техники, оборудования, как основного, так и вспомогательных производств.
5. Приоритетные направления для инвестирования – реализация проектов и мероприятий, направленных на обеспечение безусловного выполнения государственного оборонного заказа и государственной программы вооружения.

Реализация инвестиционной программы позволит улучшить качественные показатели, а именно:

- › обеспечить готовность Общества к выполнению ГПВ и ГОЗ;
- › увеличить число высокопроизводительных рабочих мест;
- › повысить эффективность производства;
- › повысить качество выпускаемой продукции;
- › сократить количество отходов;
- › механизировать и автоматизировать тяжелый ручной труд;
- › увеличить производительность труда;
- › сократить продолжительность технологического цикла изготовления продукции;
- › повысить уровень безопасности технологических процессов;
- › снизить количество профзаболеваний.

Программа состоит из трех действующих инвестиционных проектов, направленных на развитие производственных мощностей, а также техническое перевооружение, модернизацию и реконструкцию Общества для обеспечения действующей государственной программы вооружения на 2018–2027 годы и государственного оборонного заказа.

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ № 1

№ п/п	Название	Цели	Статус	Государственный заказчик	Сроки реализации (планируемые)	Технические характеристики (описание)	Достиженные результаты в 2020 году	Планы на 2021 год
1	Техническое перевооружение и реконструкция неметаллического, машиностроительного производств для обеспечения строительства четвертого и пятого поколений АПЛ. Техническое перевооружение машиностроительного производства – 1 этап	Достижение современного уровня технологии производства судового машиностроения для обеспечения требуемого качества и надежности сложных комплектующих изделий для АПЛ новых поколений за счет технического перевооружения комплекса металлорежущего оборудования механических цехов. Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной приказом Минпромторга России от 29.11.2019 № 4482 «Об утверждении проектной документации» (взамен приказа Минпромторга России №201 от 06.02.2015)	Реализовано	Минпромторг России	2014–2020	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию нового металлообрабатывающего (токарного, фрезерного расточного, шлифовального) оборудования для механических цехов № 4, 8, 11, 16, 47 Общества	В рамках мероприятия поставлено и введено в эксплуатацию оборудование, предназначенное для обеспечения высоких требований к качеству изготавливаемых изделий, необходимых для изготовления новой номенклатуры судового оборудования	Мероприятие завершено в 2020 году
2	Техническое перевооружение стапельного и механомонтажного производств для обеспечения строительства четвертого и пятого поколений АПЛ. Техническое перевооружение механомонтажного производства, объектов энергоснабжения и транспортной системы в цехах 50 и 55 – 2 этап	Увеличение количества построечных мест под строительство стратегических АПЛ для обеспечения реализации ГПВ в установленные сроки за счет технического перевооружения стапельных мест северного дока эллинга №1 ССП, ранее использовавшихся для строительства гражданской морской техники в соответствии с проектной документацией, утвержденной Минпромторгом России от № 545 от 24.03.2015	Реализуется	Минпромторг России	2014–2021	Техническое перевооружение эллингов № 1 и № 2 ССП за счет приобретения современного высокопроизводительного технологического оборудования, увеличения количества построечных мест для строительства многоцелевых АПЛ для исполнения государственного оборонного заказа	Завершены работы: <ul style="list-style-type: none"> по реконструкции кровли эллинга № 1 ССП; по замене стенового ограждения эллинга № 1 ССП по оси А; по замене вертикального остекления на навесные панели по оси В; по замене кирпичной кладки на сэндвич-панели по оси В от м.+35,893± +42,408. Приобретено 229 единиц оборудования	1. Производство работ по усилению и нанесению огнезащитного покрытия несущих металлоконструкций эллинга № 1 ССП. 2. Выполнение строительно-монтажных работ, устройство модульного здания, поставка оборудования в рамках выполнения строительно-монтажных работ по техническому перевооружению участков механомонтажного, достроечного, трубозаготовительного, неметаллического производств
3	Реконструкция и техническое перевооружение гидротехнических сооружений и усовершенствование технологии спуска кораблей на воду. Техническое перевооружение транспортного комплекса для подъема крупногабаритных конструкций – 2 этап	Обеспечение технической готовности предприятия для ремонта КНК всех типов за счет технического перевооружения транспортного комплекса для подъема крупногабаритных конструкций. Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной приказом Минпромторга России № 82 от 23.01.2015	Реализуется	Минпромторг России	2015–2021	Оснащение подъемно-транспортного комплекса Общества плавкраном г/п 700 т для выполнения операций по транспортировке и погрузке металлоконструкций и оборудования массой свыше 400 т. Замена на глубоководной набережной № 3 портального крана грузоподъемностью 160 т на современный кран аналогичной грузоподъемности, приобретенные двух буксиров	1. Приобретены два буксира и портальный кран г/п 160 т. 2. В рамках исполнения договора на поставку плавучего самоходного крана г/п 700 т выполнены работы по этапам: «Начало резки металла корпуса плавучего крана», «Закладка закладной секции плавучего крана на стапеле», «Сборка блоков № 141, 142 на горизонтальном стапеле», «Сборка блоков № 161, 162 на горизонтальном стапеле», «Сборка блоков № 121, 122 на наклонном стапеле», «Сборка блоков № 111, 112, 113-01, 113-02, 171, 172, 173 на горизонтальном стапеле»	Изготовление грузоподъемного устройства для плавкрана
4	Техническое перевооружение производственных мощностей для обеспечения постройки подводных лодок специального назначения	Увеличение количества построечных мест под строительство АПЛ для обеспечения реализации ГПВ в установленные сроки за счет технического перевооружения стапельных мест южного дока эллинга №1 ССП, ранее использовавшихся для строительства гражданской морской техники	Реализуется	Минпромторг России	2015–2022	Техническое перевооружение эллинга № 1 стапельно-сдаточного производства путем увеличения количества построечных мест под строительство подводных лодок специального назначения	Выполняется комплекс строительно-монтажных работ по устройству систем электроснабжения и автоматики, сетей связи, технического перевооружению трансформаторных подстанций, внутренних и наружных систем водоснабжения и водоотведения, пароснабжения и благоустройства в южном доке цеха № 50, техническому перевооружению ПТП-20, ПТП-1/2н, ПТП 1/6, а также по реконструкции участка цеха № 43 в эллинге № 1	1. Производство работ по монтажу систем приточно-вытяжной вентиляции, газоснабжения в южном доке эллинга № 1 ССП 2. Производство строительно-монтажных работ по монтажу наружных и внутренних систем электроснабжения 3. Завершение строительно-монтажных работ по монтажу наружных и внутренних систем водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Название	Цели	Статус	Государственный заказчик	Сроки реализации (планируемые)	Технические характеристики (описание)	Достиженные результаты в 2020 году	Планы на 2021 год
5	Техническое перевооружение и реконструкция неметаллического, машиностроительного производств для обеспечения строительства четвертого и пятого поколений АПЛ. Техническое перевооружение и реконструкция металлургического производства – 2 этап	Обеспечение технических возможностей поковки и отливки всей номенклатуры для корпусного насыщения и изделий МСЧ из цветных сплавов и уникальных специальных высокопрочных марок сталей за счет создания современного комплекса по производству специальных видов литья из цветных и титановых сплавов, оснащенного высокопроизводительным автоматизированным оборудованием. Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной приказом Минпромторга России от 21.12.2015 № 4175 «Об утверждении проектной документации»	Реализуется	Минпромторг России	2015–2021	Техническое перевооружение цехов металлургического производства за счет приобретения современного высокопроизводительного технологического оборудования для выполнения ГПВ и ГОЗ	В рамках выполнения работ по модернизации оставшихся газовых печей в цехах № 2, 3, 11 поставлено 7 единиц оборудования (из 11): 1 единица (сушило газовое в цехе № 2) введена в эксплуатацию; 3 единицы (печи газовые в цехе № 3) смонтированы, ведутся ПСИ; 1 единица (печь газовая в цехе № 11) смонтирована; ведется монтаж 2 единиц (печи газовые в цехе № 3)	1. Завершение строительно-монтажных работ по модернизации газового оборудования на участках в цехах №2, 3, 11. 2. Выполнение комплекса строительно-монтажных работ по модернизации сталеплавильного участка в цехе № 2 с заменой литейного оборудования
6	Техническое перевооружение и реконструкция испытательно-сдаточного и вспомогательного производств для обеспечения строительства четвертого и пятого поколений АПЛ. Техническое перевооружение и реконструкция объектов энергообеспечения – 1 этап	Обеспечение проведения достройки, испытаний и сдачи заказов четвертого и пятого поколений с выполнением повышенных требований по расходам и параметрам к энергообеспечению возросшего количества одновременно испытываемых серийных заказов новых поколений в установленные сроки за счет технического перевооружения и реконструкции объектов энергосистем испытательно-сдаточного производства, обеспечивающих подготовку и проведение всех видов испытаний кораблей (швартовых, ходовых, государственных). Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной письмом Минпромторга России от 13.07.2016 № ПА-43447/09 «О согласовании проектной документации»	Реализуется	Минпромторг России	2014–2022	Перевод с мазута на природный газ котельной высокого давления № 2 (далее – КВД-2). Реконструкция компрессорной и кислородной станций за счет замены котлов с обвязкой, воздухоразделительной установки (далее – ВРУ), компрессоров-газификаторов, установки новых систем автоматического управления. Создание стационарной системы пожаротушения на глубоководной набережной № 1. Установка новых пунктов подключения электроэнергии и энергосред, техническое перевооружение распределительных подстанций (РП-4, РП-6, РП-7, РП-9, РП-13) с проведением реконструкции трансформаторных подстанций под возросшие токовые нагрузки от современного оборудования	В процессе реконструкции КВД-2 в полном объеме выполнены работы по монтажу металлических конструкций, замене наружных и внутренних дверей, устройству инженерных сетей и монтажу оборудования КВД-2. Производятся работы по реконструкции электрооборудования РТП-60, ПТП-6/4, ПТП-5/2, ТП-1 перекладке кабельных линий по территории Общества. Завершены работы по реконструкции глубоководной набережной № 1 с заменой существующих промышленных трубопроводов, прокладкой новых электрических сетей для обеспечения выполнения работ по достройке и проведения швартовых испытаний заказов. Завершены работы по реконструкции глубоководной набережной № 3 с заменой существующих промышленных трубопроводов, прокладкой новых электрических сетей для обеспечения выполнения работ по достройке и проведения швартовых испытаний заказов. Производятся работы по модернизации трансформаторных подстанций (РТП-60, ПТП-6/4, ПТП-5/4, ПТП-5/3, ПТП-5/2 и других ТП)	1. Производство работ по модернизации трансформаторных подстанций (РТП-60, ПТП-6/4, ПТП-5/4, ПТП-5/3, ПТП-5/2 и других ТП). 2. Производство работ по техническому перевооружению кислородной станции, турбокомпрессорной станции № 2, компрессорной станции ВВД с заменой компрессоров и системы управления, модернизацией трансформаторных подстанций
7	Техническое перевооружение и реконструкция неметаллического, машиностроительного производств для обеспечения строительства четвертого и пятого поколений АПЛ. Техническое перевооружение неметаллического производства – 3 этап	Обеспечение требуемого качества покрытий и надежности комплектующих изделий для серийных АПЛ новых поколений за счет технического перевооружения специализированного неметаллического производства на базе существующего. Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной приказом Минпромторга России от 21.12.2015 №4171 «Об утверждении проектной документации»	Реализуется	Минпромторг России	2015–2021	Техническое перевооружение цехов малярно-изоляционного, деревообрабатывающего производств за счет приобретения современного высокопроизводительного технологического оборудования для выполнения ГПВ и ГОЗ	Выполнены работы по модернизации: участков цеха № 41 в объектах 32 и 421 (деревообрабатывающее производство); участков цеха № 43 в объектах 455 и 458 (эллинг № 2 ССП), 463 и 470 (цехи стеклопластиковых конструкций, резинотехнического производства, очистки и окраски секций). В 2020 году выполнялись работы по техническому перевооружению участка сушки в объекте 16–17. Осуществлялся демонтаж существующих строительных конструкций и технологического оборудования. Выполнены работы по устройству фундаментов в трех камерах сушки. Проектом предусмотрено приобретение, монтаж, пусконаладочные работы и обеспечение ввода в эксплуатацию 698 единиц оборудования. Из них 536 единиц оборудования поставлены (окрасочные аппараты, мобильная фильтрационная установка, сушильная печь, электрические компрессоры, смесители, толщиномеры, осушители воздуха, дробеструйные аппараты, установки регенерации растворителей, компрессорные станции, термопластавтоматы, дробеструйная и окрасочная камеры, автоклавы, компрессоры в контейнерном исполнении и др.), проведены монтаж, ПНР и ПСИ. Введены в эксплуатацию 493 единицы оборудования	1. Производство работ по техническому перевооружению участка сушки и глубокой огнезащитной пропитки пиломатериалов в осях А-Д/3-7 объекта 16-17 с приобретением 50 единиц оборудования (намер сушильных, камер пропиточных и треков подштабельных). 2. Приобретение оставшихся единиц оборудования. Завершение мероприятия в 2021 году
8	Реконструкция транспортно-передаточного комплекса предприятия. Реконструкция транспортно-передаточного комплекса в районе КСП – 2 этап	Повышение грузоподъемности и пропускной способности транспортного комплекса Общества для обеспечения передачи на стпель Э-1 и Э-2 ССП блок-секций и крупногабаритного оборудования массой свыше 500 т из корпусоварочного производства. Выполнение работ в соответствии с проектной документацией, утвержденной письмом Минпромторга России от 04.12.2017 № РО-80274/09 «О согласовании проектной документации»	Реализуется	Минпромторг России	2017–2021	Реконструкция транспортно-передаточного комплекса Общества для выполнения операций по погрузке и транспортировке крупногабаритного оборудования массой свыше 500 т из КСП на стпель Э-1 и Э-2 ССП с использованием транспортного полупогружного понтона проекта 109 за счет реконструкции транспортно-передаточного комплекса в районе КСП и приобретения трансбордера г/п 2000 т, комплекта самоходных поворотных стпельных тележек	Выполнены работы по устройству подземных очистных сооружений. Произведена поставка элементов трансбордерной системы г/п 2000 т	Завершение работ по монтажу и ПСИ трансбордерной системы г/п 2000 т. Завершение мероприятия в 2021 году

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ № 2

Помимо инвестиционного проекта № 1 и инвестиционного проекта № 3 в 2020 году за счет собственных средств Общества выполнялись мероприятия по инвестиционному проекту № 2, направленные на развитие цехов стапельно-сдаточного, корпусообработывающего, корпусосварочного, машиностроительного, металлургического, трубообработывающего, гальванического, неметаллического производств в целях выполнения государственного

оборонного заказа, мероприятия по программе энергосбережения, а также мероприятия, которые необходимы для функционирования Общества и направлены на обеспечение пожарной, промышленной, экологической безопасности, физической защиты и на противодействие иностранным техническим разведкам, защиту гостайны, повышение социальной привлекательности, улучшение условий труда.

В 2020 году выполнено (завершено) 143 мероприятия, осуществлялось выполнение 532 переходящих мероприятий с планируемым завершением в 2021–2022 гг. Введено в эксплуатацию 1228 единиц оборудования различных технологических групп.

С учетом новых и переходящих в инвестиционный план 2021 года включено 816 мероприятий с планируемым завершением реализации в 2021-м и последующих

годах. Планируется ввести в эксплуатацию 1295 единиц оборудования.

Разработка проектно-сметной документации и выполнение работ по реализации мероприятий осуществлялись силами подразделений Общества с привлечением сторонних организаций на договорной основе.

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ № 3

№ п/п	Название	Цели	Статус	Государственный заказчик	сроки реализации (планируемые)	Технические характеристики (описание)	Достиженные результаты в 2020 году	Планы на 2021 год
1	Техническое перевооружение береговой части станции безобмоточного размагничивания	Обеспечение реализации алгоритмов и режимов проведения электромагнитной обработки АПЛ пятого поколения и специального назначения (включая сопутствующие операции, такие, как разделение составляющих магнитной индукции и других), изложенных в согласованных руководствах по магнитной защите кораблей и судов и соответствующих частных методиках испытаний ФГУП «КГНЦ», АО «ЦКБ МТ «Рубин», АО «СПМБМ «Малахит», других основных предприятий-проектантов	Реализуется	Минпромторг России	2020–2024	Проектом предусматриваются следующие основные мероприятия: <ul style="list-style-type: none"> модернизация системы управления электроэнергетической установкой; оснащение высокоточными электронными стабилизаторами тона; оснащение новыми электромашинными агрегатами; оснащение устройством защиты и управления автоматическим выключателем; оснащение устройствами управления синхронным и асинхронным двигателями; оснащение шкафов управления главным автоматическим выключателем; оснащение блоками управления зарядом-разрядом молекулярных накопителей энергии; оснащение системой управления энергетической установкой на основе молекулярных накопителей 	Разработка проектной документации по проекту	Получение положительного заключения достоверности определения сметной стоимости по объекту
2	Техническое перевооружение испытательно-сдаточного производства	Обеспечение достройки, испытаний и сдачи заказов пятого поколения с выполнением повышенных требований по расходам и параметрам к энергообеспечению возросшего количества одновременно испытываемых серийных заказов в установленные сроки	Реализуется	Минпромторг России	2022–2027	Проектом предусмотрено: <ul style="list-style-type: none"> закупка дебаркадеров (плавучих контрольно-дозиметрических пунктов) – 2 ед.; техническое перевооружение энергосетей на набережной спецобъектов; техническое перевооружение объектов электро-снабжения 	Разработка проектной документации по проекту	Получение положительного заключения достоверности определения сметной стоимости по объекту
3	Техническое перевооружение транспортно-передаточного комплекса. Приобретение плавдока на замену плавдока «Сухона» АО «ПО «Севмаш»	Замена эксплуатируемого свыше 40 лет физически изношенного плавдока «Сухона» на современный спусковой комплекс с целью обеспечения надежности транспортных операций по переводу строящихся и ремонтируемых заказов из эллинга № 2 на акваторию	Реализуется	Минпромторг России	2020–2024	Проектом предусматривается закупка ремонтно-спускового плавучего дока проекта 02122 грузоподъемностью 25 000 т с размером стапель-палубы 175,0 x 28,0 м	1. АО «ЦМКБ «Алмаз» разработан технический проект нового плавдока. 2. АО «ЦТСС» (ОНТЦ «Румб») разработаны временные нормативы трудоемкости строительства. 3. Отраслевой экспертной организацией АО «ЦТСС» (ОНТЦ «Румб») проведена технико-экономическая экспертиза трудоемкости и стоимости строительства плавдока	1. Получение утвержденного Минпромторгом России задания на разработку проектной документации. 2. Разработка и утверждение проектной документации. 3. Рассмотрение возможности и принятие решения о получении кредита. 4. Проведение закупочных процедур и заключение контракта на строительство плавдока

4.3. ТЕХНИЧЕСКОЕ И ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

4.3.1. ТЕХНИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

В соответствии с обязательными указаниями АО «ОСК» от 16.08.2018 № 31-01-10324 разработана Программа организационного и технического развития Общества до 2027 года (далее – ПОТР).

Программа подписана генеральным директором АО «ПО «Севмаш», согласована департаментами и вице-президентами АО «ОСК» и утверждена в декабре 2019 года вице-президентом по техническому развитию АО «ОСК» (№ ЭСЗ-31-01-10287 от 04.12.2019).

В связи с тем, что основная продукция АО «ПО «Севмаш» – это чрезвычайно сложные технические объекты, ПОТР ориентирована в основном на повышение технического уровня производств, обеспечение высокого уровня испытательной и измерительной баз, совершенствование производственных процессов.

В 2020 году ПОТР реализовывалась по следующим направлениям:

1. Перевооружение цехов машиностроительного производства.

Выполнялись 5 мероприятий, направленных на модернизацию производственных участков испытания баллонов ВВД, изготовления метизной продукции и химической обработки изделий, а также замену устаревшего оборудования. Финансирование осуществлялось за счет собственных средств Общества.

2. Перевооружение цехов стапельно-сдаточного производства.

Выполнялись 17 мероприятий, направленных на оптимизацию технологических процессов, создание высокоэффективных комплексов для испытаний и промывки судовых систем, строительство аккумуляторной станции, обеспечение механомонтажного производства современным технологическим оборудованием. Ведутся проектно-исследовательские работы по перспективным инвестиционным мероприятиям ГП РОПК: «Техническое перевооружение береговой части станции безобмоточного размагничивания» и «Техническое перевооружение испытательно-сдаточного перевооружения».

3. Перевооружение цехов корпусостроительного производства.

Выполнялись 10 мероприятий, обеспечивающих модернизацию корпусосварочного, корпусообрабатывающего и достроечного производств, установки электронно-лучевой сварки.

4. Перевооружение цехов металлургического производства.

Реализовывались три мероприятия, направленные на замену оборудования кузнечно-прессового оборудования, формовочного оборудования и оборудования для подготовки шихтовых материалов.

5. Перевооружение цехов неметаллического производства.

Работы выполнялись по 6 мероприятиям, направленным на создание производства по изготовлению плит «Strogbox», замену физически изношенного технологического оборудования.

6. Перевооружение научно-исследовательского, технологического и испытательного центра.

В рамках проекта реализовывались 6 мероприятий, направленных на модернизацию процесса низкочастотной виброобработки сварных швов, стенда акустических и аэродинамических испытаний арматуры СВикВ, унифицированных стендов, замену выработавших ресурс измерительно-анализирующих систем, лазерного оборудования.

7. Развитие АСУП Общества.

Продолжаются работы по переоборудованию объекта «Локальная вычислительная сеть по обработке 3D-моделей заказов основного производства».

8. Перевооружение цехов вспомогательного производства.

Реализовывались 5 мероприятий, направленных на создание открытой складской площадки для проведения входного контроля различных грузов, замену морально и физически изношенного оборудования для обеспечения действующего производства техническими газами.

9. Перевооружение транспортного производства.

По проекту выполняются 5 мероприятий, направленных на обеспечение Общества автомобильным и железнодорожным транспортом, обеспечение погрузочно-разгрузочных работ на акватории Общества.

С целью получения необходимого бюджетного финансирования за счет собственных средств Общества проводились работы по обоснованию стоимости создания нового спускового комплекса для вывода из стапельных цехов и транспортировки кораблей на акваторию предприятия взамен плавдока «Сухона». АО «ЦМКБ «Алмаз» разработан технический проект нового плавдока. Отраслевой экспертной организацией АО «ЦТСС» (ОНТЦ «Румб») разработаны временные нормативы трудоемкости и проведена технико-экономическая экспертиза трудоемкости и стоимости строительства плавдока.

10. Мероприятия, направленные на выполнение программы энергосбережения и энергобезопасности.

В обществе реализуются 4 мероприятия, обеспечивающие реконструкцию системы охлаждения сталеплавильных печей, модернизацию системы управления турбокомпрессоров, а также замену физически изношенного оборудования.

Закупки товаров и услуг, в том числе оборудования российского и иностранного производства, осуществлялись в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

В 2020 году закупка товаров и услуг выполнялась в рамках инвестиционной программы Общества по реализуемым мероприятиям Государственной программы Российской Федерации «Развитие оборонного промышленного комплекса», Программы повышения технического уровня и технического поддержания производства (далее – Программа ПТУ и ТПП), а также Плана капитального строительства (далее – План КС). Реализация мероприятий осуществлялась в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – 223-ФЗ), от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – 44-ФЗ), действующими на период проведения закупочных процедур постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719, от 16.09.2019 № 925, от 14.01.2017 № 9, от 07.03.2019 № 239 и от 30.04.2020 № 616.

В рамках Государственной программы Российской Федерации «Развитие оборонного промышленного комплекса» закупка оборудования проводилась при наличии подтверждения его производства на территории Российской Федерации в реестре рос-

сийской промышленной продукции на портале Государственной информационной системы промышленности, либо при наличии полученного Обществом разрешения Минпромторга России на закупку товара, происходящего из иностранного государства. Всего по 44-ФЗ в 2020 году закуплено по разрешениям Минпромторга России порядка 233 единиц оборудования и 9 единиц оборудования, включенного в реестр российской промышленной продукции.

Закупка товаров и услуг за собственные средства, не являющиеся обеспечением софинансирования ГП РОПК, по Программе ПТУ и ТПП, Плану КС Общества осуществлялась по 223-ФЗ, который не регламентирует импортозамещение.



▲ Абразивоструйный аппарат беспылевой очистки



▶ Пресс гидравлический ДЕ2430



◀ Фильтровальная установка ФВУ-01-04

В 2021 году будут продолжены работы по реализации ПОТР и инвестиционной программы Общества с учетом новых и переходящих мероприятий, создающих условия производства высокотехнологичной продукции, судов и кораблей для обеспечения выполнения государственного оборонного заказа и развития отечественного гражданского судостроения.

4.3.2. ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

В 2020 году в соответствии с решением Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России (протокол от 22.10.2018 г. № 2) с учетом новых методических материалов Обществом разработана, одобрена НТС по инновациям и утверждена решением Совета директоров Общества (протокол от 29.12.2020 № СД-54/2020) Программа инновационного развития АО «ПО «Севмаш» на период до 2024 года (далее – ПИР).

Целью ПИР является обеспечение соответствия выпускаемой продукции требованиям заказчиков и повышение ее конкурентоспособности как на внутреннем, так и на мировом рынке судостроения.

Программа инновационного развития АО «ПО «Севмаш» на период до 2024 года включает 14 мероприятий инновационного развития по следующим приоритетам инновационного развития:

- ▶ технологий (производственных процессов), то есть процессных инноваций – 7 мероприятий;
- ▶ продуктов (услуг), то есть направления продуктовых инноваций – 2 мероприятия;
- ▶ цифровой трансформации – 5 мероприятий.

В связи с тем, что основная продукция АО «ПО «Севмаш» – это сложные технические объекты, инновационная деятельность Общества направлена в основном на развитие и повышение технологического уровня производства, обеспечение качества продукции.

Источниками финансирования инновационной деятельности являются собственные средства Общества (прибыль от основной деятельности и амортизационный фонд), взнос интегрированной структуры (АО «ОСК») в уставной капитал Общества (в том числе из федерального бюджета за счет средств государственной программы).

Ключевые показатели эффективности

В Программе инновационного развития определены ключевые показатели эффективности (далее – КПЭ), которые сформированы в соответствии с рекомендациями и методическими материалами Минэкономразвития России и АО «ОСК».

КПЭ ПИР отражают конечную эффективность и результативность проектов и мероприятий по разработке и внедрению продуктовых, процессных, мероприятий цифровой трансформации. КПЭ соответствуют общим стратегическим целям АО «ПО «Севмаш», отраженным в Политике в области качества АО «ПО «Севмаш» № 83.60-1.12.041-2018, утвержденной приказом генерального директора от 30.03.2018 № 414, Экологической политике АО «ПО «Севмаш» № 60.01-1.12.031-2018, утвержденной приказом генерального директора от 21.06.2018 № 806, Программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «ПО «Севмаш» на период 2021–2023 годов, утвержденной приказом генерального директора от 24.12.2020 № 1830 (далее – Программа энергосбережения АО «ПО «Севмаш»).

ИНФОРМАЦИЯ О ФАКТИЧЕСКИХ ЗНАЧЕНИЯХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

Наименование КПЭ	План, 2020 год	Факт, 2020 год	Отклонения
1. Производительность труда (cgt/чел.)	6,376	3,697	-2,679
2. Производительность труда (выработка на одного работника), тыс. руб. на человека	4 262,9	4 240,5	-22,4
3. Рентабельность продукции (%)	4,53	4,2	-0,37
4. Рентабельность издержек (тыс. руб./cgt)	668,6	1 111,9	+443,3
5. Повышение качества производимой продукции (%)	9,79	0,0	-9,79
6. Эффективность внедрения НИОКР (%)	0,0	0,0	0,0
7. Повышение энергоэффективности производства (%)	2,46	2,53	+0,07
8. Доля выручки от продажи инновационной продукции в общей выручке предприятия (%)	33,3	26,1	-7,2
9. Объем финансирования НИОКР за счет собственных средств (%)	0,0	0,0	0,0

cgt - общее количество произведенных компенсированных тонн

1. Показатель 1

«Производительность труда» рассчитывается следующим образом:

Общее количество произведенных компенсированных тонн / среднесписочная численность работников.

Общее количество произведенных компенсированных тонн зависит от количества сданных заказов в отчетном году. В 2020 году фактическое значение показателя меньше планового за счет переноса сроков сдачи по заказам ГОЗ (з. 91161).

2. Показатель 2

«Производительность труда (выработка на одного работника)» рассчитывается следующим образом:

Объем выполненных собственных работ / среднесписочная численность работников (в том числе непромышленного персонала).

В 2020 году фактическое значение показателя выше планового за счет снижения среднесписочной численности (привлечение кадров в меньшем количестве из-за ограничительных мероприятий по Covid-19).

3. Показатель 3

«Рентабельность продукции» рассчитывается следующим образом: Чистая прибыль (убыток) / себестоимость продаж × 100%.

Снижение показателя в 2020 году произошло за счет снижения прочих доходов в основном по статье «Оценочные обязательства и резервы», что повлияло на снижение чистой прибыли.

4. Показатель 4

«Рентабельность издержек» рассчитывается следующим образом:

Полная себестоимость собственных работ/общее количество произведенных компенсированных тонн.

Общее количество произведенных компенсированных тонн зависит от количества сданных заказов в отчетном году. В 2020 году фактическое значение показателя меньше планового за счет переноса сроков сдачи по заказам ГОЗ (з. 91161).

5. Показатель

«Повышение качества производимой продукции» рассчитывается следующим образом:

$$Пкпэ1 = \frac{Нобщ1 - Nпкп1 - Nпрак - Nпраэ}{Нобщ1} \times 100, Nпкп1 = Nпра(пки) - Nпрао,$$

где:
Пкпэ1 – доля рекламаций на собственные работы Общества;

Нобщ1 – количество Р/А, предъявленных заказчиком;

Нпрао – количество Р/А, предъявленных непосредственно к продукции обществ Группы ОСК;

Нпра(пки) – количество Р/А, предъявленных по покупным изделиям (внешние поставщики);

Нпрао – количество Р/А, признанных эксплуатационными;

Нпрак – количество Р/А, признанных конструктивными.

Значение показателя свидетельствует об отсутствии рекламаций (Нобщ1), в том числе за счет разработки и внедрения в Обществе новых технологических процессов на базе внедрения современного технологического оборудования, совершенствования производственной системы для производственных участков.

6. Показатели 6 и 9

Эффективность НИОКР и объем финансирования НИОКР рассчитываются в случаях финансирования НИОКР за счет собственных средств.

В течение отчетного периода НИОКР за счет собственных средств не производилось, а финансировалось за счет средств заказчиков. В рамках выполнения НИОКР по государственному оборонному заказу ОИС не создавалось. В связи с этим показатели не рассчитывались.

7. Показатель

«Повышение энергоэффективности производства» рассчитывается следующим образом:

Затраты на потребление энергии и топлива за отчетный год / выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) × 100%.

В 2020 году снижение фактического показателя произошло за счет снижения выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг из-за переноса сроков сдачи по заказам ГОЗ (з. 91161).

8. Показатель 8

«Доля выручки от продажи инновационной продукции в общей выручке предприятия» рассчитывается следующим образом:

Выручка от продаж инновационной продукции/выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) × 100%.

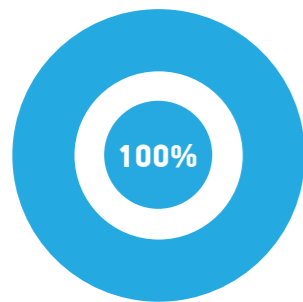
Снижение доли выручки от продажи инновационной продукции в общей выручке предприятия произошло за счет переноса сроков сдачи по заказам инновационной продукции сегмента ГОЗ (з. 91161, з. 91664).

Реализация основных мероприятий в 2020 году

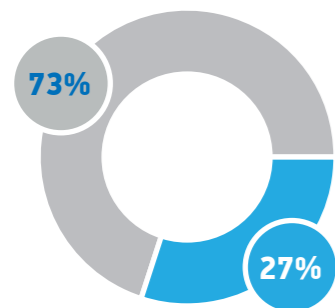
Мероприятия по инновационному развитию АО «ПО «Севмаш» в 2020 году реализовывались в рамках ГП РОПК и ППТУ и ТПП.

Финансирование Программы инновационного развития АО «ПО «Севмаш»

Планируемая структура финансирования ПИР



Фактическая структура финансирования ПИР



- Бюджет
- Внебюджетные источники

Отсутствие планового бюджетного финансирования обусловлено отличиями графика платежей по заключенному договору на поставку морского несамоходного плавучего крана грузоподъемностью 700 т от ранее запланированного графика финансирования по мероприятию.

ПИР на период до 2024 года сформирована в соответствии с Инструкцией о порядке разработки и реализации программ инновационного развития обществ Группы ОСК, утвержденной приказом АО «ОСК» от 20.07.2018 № 199 и принятой к руководству в АО «ПО «Севмаш» приказом генерального директора от 13.08.2018 № 1060 (далее – Инструкция).

Мероприятия ПИР АО «ПО «Севмаш», не прошедшие критериев отбора, согласно Инструкции реализуются в рамках научно-производственной деятельности Общества.

1. Мероприятие «Внедрение усовершенствованной методики низкочастотной виброобработки сварных металлоконструкций с контролем эффективности по изменению амплитудно-частотных характеристик (АЧХ) обрабатываемых изделий».
2. Создание технологии выплавки специальных судостроительных сталей с вакуумной обработкой и рафинированием для изготовления отливок и поковок ответственного назначения («с синергетическим эффектом»).
3. Разработка и внедрение новой технологии акустико-эмиссионного контроля качества сварных швов вварки изделий 24 в основной корпус с применением АЭ систем СЦАД-16.10.
4. Разработка и внедрение новой технологии ультразвукового контроля качества сварных швов вварки изделий 24 в основной корпус с применением фазированных решеток.
5. Совершенствование технологии по струйно-абразивной очистке и окраске блоков и секций АПЛ 4 и 5 поколений массой до 400 тонн на базе проектирования и строительства в АО «ПО «Севмаш» лакокрасочного цеха.
6. Внедрение технологии проведения многоканальных измерений виброшумовых характеристик для обеспечения испытаний заказов основного производства в соответствии с программной и методической документацией проектантов, а также выполнения опытных и поисковых работ по определению источников повышенной шумности в период этапа акустической доводки.
7. Модернизация конструкторско-технологической подготовки производства с использованием современных IT-технологий.
8. Модернизация верхнего освещения в цехах с установкой светодиодных светильников в рамках Программы энергосбережения АО «ПО «Севмаш».
9. Мероприятие «Разработка автоматизированной системы управления и поддержки информационных технологий в Обществе» завершено в 2020 году, в 2021 году оформляются документы о вводе в эксплуатацию.

Переходящие мероприятия прошлых лет, включенные в ПИР до 2024 года:

1. Разработка новых конструкций подшипников скольжения для линии вала кораблей и судов.
2. Внедрение технологии транспортировки крупногабаритных корпусных конструкций и агрегатов.
3. Внедрение новой технологии по контролю формы изделия 21 оптическим методом.
4. Техническое перевооружение электромагнитного комплекса.
5. Внедрение новых технологий для акустических и аэродинамических испытаний арматуры систем вентиляции и кондиционирования воздуха (стенд «АВик») с целью улучшения реверберационных характеристик шумозаглушенного помещения испытательного участка.
6. Внедрение аддитивного производства.
7. Создание защищенной сети для обработки информации, содержащей гостайну.

По мероприятиям ПИР АО «ПО «Севмаш» в 2020 году проводились следующие работы:

Технологические инновации

Инновации, направленные на создание новых производственных мощностей, модернизацию действующей производственной базы, а также совершенствование производственных процессов в целях увеличения производительности труда и создания высокопроизводительных рабочих мест, энергоэффективности и энергосбережения, повышения экологичности производства.

Мероприятие «Изготовление плит пенополиуретановых «Strongbox».

Закуплено 4 единицы оборудования для создания собственного производства плиты пенополиуретановой. Выполнены строительные и монтажные работы (демонтаж существующего оборудования, конструкций и систем, подготовка площадки).

Срок окончания мероприятия – 2021 год.

Мероприятие «Комплексная оптимизация процесса изготовления труб».

21.09.2020 года генеральным директором Общества утверждено задание 61.13-7-20 на разработку проектной и рабочей документации «Строительство сооружения производственного назначения трубозаготовительного цеха». Проработаны предложения и замечания АО «ЦТСС» по корректировке ТЗ 246.41.2043-82.2020 по объекту «Строительство сооружения производственного назначения трубозаготовительного цеха». Запрошен у потенциального исполнителя проект договора на выполнение проектных работ.

Срок окончания мероприятия – 2022 год.

Мероприятие «Применение бессварных муфтовых соединений при монтаже судовых трубопроводных систем в надводном и подводном судостроении».

Локализовано производство бессварных муфтовых соединений STRAUB на территории Российской Федерации. Разработаны технические условия на поставку. Получено заключение о возможности применения муфты STRAUB в надводном кораблестроении. Разработана РКД систем технического обеспечения строительства (ТОС) заказов проектов 22710 и 22720 с применением муфт STRAUB и НСК. Выполнен монтаж систем ТОС с применением муфт STRAUB и НСК и выполняется монтаж штатных систем с применением муфт STRAUB заказов проектов 22710 и 22720.

Срок окончания мероприятия – 2021 год.

Мероприятие «Техническое перевооружение электромагнитного комплекса».

Разрабатывается проектная документация на модернизацию по договору с АО «ЦТСС» от 24.12.2019 № 6185/46946.

Срок окончания мероприятия – 2024 год.

Мероприятие «Внедрение новой технологии по контролю формы изделия 21 оптическими методами».

В 2020 году проведены работы по контролю формы изделия 21 оптическими методами:

- › на заказе зав. № 164, стыков корпусов заказа зав. № 163 согласно программе «Измерения формы основного корпуса заказа проекта 08851»;

- › стыков корпусов заказа зав. № 206 согласно программе «Измерения формы основного корпуса в районе технологических стыков».
- Срок окончания мероприятия – 2025 год.

Мероприятие «Внедрение технологии транспортировки крупногабаритных корпусных конструкций и агрегатов».

- › выполнены работы и проведена оплата по платежным этапам в соответствии с контрактом на строительство несамоходного плавучего крана грузоподъемностью 700 т, заключенного между АО «ПО «Севмаш» и АО «ЦС «Звездочка» (филиал «Севастопольский морской завод» № 3903/35551 от 11.05.2018: «Закладка закладной секции плавучего крана на стапеле», «Сборка блоков № 111, 112, 113-01, 113-02, 171, 172, 173 на горизонтальном стапеле»;
 - › продолжаются работы по изготовлению и монтажу передаточной эстакады и трансбордерной системы для перемещения корпусных конструкций.
- Срок окончания мероприятия – 2021 год.

Продуктовые инновации

Инновационные мероприятия, направленные на выпуск новой инновационной продукции или улучшение параметров выпускаемой продукции.

Мероприятие «Разработка новых конструкций подшипников скольжения для линии вала кораблей и судов».

Выполняется разработка подшипников скольжения для кораблей проектов 11430, 10750э. Выполнена разработка подшипников скольжения для кораблей проекта 11711, 11356, 22160. Выполняется разработка РКД инновационного подшипника без циркуляционной смазки, с охлаждением масла непосредственно в смазочном слое.

Срок окончания мероприятия – 2022 год.

Мероприятия цифровой трансформации

Инновации, направленные на создание инфраструктуры, состоящей из технических и программных средств автоматизации на базе современных информационных технологий.

Мероприятие «Внедрение технологии проектирования отливок с использованием системы компьютерного моделирования литейных процессов».

Выполняется опытная эксплуатация ПО «ProCast». Проведено обучение инженеров-конструкторов,

инженеров-технологов по курсу «Автоматизированное проектирование в САПР «T-Flex» в количестве 8 человек. Выполнено оснащение одного рабочего места вычислительной станцией для эксплуатации ПО «ProCast», САПР «T-Flex».

Срок окончания мероприятия – 2022 год.

Мероприятие «Создание автоматизированной системы планирования и управления производством»

Заключен договор с экспертной организацией № 7801/50170 от 03.12.2020. Выполнен экспертный анализ рынка СЭД. Проведены референс-визиты в организации, где внедрены выбранные платформы. Определен перечень из трех платформ для финального отбора платформы СЭД. Проведены встречи с представителями компаний – разработчиками платформ СЭД. Сформирован перечень критериев по выбору платформы СЭД. Выпущен приказ генерального директора от 16.12.2020 № 1773 о внедрении в Обществе системы электронного документооборота. Подготовлена рабочая версия графика выполнения работ по внедрению СЭД и устава проекта.

Срок окончания мероприятия – 2022 год.

4.3.3. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

В 2020 году в Обществе действовала «Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «ПО «Севмаш» на период 2018–2020 годов № 63.64-1.12.728-2018 (далее – ПЭИПЭЭ).

В ПЭИПЭЭ предусмотрено 10 мероприятий. По итогам работы за 2020 год достигнуты следующие результаты:

Отчет о ходе реализации мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности Общества за 2020 год

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
		Источник	Объем, тыс. руб.			в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.			
			План	Факт	Отклонение	Количество			Ед. изм.	План	Факт	Отклонение
						План	Факт	Отклонение				
1	Реконструкция системы охлаждения сталеплавильных печей в цехе № 2 (ДСП-6, ДСП-12, УВКР-15, АКП-15, НВЭ 90* 0,5), перевод с проточного охлаждения холодной водой на водооборотное водоснабжение	Федеральные средства	22750.00	22750.00	0.00	709800.00	0.00	709800.00	м3	26191.62	0.00	26191.62
2	Внедрение частотного регулирования турбокомпрессоров ТВ-80-1.6	Собственные средства	43200.00	0.00	43200.00	2304000.00	2304000.00	0.00	кВт*ч	11750.40	11750.40	0.00
3	Замена агрегатов воздушно-отопительных типа СТД-100 на менее энергоемкие агрегаты	Собственные средства	34640.00	0.00	34640.00	3642624.00	117600.00	3525024.00	кВт*ч	18577.38	599.76	17977.62
4	Модернизация компрессорной станции № 2 для выработки сжатого воздуха (плавный пуск)	Федеральные средства	41200.00	41200.00	0.00	4252500.00	0.00	4252500.00	кВт*ч	21687.75	0.00	21687.75
5	Реконструкция системы охлаждения турбокомпрессорной № 1 в цехе № 14, перевод с проточного охлаждения морской водой на водооборотное питьевой водой	Собственные средства	22000.00	0.00	22000.00	3118560.00	0.00	3118560.00	м3	115074.86	0.00	115074.86
6	Автоматизация теплоснабжения с переходом с открытой системы горячего водоснабжения на закрытую. Диспетчеризация предприятия и технологический учет тепловой энергии	Собственные средства	0.00	0.00	0.00	151070.00	0.00	151070.00	Гкал	188396.38	0.00	188396.38
7	Внедрение автоматической информационно-измерительной системы технического учета электроэнергии (АИИСТУЭ)	Собственные средства	41945.00	0.00	41945.00	2545967.50	0.00	2545967.50	кВт*ч	12984.43	0.00	12984.43
8	Модернизация систем освещения этап 2, часть 1	Собственные средства	131822.00	19773.30	112048.70	3809728.00	2852.80	3806875.20	кВт*ч	19429.61	14549.30	4880.31
9	Модернизация систем освещения этап 2, часть 2	Собственные средства	150000.00	150000.00	0.00	4462098.00	0.00	4462098.00	кВт*ч	22756.70	0.00	22756.70
10	Режимная наладка системы теплоснабжения предприятия	Собственные средства	10000.00	10000.00	0.00	11319.78	0.00	11319.78	Гкал	14116.67	0.00	14116.67

Мероприятие № 1 «Реконструкция системы охлаждения сталеплавильных печей в цехе № 2».

Данное мероприятие влияет на изменение объемов потребления холодной воды: снижение годового потребления холодной воды составит 709 800 м³. Обществом заключен договор с ООО «Теплосфера» от 10.04.2018 № 6185/39111. Закончены строительные-монтажные работы. Выполняются пусконаладочные работы. Срок выполнения работ – апрель 2021 года. Ввод в эксплуатацию – июнь 2021 года.

Мероприятие № 2 «Внедрение частотного регулирования турбокомпрессоров ТВ-80-1,6».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 2 304 000 кВт·ч. В рамках реализации данного проекта в ССП Э-1 и ССП Э-2 были заменены 24 турбокомпрессора. Идет выпуск проектно-сметной документации для 25 турбокомпрессоров в цехах № 42 и КСП. Ввод в эксплуатацию – январь 2024 года.

Мероприятие № 3 «Замена агрегатов воздушно-отопительных типа СТД-100 на менее энергоемкие агрегаты».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 3 642 624 кВт·ч. С 30.06.2018 г. по 30.06.2022 г. выполняется закупка оборудования и материалов согласно дорожной карте мероприятия. Выполнены работы в цехах № 4 и 11. Закуплено и ведется монтаж оборудования в цехе № 17. Планируется также замена агрегатов в цехах № 5, 9, 20, 21, 41, 47. Общий срок выполнения работ – 30.09.2023 г. Ввод в эксплуатацию – сентябрь 2023 года.

Мероприятие № 4 «Модернизация компрессорной станции № 2 для выработки сжатого воздуха (плавный пуск)».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 4 252 500 кВт·ч. Заключен договор на выполнение работ с ООО «Устюггазсервис» от 16.04.2020 № 6185/47757. Выполняются строительные-монтажные работы. Срок выполнения работ – 30.12.2022 г. Ввод в эксплуатацию – декабрь 2022 года.

Мероприятие № 5 «Реконструкция системы охлаждения турбокомпрессорной № 1».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления морской воды: снижение годового потребления морской воды составит 1 497 960 м³. Разработана карта-задание от 28.05.2019 № 279701, разработана проектно-сметной документации силами ПГС НТУ на систему охлаждения и систему осушки турбокомпрессора № 1 запланировано на август 2021 года. Ввод в эксплуатацию – октябрь 2021 года.

Мероприятие № 6 «Автоматизация теплоснабжения с переходом с открытой системы на закрытую. Диспетчеризация предприятия и технологический учет тепловой энергии».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления тепловой энергии. Ввод в эксплуатацию – февраль 2024 года.

Мероприятие № 7 «Внедрение автоматической информационно-измерительной системы технического учета электроэнергии (АИИСТУЭ)».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 2 545 968 кВт·ч. Заключен договор с ООО «СпецТеплоСтрой» от 12.09.2019 № 6385/46203 на разработку проектно-сметной документации по модернизации АИИСТУЭ. Документация разработана. Готовится процедура по выбору подрядчика на выполнение строительных-монтажных работ. Ввод в эксплуатацию – январь 2022 года.

Мероприятие № 8 «Модернизация систем освещения этап 2, часть 1».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 11 247 281 кВт·ч. Мероприятие выполнено, завершены все работы по 2 этапу части 1 по модернизации систем освещения в цехах № 5, 12, 14, 20, 21, 22, 27, 40, 41, 48, ССП Э-1 и Э-2, окончательный ввод в эксплуатацию произведен в 2020 году.

Мероприятие № 9 «Модернизация систем освещения этап 2, часть 2».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления электроэнергии: снижение годового потребления электроэнергии составит 4 462 098 кВт·ч. Закончена разработка проектно-сметной документации по второму этапу второй части модернизации систем освещения. Заключен договор с ПАО «Ростелеком» от 28.12.2020 № 6385/47117 на проведение работ по модернизации систем освещения в цехах № 3, 4, 8, 11, 14, 16, 17, 43, 47, ПКБ (ИЛК). Ввод в эксплуатацию – январь 2021 года.

Мероприятие № 10 «Режимная наладка системы теплоснабжения».

Мероприятие влияет на изменение объемов потребления тепловой энергии: снижение годового потребления тепловой энергии составит 11 319 Гкал. Заключен договор с ООО «ГЦЭ-Энерго» от 26.12.2019 № 6385/43994. Выполнены два этапа из четырех. Ввод в эксплуатацию – январь 2021.

Отчет о достижении целевых показателей программы энергосбережения и повышения энергетической активности на 1 января 2021 года

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значение целевых показателей программы		
			План	Факт	Отклонения
1	Реконструкция системы охлаждения сталеплавильных печей в цехе № 2 (ДСП-6, ДСП-12, УВКР-15, АКП-15, НВЭ 90*0,5), перевод с проточного охлаждения холодной водой на водооборотное водоснабжение)	м ³	709 800.00	0.00	709 800.00
2	Внедрение частного регулирования турбокомпрессоров ТВ-80-1.6	кВт·ч	2 304 000.00	2 304 000.00	0.00
3	Замена агрегатов воздушно-отопительных типа СТД-100 на менее энергоемкие агрегаты	кВт·ч	3 642 624.00	117 600.00	3 525 024.00
4	Модернизация компрессорной станции № 2 для выработки сжатого воздуха (плавный пуск)	кВт·ч	4 252 500.00	0.00	4 252 500.00
5	Реконструкция системы охлаждения турбокомпрессорной № 1 в цехе № 14, перевод с проточного охлаждения морской воды на водооборотное питьевой водой	м ³	3 118 560.00	0.00	3 118 560.00
6	Автоматизация теплоснабжения с переходом с открытой системы горячего водоснабжения на закрытую. Диспетчеризация предприятия и технологический учет тепловой энергии	кВт·ч	151 070.00	0.00	151 070.00
7	Внедрение автоматической информационно-измерительной системы технического учета электроэнергии (АИИСТУЭ)	кВт·ч	2 545 967.50	0.00	2 545 967.50
8	Модернизация систем освещения этап 2, часть 1 (5 (Плаз), 12, 14, 20, 22, 27, 40, 41, 48, ССП Э-1 (подкрановые), ССП Э-2 (стенд 552), ЭМУ)	кВт·ч	3 809 728.00	2 852.80	3 806 875.20
9	Модернизация систем освещения этап 2, часть 2 (цехи № 3, 4, 8, 10, 11, 14, 16, 17, 43, 47)	кВт·ч	4 462 098.00	0.00	4 462 098.00
10	Режимная наладка системы теплоснабжения предприятия	Гкал	11 319.78	0.00	11 319.78

Сведения об объеме использованных Обществом энергетических ресурсов в 2020 году

Вид энергетического ресурса	Единица измерения	2019 год		2020 год		Изменение 2020 года к 2019 году, в %	
		Объем потребления в натуральном выражении	Объем потребления, тыс. руб.	Объем потребления в натуральном выражении	Объем потребления, тыс. руб.	Объем потребления в натуральном выражении, %	Объем потребления, тыс. руб.
Тепловая энергия в горячей воде	Гкал	621 500	810 169	586 200	821 103	94.3	101.3
Теплоноситель (вода)	м ³	2 552 879	100 605	2 376 308	96 862	93.1	96.3
Тепловая энергия в паре НД	Гкал	187 121	252 436	187 189	263 049	100.0	104.2
Теплоноситель (пар)	м ³	266 981	14 792	265 934	15 331	99.6	103.6
Электрическая энергия	тыс. кВт·ч	236 324	561 963	262 782	564 582	111.2	100.5
Заявленная мощность	тыс. кВт	486 344	858 422	465 532	929 463	95.7	108.3
Мазут	т	59	1 407	559	15 861	947.2	1127.3
Бензин автомобильный	тыс. л	661	23 056	789	31 965	119.2	138.6
Топливо дизельное	тыс. л	1 609	63 771	1 388	66 706	86.3	104.6

Примечания: Стоимость энергии с учетом НДС.

4.4. ПРОГРАММА ОТЧУЖДЕНИЯ НЕПРОФИЛЬНЫХ АКТИВОВ

В 2020 году Советом директоров Общества (протокол от 26.06.2020 № СД-30/2020) утверждена новая редакция Программы отчуждения непрофильных активов АО «ПО «Севмаш» (актуализирован реестр непрофильных активов).

Суммарная балансовая стоимость реализованных непрофильных активов, определенная на дату реализации, составляла 12 227 366,65 рублей. Фактическая стоимость (доход), полученная от реализации непрофильных активов, составила 25 426 655,21 рублей.

Планом мероприятий по реализации непрофильных активов (недвижимого имущества) АО «ПО «Севмаш» в 2020 году была предусмотрена реализация девяти объектов непрофильного недвижимого имущества. Реализовано шесть. Три объекта не реализовано по независящим от Общества причинам (66,7% выполнение плана). Результаты выполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов (недвижимого имущества) АО «ПО «Севмаш» представлены в таблице.

№ п/п	Наименование актива / Местонахождение	Срок отчуждения согласно Плану мероприятий	Фактический срок выполнения мероприятия	Примечание
1	Земельный участок, Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Парковая, дом 25, № 29:28:106052:43	до 01.10.2020	16.09.2020	Договор купли-продажи № 9268/16354 от 08.09.2020. Акт приема-передачи участков от 10.09.2020. Произведена государственная регистрация перехода права собственности (записи № 29:28:106052:43-29/011/2020-2, 29:28:106052:44-29/011/2020-2 от 16.09.2020)
2	Земельный участок, Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Парковая, дом 25, № 29:28:106052:44	до 01.10.2020	16.09.2020	
3	Очистные сооружения ливнестоков 29:28:104153:112, г. Северодвинск, ул. Юбилейная, д. 21, стр. 1	до 01.10.2020	21.09.2020	
4	Электрические сети очистных сооружений, 29:28:104153:112, г. Северодвинск, квартал 154	до 01.10.2020	21.09.2020	Договор купли-продажи № 9268/16366 от 26.08.2020. Акт приема-передачи объектов от 31.08.2020. Произведена государственная регистрация права собственности (записи № 29:28:104153:24-29/011/2020-3, 29:28:000000:1355-29/011/2020-2, 29:28:104153:112-29/011/2020-2 от 21.09.2020)
5	Земельный участок №29:28:104153:24, Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Юбилейная, д. 21, строение 1	до 01.10.2020	21.09.2020	
6	База отдыха «Космос» с земельным участком № 29:28:504007:4	до 01.10.2020	-	Организовано проведение трех торговых процедур на ЭТП Фабрикант № 2674814-1 от 25.05.2020, № 2691746-1 от 10.07.2020, № 2705720-1 от 20.08.2020. Планируется реализовать объекты в 2021 г.
7	Буксир-кантовщик «Иван Харитонов». Проект 498	до 01.10.2020	-	На ЭТП Фабрикант проводилось 3 торговые процедуры (№ 2661415 от 10.04.2020 г., № 2680747 в 09.06.2020 г. и № 2697008 от 27.07.2020 г. Окончание приема заявок 09.09.2020). Аукцион трижды был признан несостоявшимся по причине отсутствия заявок. Повторно проведена оценка рыночной стоимости плавсредства (отчет от 16.11.2020 № 1694-20рс). Рыночная стоимость объекта по сравнению с результатами предыдущей оценки уменьшилась с 7 867,00 тыс. руб. до 4 873,00 тыс. руб. Обществом проводятся мероприятия по формированию пакета документов для рассмотрения сделки органами управления Общества в связи с изменением цены реализации. При актуализации Плана реализации непрофильного недвижимого имущества АО «ПО «Севмаш» срок реализации объекта планируется перенести на 2021 г.
8	Плавучий док «Онега». Проект 1637	до 01.12.2020	05.11.2020	Договор с ООО «РО ЦПКП «Оборонпромкомплекс» № 3582/16568 от 08.10.2020 г. Уведомление о прекращении права собственности от 05.11.2020 № 18.07-07/172

Планом мероприятий по реализации непрофильных активов (финансовых вложений) АО «ПО «Севмаш» в 2020 году была предусмотрена реализация трех финансовых вложений Общества. В рамках исполнения Обществом плана мероприятий по реализации непрофильных активов (финансовых вложений) АО «ПО «Севмаш» в 2020 году завершены мероприятия в отношении одного непрофильного актива Общества (33,4% выполнения плана) – ООО «СКП «Северная жемчужина». 24 сентября 2020 года в соответствии с заявлением АО «ПО «Севмаш» о выходе из ООО «СКП «Северная жемчужина», зарегистрированном в реестре регистрации нотариальных действий 17 сентября 2020 года под номером 29/89-н/29-2020-2-1890, инспекцией Федеральной налоговой службы произведена государственная регистрация изменений

сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц.

Два непрофильных актива (финансовых вложения) реализовано не было в связи с отсутствием потенциальных покупателей. В отношении данных объектов продолжается работа: с целью реализации АО «ЦПКП «Оборонпромкомплекс» заключен договор между АО «ПО «Севмаш» и АО «РАД» от 27.11.2020 № 72/52079 на оказание услуг по продаже акций актива, по ЗАО «Росшельф» в течение 2020 года производилась подготовка документов, на основании которых Советом директоров Общества рассмотрен вопрос прекращения участия АО «ПО «Севмаш» в ЗАО «Росшельф» Продажа акций, принадлежащих Обществам Группы ОСК, будет осуществляться консолидированным пакетом.

4.5. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ

МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА И СТАНДАРТИЗАЦИИ

1. Сведения о функционировании системы менеджмента качества (далее – СМК) и выполнении работ по стандартизации в Обществе, основных результатах за 2020 год

В целях управления качеством продукции в АО «ПО «Севмаш» разработана и внедрена система менеджмента качества, соответствующая требованиям ISO 9001:2015, ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2012.

СМК ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫПОЛНЕНИЕ ТАКИХ ВАЖНЫХ ФУНКЦИЙ, КАК:

- › планирование качества;
- › обеспечение качества;
- › управление качеством;
- › улучшение качества.

ВСЕ ЧЕТЫРЕ ФУНКЦИИ В СОВОКУПНОСТИ В СМК ПОЗВОЛЯЮТ:

- › оценить риски;
 - › предупреждать появление несоответствий (дефектов);
 - › обеспечивать выявление и анализ несоответствий (дефектов) и причин их вызывающих для принятия мер корректирующего воздействия в целях исключения повторного их возникновения;
 - › гарантировать, что дефектная продукция не поступит в дальнейшее производство и потребителю.
- Выявлены основные возможности и сильные стороны предприятия посредством SWOT-анализа, анкетирования заинтересованных сторон и разработаны мероприятия по повышению их удовлетворенности, что отражается в установленных годами партнерских отношениях с постоянными заказчиками, поставщиками, подрядчиками, банками и другими заинтересованными сторонами.

В Обществе действует Политика АО «ПО «Севмаш» в области качества 83.60-1.12.041-2018. Политика сформулирована в виде единого документа с учетом требований стандартов ISO 9001:2015 (п. 5.2), ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (п. 5.2) и ГОСТ РВ 0015-002-2012 (п. 5.3). Политика в области качества включает общие и дополнительные требования стандартов ISO 9001:2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2012.

ПОЛИТИКА АО «ПО «СЕВМАШ» В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА 83.60-1.12.041-2018:

- › соответствует предназначению Общества, его характеру и масштабам;
- › включает обязательства руководителей Общества: постоянно улучшать СМК, повышать результативность СМК, обеспечивать соответствие СМК законодательным, нормативным и иным, относящимся к деятельности АО «ПО «Севмаш», требованиям;
- › создает основу для учета интересов заинтересованных сторон, имеющих отношение к деятельности Общества, и позволяет быстро реагировать на воздействия конкурентов.

Политика в области качества АО «ПО «Севмаш» полностью соответствует целям и потребностям Общества, является пригодной (адекватной), актуальной (Протокол Совета по качеству № 4 от 30.12.2020).

Приказом генерального директора от 10.02.2020 № 189 определены процессы СМК АО «ПО «Севмаш» и назначены ответственные за результативность этих процессов, которые несут ответственность за постановку целей, показателей и критериев, а также осуществляют действия для достижения запланированных результатов и постоянного улучшения процессов. Показатели процессов СМК за 2020 год приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование процесса	Оценка результативности процесса			Динамика процесса
	2018 год	2019 год	2020 год	
Лидерство (П1)	1	0,97	0,97	Процесс стабилен
Средства обеспечения (П2)	0,95	0,91	0,91	Процесс стабилен
Проектирование и разработка (П3)	1	1	1	Процесс стабилен
Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками (П4)	0,80	0,90	0,90	Процесс стабилен
Производство продукции и предоставление услуг (П5)	0,80	0,90	0,83	Незначительное снижение
Ресурсы для мониторинга и измерений (П6)	1	1	0,95	Незначительное снижение
Оценка результатов деятельности СМК и улучшения (П7)	1	1	1	Процесс стабилен

Процессы СМК, в том числе процессы жизненного цикла продукции, в отчетный период поддерживались в рабочем состоянии и обеспечивали результативность СМК.

УКП проведен анализ функционирования процессов СМК за 2020 год и в соответствии с методическими указаниями 83.60-0.03.093-2015 рассчитана оценка результативности процессов СМК и результативности СМК АО «ПО «Севмаш» в целом.

Оценка результативности СМК высокая и составляет 0,961. Динамика изменения результативности СМК за 2018–2020 годы положительная и постоянно повышается:

	2018 год	2019 год	2020 год
	0,898	0,960	0,961

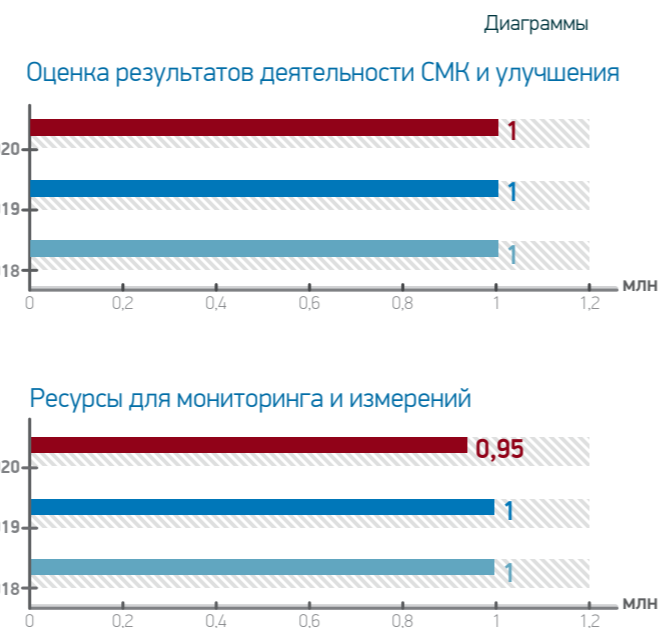
Динамика результативности процессов СМК за 2018–2020 годы

В соответствии с принятой градацией полученных значений результативности процессов имеем:

- результативность процессов «Проектирование и разработка», «Оценка результатов деятельности СМК и улучшения» – высокая;
- результативность процессов «Лидерство», «Ресурсы для мониторинга и измерений», «Средства обеспечения», «Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками», «Производство продукции и предоставление услуг» – достаточная.

Незначительное снижение показателей результативности процессов «Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками», «Производство продукции и предоставление услуг», «Ресурсы для мониторинга и измерений» вызвано следующими причинами:

- невыполнение плана капитального строительства в полном объеме в связи с длительными сроками согласования закупочной документации и повтор-



ным проведением закупочных процедур, а также недобросовестным исполнением обязательств исполнителей по заключенным договорам;

- невыполнение в полном объеме плана подготовки, переподготовки и повышения квалификации персонала и плана продвижения технической готовности по всем заказам в связи с эпидемиологической ситуацией в стране (распространением инфекции COVID-19);
- невыполнение в полном объеме плана продвижения технической готовности по всем заказам;
- коэффициент соблюдения технологической дисциплины: отношение количества без нарушений к общему количеству проверок составило 0,6 (в соответствии с методическими указаниями 83.60-0.03.093-2015);
- количество возвратов от УКП составило 37.

Для подтверждения проведения работ по стандартизации ежегодно разрабатывается **годовой план работ по стандартизации и управления качеством. План стандартизации и управления качеством на 2020 год** содержал:

Раздел 1: разработка, пересмотр и новое издание нормативной документации (стандартов организации) – 51 тему.

Раздел 2: работы по обеспечению качества и сертификации продукции:

- проведение внутренних аудитов функционирования СМК по программе проведения внутренних аудитов на 2020 год 83.60-1.12.065-2020 (24 аудита);
- работы по программам актуализации организационных документов, разработанных подразделениями Общества (20 программ).

Раздел 3: работы по стандартизации и унификации:

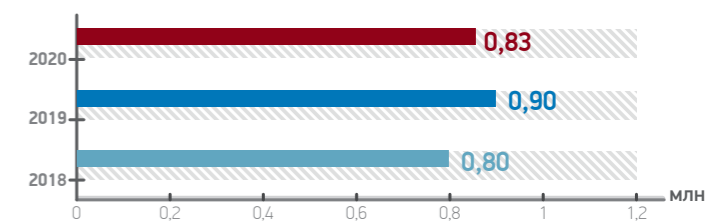
- проверка стандартов предприятия и стандартов организации с целью обеспечения соответствия их техническому уровню, потребностям Общества – 33 темы;
- изменение стандартов предприятия и стандартов организации для поддержания их соответствия потребностям Общества посредством замены, добавления или исключения отдельных требований – 13 тем;
- работы, выполняемые по национальной и отраслевой тематике, – постоянно;
- проверка применения и соблюдения документов в области стандартизации – 2 темы;
- общетехнические работы по стандартизации – 5 мероприятий.

Работы, предусмотренные разделом 1: выполнены – 16 тем; отменена – 1 тема; в стадии завершения – 2 темы; переходящих на 2021 год – 6 тем;

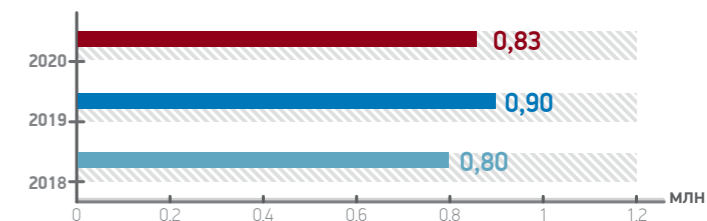
перенесены приказами генерального директора Общества сроки исполнения на 2021 год – 26 тем.

Работы, предусмотренные разделами 2, 3, содержание 92 темы, выполнены в полном объеме.

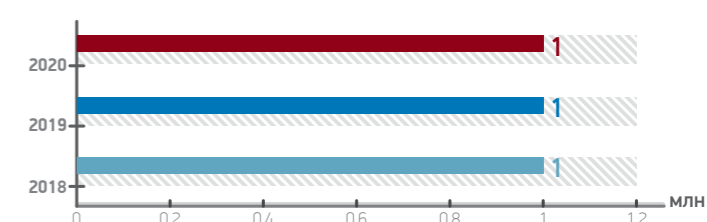
Производство продукции и предоставление услуг



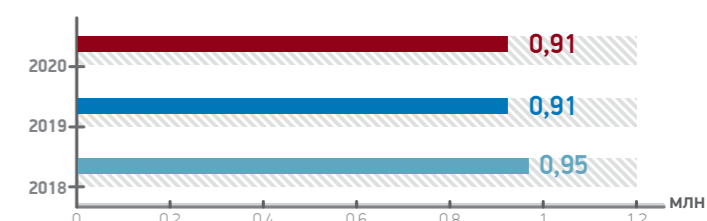
Управление процессами, продукцией и услугами, поставляемыми внешними поставщиками



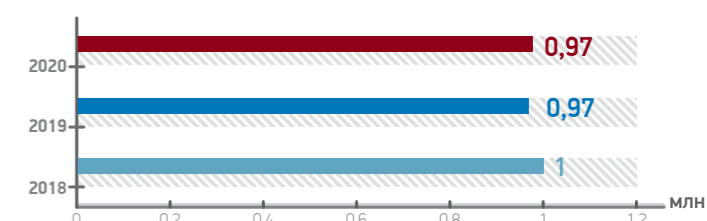
Проектирование и разработка



Средства обеспечения



Лидерство



2. Сведения об инспекционном контроле СМК органом по сертификации за отчетный период, номер и дата сертификата, срок действия, наименование органа по сертификации

На основании договора № 19.090.339PP/8360/47645 от 05.11.2019, заключенного с ООО «Русский Регистр – Московская инспекция», экспертной группой аудиторов Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» в период с 14.09.2020 по 17.09.2020 в АО «ПО «Севмаш» проведены инспекционные аудиты на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в системах «Русского Регистра», «Росакредитация» и сертификаци-

онный аудит СМК АО «ПО «Севмаш» на соответствие ГОСТ РВ 0015-002-2012 в системе «Военный Регистр».

В ходе проведения аудитов было выявлено 4 несоответствия, которые были устранены в установленные сроки.

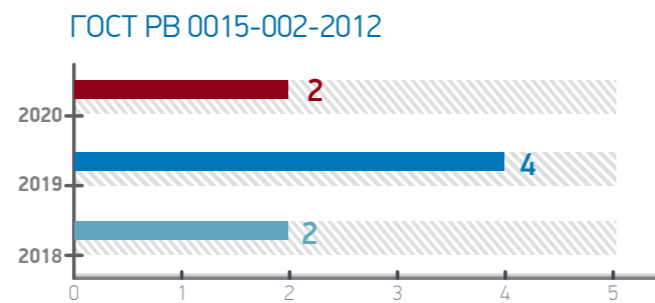
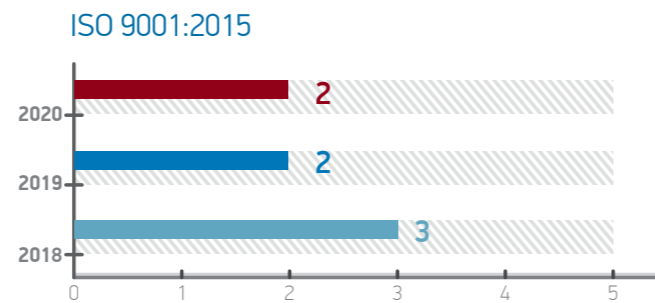
Обществом составлен план корректирующих мероприятий по устранению несоответствий, выявленных внешними аудиторами (протокол Совета по качеству № 3 от 30.09.2020).

Намечена тенденция по снижению несоответствий по результатам внешних аудитов.

По итогам внешнего аудита Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр» выданы сертификаты соответствия:

- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № 19.0674.026 от 13.05.2019 действителен до 11.04.2022;
- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № 19.0675.026 от 13.05.2019 действителен до 11.04.2022;
- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и дополнительным требованиям ГОСТ РВ 0015-002-2012 ВР № 14.1.14697-2020 от 30.10.2020 действителен до 30.10.2023 применительно к разработке, производству, испытаниям, установке, монтажу, техническому обслуживанию, ремонту, утилизации и реализации продукции вооружения и военной техники по классам ЕКПС: 1010, 1015, 1020, 1040, 1045, 1055, 1075, 1080, 1095, 1210, 1230, 1235, 1240, 1250, 1260, 1265, 1285, 1287, 1290, 1377, 1398, 1410, 1440, 1442, 1450, 1451, 1710, 1730, 1905, 1925, 1930, 1940, 1945, 1950, 1990, 2010, 2020, 2030, 2040, 2050, 2090, 2990, 4240, 4460, 4920, 5820, 5821, 5825, 5845, 5865.

ДИНАМИКА НЕСООТВЕТСТВИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ ПРИ ВНЕШНИХ АУДИТАХ АССОЦИАЦИЕЙ ПО СЕРТИФИКАЦИИ «РУССКИЙ РЕГИСТР» ЗА 2018–2020 ГОДЫ



3. Сведения о внедрении в Обществе корпоративных стандартов

Сведения о внедрении в Обществе корпоративных стандартов обществ группы ОСК

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Распорядительный документ о внедрении
1	СТО ОСК.КСМК 03.004-2019	Система менеджмента качества. Обеспечение исходными данными по судовому комплектующему оборудованию при проектировании и строительстве заказов гражданского судостроения	Приказ генерального директора № 68 от 21.01.2020
2	СТО ОСК.КСМК 03.005-2019	Система менеджмента качества. Электронная геометрическая модель корабля. Общие требования	Приказ генерального директора № 147 от 04.02.2020
3	СТО ОСК.КСМК 10.004-2018	Система менеджмента качества. Система проектного управления с использованием метода «контрольные точки». Система контрольных точек	Перечень 2-2020
4	СТО ОСК.КСМК 00.082-2018 (2020)	Система менеджмента качества. Порядок разработки, согласования, утверждения и внедрения мероприятий, планов, программ технического развития обществ Группы ОСК	Приказ генерального директора № 548 от 17.04.2020
5	СТО ОСК.КСМК 10.011-2020	Система проектного менеджмента. Инновационные проекты в области технического развития. Порядок выполнения работ	Приказ генерального директора № 1510 от 03.11.2020

Сведения о внутренних документах Общества

Стандарты, разработанные впервые

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Распорядительный документ о введении в действие
1	СТП 67-451-2020	Система менеджмента качества. Учетная политика АО «ПО «Севмаш» для целей налогообложения	Приказ генерального директора № 1603 от 19.11.2020
2	СТП 67-452-2020	Система менеджмента качества. Учетная политика АО «ПО «Севмаш» для целей бухгалтерского учета	Приказ генерального директора № 1817 от 23.12.2020

Пересмотренные стандарты

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Распорядительный документ о введении в действие
1	СТП 67-023-2020	Просечки для вырубki прокладок, державки к просечкам. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	Распоряжение главного инженера № 51.02/1881 от 25.12.2020
2	СТП 67-033-2020	Кернеры. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	Распоряжение главного инженера № 51.02/1882 от 25.12.2020

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Распорядительный документ о введении в действие
3	СТП 67-179-2020	Система менеджмента качества. Правила оформления комплекта документов на технологический процесс изготовления изделий машиностроительного производства	Распоряжение главного инженера № 51.02/124 от 31.01.2020
4	СТП 67-236-2020	Система менеджмента качества. Энергоснабжение Общества. Границы эксплуатационной ответственности	Распоряжение главного инженера № 51.02/490 от 17.04.2020
5	СТП 67-241-2020	Система менеджмента качества. Технологическая подготовка производства. Порядок разработки и оформления документов на технологические процессы литья	Распоряжение главного инженера № 51.02/1105 от 18.08.2020
6	СТП 67-242-2020	Система менеджмента качества. Изделия вспомогательного производства, проработка и согласование проектной и конструкторской документации	Распоряжение главного инженера № 51.02/461 от 15.04.2020
7	СТП 67-249-2020	Система менеджмента качества. Порядок подготовки, аттестации и назначения кандидатов и членов сдаточных команд заказов для Министерства обороны Российской Федерации	Приказ генерального директора № 1202 от 07.09.2020
8	СТП 67-321-2020	Система менеджмента качества. Организация ремонта кораблей и судов ВМФ. Порядок демонтажа, хранения и отгрузки демонтированного оборудования	Приказ генерального директора № 1634 от 24.11.2020
9	СТП 67-348-2020	Система менеджмента качества. Организация проработки проектной (рабочей) документации по объектам капитального строительства	Распоряжение зам. генерального директора по кап. строительству № 51.15/317 от 14.08.2020
10	СТП 67-351-2020	Система менеджмента качества. Сварочная проволока. Входной контроль	Распоряжение главного инженера № 51.02/1455 от 21.10.202
11	СТП 67-353-2020	Система менеджмента качества. Организация инструментального хозяйства Общества. Основные положения	Распоряжение главного инженера № 51.02/875 от 03.07.2020
12	СТП 67-391-2020	Система менеджмента качества. Порядок сбора, распределения и реализации информации о надежности кораблей. Разработка и корректировка программ обеспечения надежности и программ повышения качества и надежности. Контроль исполнения	Распоряжение главного инженера № 51.02/839 от 29.06.2020
13	СТП 67-411-2020	Система менеджмента качества. Технологическая подготовка производства в гальваническом цехе № 6 АО «ПО «Севмаш». Основные требования и порядок проведения	Распоряжение главного инженера № 51.02/1733 от 09.12.2020
14	СТП 67-418-2020	Система менеджмента качества. Технологическая подготовка производства. Основные положения	Распоряжение главного инженера № 51.02/775 от 18.06.2020
15	СТП 67-440-2020	Система менеджмента качества. Технологическая документация на изготовление изделий машиностроительного производства. Экологические требования	Распоряжение главного инженера № 51.02/1880 от 25.12.2020
16	СТП 67-442-2020	Система менеджмента качества. Планирование себестоимости продукции (работ, услуг) цехов вспомогательного производства	Распоряжение первого зам. генерального директора по экономике и финансам № 51.14/24 от 29.01.2020

Стандарты, в которые внесены изменения

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Номер извещения об изменении
1	СТП 67-011-2005	Фрезы из быстрорежущей стали. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	СТП 67-2633
2	СТП 67-013-2015	Центры ершовые. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	СТП 67-2632
3	СТП 67-034-2015	Сверла для глубокого сверления. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	СТП 67-2631
4	СТП 67-042-2009	Инструмент рубильный и чеканочный к пневматическим молоткам. Типы, конструкции, размеры и технические требования	СТП 67-2613
5	СТП 67-044-2005	Сверла спиральные к специальным пневматическим машинам. Типы, конструкции, размеры, технические требования и порядок заказа	СТП 67-2636
6	СТП 67-085-2015	Система менеджмента качества. Специализация подразделений Общества, выполняющих функции по разработке и выпуску конструкторской и проектной документации изделий вспомогательного производства	СТП 67-2614
7	СТП 67-098-2015	Система менеджмента качества. Организация и порядок проведения метрологического надзора в подразделениях Общества	СТП 67-2637
8	СТП 67-111-2016	Система менеджмента качества. Карта замены материалов. Порядок оформления	СТП 67-2625
9	СТП 67-118-2019	Система менеджмента качества. Оперативное планирование производства для цехов Общества	СТП 67-2640
10	СТП 67-129-2015	Резцы-заготовки токарные подрезные торцовые с припаянными пластинами. Типы, конструкция, размеры, технические требования и порядок заказа	СТП 67-2645
11	СТП 67-160-2009	Поддоны литые. Технические условия	СТП 67-2630
12	СТП 67-164-2016	Система менеджмента качества. Входной контроль материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий. Основные положения	СТП 67-2641
13	СТП 67-170-2014	Система менеджмента качества. Централизованная доставка в поверку (калибровку) и ремонт средств измерений Общества	СТП 67-2647
14	СТП 67-226-2017	Система менеджмента качества. Метрологическая экспертиза технической документации. Организация и порядок проведения	СТП 67-2638
15	СТП 67-257-2018	Система менеджмента качества. Формовочные материалы. Входной контроль	СТП 67-2620 СТП 67-2628
16	СТП 67-277-2014	Система менеджмента качества. Технологический процессковки и горячей объемной штамповки. Порядок разработки, правила оформления	СТП 67-2639
17	СТП 67-300-2014	Система менеджмента качества. Ремонт средств измерений, средств контроля и индикаторов. Организация и порядок проведения	СТП 67-2648

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Номер извещения об изменении
18	СТП 67-310-2007	Система менеджмента качества. Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда работников АО «ПО «Севмаш»	СТП 67-2634
19	СТП 67-339-2017	Система менеджмента качества. Претензионная работа. Организация и порядок ведения. Основные положения	СТП 67-2627
20	СТП 67-347-2000	Система менеджмента качества. Нестандартизированное оборудование и нетиповые средства технологического оснащения для объектов капитального строительства. Порядок выпуска и запуска документации в производство	СТП 67-2642
21	СТП 67-359-2016	Система менеджмента качества. Технологическая документация верфи. Порядок разработки, выпуска и внесения изменений	СТП 672624
22	СТП 67-360-2017	Система менеджмента качества. Ультразвуковой контроль сварных соединений и наплавов. Организация проведения и порядок оформления документации	СТП 67-2619
23	СТП 67-392-2018	Система менеджмента качества. Работа рекламационная. Порядок проведения	СТП 67-2646
24	СТП 67-397-2014	Система менеджмента качества. Организация технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	СТП 67-2623
25	СТП 67-410-2014	Система менеджмента качества. Организация выполнения проектных работ. Основные положения	СТП 67-2635
26	СТП 67-417-2009	Система менеджмента качества. Технологическая подготовка производства. График подготовки производства для постройки, ремонта и модернизации кораблей, судов и изделий гражданского назначения. Порядок разработки и оформления	СТП 67-2644
27	СТП 67-427-2013	Система менеджмента качества. Крепления технологические временные, применяемые при строительстве металлических надводных судов и сооружений. Технические требования по установке, сварке и удалению	СТП 67-2622
28	СТП 67-429-2019	Система менеджмента качества. Товарный знак. Форма, размеры и порядок применения	СТП 67-2617
29	СТП 67-431-2016	Система менеджмента качества. Капиллярный контроль качества поверхности. Организация проведения и порядок оформления документации	СТП 67-2626
30	СТП 67-433-2018	Система менеджмента качества. Организация работ при выполнении операций консервации и упаковывания изделий машиностроительного производства	СТП 67-2621
31	СТП 67-435-2010	Система менеджмента качества. Маршрутно-комплекточная карта. Правила разработки и оформления	СТП 67-2629 СТП 67-2643
32	СТП 67-439-2015	Система менеджмента качества. Аттестация испытательного оборудования. Организация и порядок проведения	СТП 67-2615
33	СТП 67-443-2016	Система менеджмента качества. Калибровка средств измерений. Организация и порядок проведения	СТП 67-2616
34	СТП 67-446-2015	Система менеджмента качества. Порядок учета, дефектации, ремонта, передачи и снятия с учета систем ТОС. Основные положения	СТП 67-2618

4. Сведения об участии Общества в разработке национальных стандартов в соответствии с Программой национальной стандартизации

В 2020 году АО «ПО «Севмаш» не разрабатывало стандарты в рамках Программы национальной стандартизации, но участвовало в рассмотрении 52 проектов национальных стандартов.

№ п/п	Обозначение проекта национального стандарта	Наименование проекта национального стандарта	Исходящий номер и дата отправки отзыва по проекту стандарта
1	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Газовые и жидкостные методы контроля герметичности	
2	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Соединения сварные. Радиографический метод контроля	
3	ГОСТ Р	Конструкции судовые из алюминиевых сплавов. Соединения сварные корпусных конструкций. Правила контроля	
4	ГОСТ Р	Соединения сварные судовых корпусных конструкций из алюминиевых сплавов. Основные типы и конструктивные элементы	
5	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Соединения сварные. Ультразвуковой метод контроля	№ 83.60.2/135 от 28.01.2020
6	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Соединения сварные труб с трубными решетками теплообменных аппаратов. Радиографический метод контроля	
7	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Соединения сварные. Визуальный и измерительный контроль	
8	ГОСТ Р	Конструкции судовые металлические. Соединения сварные стальных корпусных конструкций. Правила контроля	
9	ГОСТ Р	Конструкции судовые из меди и сплавов на ее основе. Швы сварные. Типы, конструктивные элементы и технические требования	
10	ГОСТ РВ	Корабли и суда ВМФ. Корпусные конструкции подводной лодки из стали. Общие технические требования	№ 83.60.1/4дсп от 14.02.20201, № 83.60.1/7дсп от 26.02.2020
11	ГОСТ Р	Системы сточные судовые. Правила проектирования	
12	ГОСТ Р	Системы судовые бытового водоснабжения и сточные. Требования к расположению водоразборной арматуры и санитарно-гигиенического оборудования	№ 83.60.1/86 от 21.01.2020
13	ГОСТ Р	Система питьевой воды судовая. Правила проектирования	
14	ГОСТ Р	Обозначения условные графические в схемах судовых систем и систем энергетических установок	
15	ГОСТ РВ	Корпуса металлические надводных кораблей и судов. Методы и нормы испытаний на непроницаемость и герметичность	№ 83.60.1/3дсп от 14.02.20201, № 83.60.1/6дсп от 25.02.2020
16	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Общие технологические рекомендации и руководящие принципы	№ 83.60.1/188 от 05.02.2020
17	ГОСТ Р	Литье под давлением полимерных материалов, высоконаполненных металлическими или керамическими порошками (PIM- технология)	
18	ГОСТ Р	Суда. Испытания и контроль герметичности	
19	ГОСТ Р	Корпуса металлических судов. Плавка сварных корпусных конструкций. Основные положения	№ 83.60.1/380э от 02.03.2020

№ п/п	Обозначение проекта национального стандарта	Наименование проекта национального стандарта	Исходящий номер и дата отправки отзыва по проекту стандарта
20	ГОСТ Р	Интегрированная логистическая поддержка продукции военного назначения. Рекомендации по применению	№ 83.60.1/528 от 26.03.2020
21	ГОСТ Р	Планирование технического обслуживания продукции военного и двойного назначения	
22	ГОСТ РВ	Корабли и суда ВМФ. Дефектация. Основные положения	№ 83.60.2/16дсп от 07.05.2020, № 83.60.2/730э от 12.05.2020
23	ГОСТ РВ 1905-XXX-XXXX	Корабли и суда ВМФ. Система дезактивации подводных лодок. Правила приемки и методы испытаний	№ 83.60.1/17дсп от 02.06.2020
24	ГОСТ РВ 1900-XXX-XXXX	Корабли и суда ВМФ. Порядок проведения испытаний	№ 83.60.1/1056 от 14.07.2020, № 83.60.1/35дсп от 04.11.2020
25	ГОСТ РВ	Корабли и суда ВМФ. Метод оценки коррозионного состояния корпуса	№ 83.60.1/923 от 16.06.2020
26	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Изделия фигурные из алюминиевых сплавов. Общие технические условия	
27	ГОСТ Р	Изделия, полученные методом аддитивных технологических процессов. Описание образцов для измерения	№ 83.60.1/930 от 17.06.2020
28	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Общие технологические рекомендации при проектировании изделий	
29	ГОСТ Р	Требования к оформлению документов на технологические процессы изготовления изделий	
30	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Метод испытания на кратковременную ползучесть образцов, полученных из порошковых композиций металлических материалов	№ 83.60.1/957 от 25.06.2020
31	ГОСТ Р	Управление требованиями. Общие положения	
32	ГОСТ Р	Управление конфигурацией. Общие положения	
33	ГОСТ Р	Управление данными об изделии. Порядок представления результатов технологической подготовки производства и технологических данных в электронной форме. Общие требования	
34	ГОСТ Р	Компьютерное моделирование в процессах разработки, производства и обеспечения эксплуатации изделий. Термины и определения	
35	ГОСТ Р	Системы автоматизации производства и их интеграция. Спецификация формата JT-файла для визуализации 3D	№ 83.60.1/1013 от 07.07.2020
36	ГОСТ Р	Управление данными о качестве продукции на стадиях жизненного цикла. Номенклатура показателей	
37	ГОСТ Р	Управление данными о качестве продукции на стадиях жизненного цикла. Порядок вычисления показателей	
38	ГОСТ Р	Управление данными о качестве продукции на стадиях жизненного цикла. Исходные данные для вычисления показателей	
39	ГОСТ Р	Интегрированная логистическая поддержка продукции военного назначения. Идентификация предметов снабжения. Общие положения	

№ п/п	Обозначение проекта национального стандарта	Наименование проекта национального стандарта	Исходящий номер и дата отправки отзыва по проекту стандарта
40	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Системы координат и методики испытаний	№ 83.60.1/1102 от 21.07.2020
41	ГОСТ Р	Аддитивные технологии. Образцы для испытаний. Общее руководство по оценке геометрических возможностей систем аддитивного производства	
42	ГОСТ РВ	Корабли и суда ВМФ. Расчет и контроль нагрузки масс подводной лодки при проектировании и постройке	№ 83.60.1/21дсп от 23.07.2020
43	ГОСТ Р	Изделия судового машиностроения. Требования стойкости к воздействию механических и климатических факторов	83.60.1/1544э от 01.10.2020
44	ГОСТ РВ 2090-XXX-XXXX	Корабли и суда ВМФ. Электрооборудование кораблей. Маркировка и отличительная окраска	№ 83.60.1/30дсп от 20.10.2020
45	ГОСТ РВ 2090-XXX-XXXX	Сети электрические распределительные корабельные. Правила приемки и методы испытаний	№ 83.60.1/31дсп от 20.10.2020
46	ГОСТ РВ	Системы электродвижения корабельные. Правила приемки и методы испытаний	№ 83.60.1/34дсп от 17.11.2020
47	ГОСТ Р	Системы и трубопроводы судовые. Термины и определения	№ 83.60.1/1606 от 12.10.2020
48	ГОСТ РВ	Корабли и суда ВМФ. Системы электроэнергетические корабельные. Термины и определения	№ 83.60.1/33дсп от 16.11.2020
49	ГОСТ Р	Сверла спиральные для обработки труднообрабатываемых материалов. Удлиненная серия. Конструкция и размеры	№ 83.60.1/1945э от 27.11.2020
50	ГОСТ РВ 0045-101-20XX	Ликвидация изделий военной техники. Термины и определения	№ 83.60.1/2057 от 14.12.2020
51	ГОСТ РВ 1905-XXX-XXXX	Проектные конструкторские документы на береговые и плавучие средства по обеспечению базирования кораблей и судов ВМФ. Правила разработки требований	№ 83.60.1/2041 от 11.12.2020
52	ГОСТ РВ 0015-601-20XX	Система разработки и постановки на производство военной техники. Порядок разработки, проверки, согласования и утверждения ремонтной документации. Основные положения	№ 83.60.1/2140 от 25.12.2020

5. Сведения о членстве Общества в технических комитетах по стандартизации

АО «ПО «Севмаш» является членом Технического комитета по стандартизации в судостроительной промышленности ТК 5 «Судостроение» в соответствии с Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 14.07.2017 № 1537 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Судостроение».

ПОЛНОМОЧНЫМИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ АО «ПО «СЕВМАШ» В ТК 5 ЯВЛЯЮТСЯ:

- в подкомитете № 10 «Судовое машиностроение» – заместитель главного конструктора по машиностроению Булин С. Л.;
- в подкомитете № 11 «Информационные технологии (судостроение и эксплуатация судов). Управление жизненным циклом продукции судостроительной промышленности» – начальник отдела ПКБ «Севмаш» Богданов В. И.

ЗА 2020 ГОД В РАМКАХ РАБОТЫ ТК 5 АО «ПО «СЕВМАШ» ОСУЩЕСТВИЛО РАССМОТРЕНИЕ И СОГЛАСОВАНИЕ ОКОНЧАТЕЛЬНЫХ РЕДАКЦИЙ ПРОЕКТОВ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ:

- ГОСТ Р «Системы и трубопроводы судовые. Термины и определения»;
- ГОСТ Р «Суда. Испытания и контроль герметичности»;
- ГОСТ Р «Корпуса металлических судов. Правка сварных корпусных конструкций. Основные положения».

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
- 5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

5

ФИНАНСОВО- ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТЧЕТНОГО ГОДА

30
20
10
10

5.1. Основные финансово-экономические показатели	66
5.2. Ключевые показатели эффективности	70
5.3. Информация о состоянии чистых активов	72
5.4. Сведения о распределении чистой прибыли, полученной в отчетном году	72



5.1. ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Сведения о поставленных товарах, сданной в эксплуатацию продукции, оказанных услугах, полученных Обществом заказов на изготовление продукции по основным видам деятельности

Направление деятельности	Гособоронзаказ			Военно-техническое сотрудничество			Гражданское судостроение		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Создано продукции, шт.	–	–	1	–	–	–	–	–	–
Заключено контрактов, шт.	4	3	1	1	–	–	–	–	1

Продукция, изготавливаемая Обществом имеет длительный цикл изготовления. Сроки изготовления имеют ограниченную пометку, в связи с чем в годовом отчете не отражаются.

Сведения о поставленных товарах, сданной в эксплуатацию продукции, оказанных услугах по основным видам деятельности за отчетный период и два предшествующих года

Период	ГОЗ	ВТС
2020	<ul style="list-style-type: none"> завершено строительство и испытание головного заказа серии «Борей А» с последующей сдачей заказа ВМФ Российской Федерации во II квартале 2020 года; завершены очередные этапы строительства заказа проекта 09851, СЧ ОКР «Дооснащение изделия», выполнен предусмотренный объем работ по сервисному обслуживанию АПЛ проектов «Борей», «Ясень», «Барс» 	<ul style="list-style-type: none"> выполнены все обусловленные договорами объемы работ по техническому содействию в эксплуатации оборудования и систем корабля проекта 11430, поставке ЗИП; выполнены все необходимые работы по дооборудованию судоверфей инозаказчика цехами ремонта систем вооружения для обеспечения ремонта и технического обслуживания систем вооружения корабля проекта 11430 и пр.
2019	<ul style="list-style-type: none"> завершен очередной этап строительства заказа проекта 09852, выполнен необходимый объем работ по сервисному обслуживанию АПЛ проектов «Борей», «Ясень», «Барс» 	<ul style="list-style-type: none"> выполнены все обусловленные договорами объемы работ по техническому содействию в эксплуатации оборудования и систем корабля проекта 11430, поставке ЗИП, дооборудованию судоверфей инозаказчика цехами ремонта систем вооружения для обеспечения ремонта и технического обслуживания систем вооружения корабля проекта 11430 и пр.
2018	<ul style="list-style-type: none"> завершен очередной этап строительства заказа проекта 09852, выполнен необходимый объем работ по сервисному обслуживанию АПЛ проектов «Борей», «Ясень», «Барс» 	<ul style="list-style-type: none"> выполнены все обусловленные договорами объемы работ по техническому содействию в эксплуатации оборудования и систем корабля проекта 11430, поставке ЗИП, дооборудованию судоверфей инозаказчика цехами ремонта систем вооружения для обеспечения ремонта и технического обслуживания систем вооружения корабля проекта 11430 и пр.

Сведения о полученных Обществом основных заказах на изготовление продукции за отчетный период и два предшествующих года

Период	ГОЗ	ВТС
2020	<ul style="list-style-type: none"> заключен госконтракт от 10.07.2020 на изготовление и поставку двух атомных подводных крейсеров «Проекта 955А» для нужд Минобороны России; заключен контракт на изготовление деталей и секций опорного основания ЛСП «А» в составе стройки «Обустройства газового месторождения «Каменномысское-море» 	
2019	<ul style="list-style-type: none"> заключен госконтракт от 01.04.2019 на выполнение работ «Сервисное обслуживание атомных подводных крейсеров проекта 885 и 885М» на 2019 год и плановый период 2020–2021 годов; заключен госконтракт от 25.12.2019 на изготовление и поставку атомных подводных крейсеров проекта 885М для нужд МО Российской Федерации; заключен контракт от 02.08.2019 на выполнение СЧ ОКР «Дооснащение изделия к проведению четвертого этапа испытаний» 	<ul style="list-style-type: none"> заключены дополнения на поставку ЗИП для корабля проекта 11430; заключено дополнение на проведение технического обслуживания, дефектации и ремонта оборудования корабля проекта 11430
2018	<ul style="list-style-type: none"> заключен госконтракт от 14.05.2018 на поддержание техготовности, продление сроков службы оборудования, выполнение отдельных модернизационных работ на заказе проекта 10831; заключен госконтракт от 25.05.2018 на разработку документации для строительства глубоководного комплекса; заключен госконтракт от 11.05.2018 на выполнение работ «Сервисное обслуживание, технический надзор в процессе эксплуатации с докованием атомных подводных крейсеров проекта 955 (Северный флот)» для нужд Министерства обороны Российской Федерации в 2018–2020 годах; заключен госконтракт от 25.05.2018 на выполнение работ «Сервисное обслуживание, технический надзор в процессе эксплуатации с докованием атомных подводных крейсеров проектов 955 (Тихоокеанский флот)» для нужд Министерства обороны Российской Федерации в 2018–2020 годах 	<ul style="list-style-type: none"> заключены дополнения на поставку ЗИП для корабля проекта 11430; заключено дополнение на поставку материалов для обеспечения ремонта корабля проекта 11430; заключено дополнение на командирование специалистов для оказания технического содействия в 2018–2020 годы; заключен договор комиссии на проведение технического обслуживания, дефектации и ремонта оборудования корабля проекта 11430

Сведения о результатах финансово-хозяйственной деятельности

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год Факт	2019 год Факт	2020 год Факт	Отклонение 2020 года от 2019 года	
						абс.	отн. (%)
1	Выручка	млн руб.	107 396	117 064	122 822	5 758	104,9%
2	Себестоимость товаров / услуг	млн руб.	102 186	115 796	119 053	3 258	102,8%
3	Валовая прибыль	млн руб.	5 210	1 268	3 768	2 500	297,1%
4	Чистая прибыль (убыток (-))	млн руб.	6 616	4 957	4 952	-5	99,9%
5	Нераспределенная прибыль (убыток (-))	млн руб.	19 046	21 582	24 556	2 973	113,8%
6	Численность работников предприятия (среднесписочная)	чел.	27 373	28 159	28 964	805	102,9%
	Численность производственных рабочих (среднесписочная, без учеников, без подрядчиков)	чел.	11 862	12 353	12 977	624	105,1%
7	Численность работников предприятия (списочная на конец периода)	чел.	28 524	29 161	30 106	945	103,2%
	Численность производственных рабочих (списочная на конец периода)	чел.	12 251	12 668	13 391	723	105,7%
8	Производительность труда	млн руб. / чел.	3,923	4,157	4,241	0,088	102,0%

По показателям

«Выручка и себестоимость»:

В период с 2018 по 2020 годы наблюдается устойчивый рост выручки и себестоимости. Рост показателей связан с увеличением объемов производства по заказам ГОЗ и ВТС, а также с завершением в этом периоде работ по очередным этапам строительства заказа проекта 09852 и заказа проекта 09851. По отношению к 2019 году рост выручки в 2020 году составил 4,9%. В перспективе рост выручки продолжится.

По показателям «Валовая прибыль», «Чистая прибыль»:

Неравномерная динамика показателей «валовая прибыль» и «чистая прибыль» связана с изменением структуры выпускаемой продукции. В 2020 году прибыль выше, чем в 2019 году, в связи со сдачей рентабельного этапа строительства заказа проекта 09851.

По показателю

«Численность работников»:

В 2020 году среднесписочная численность увеличилась на 2,9% по сравнению с 2019 годом. К концу 2020 года списочная численность увеличилась на 3,2% по сравнению с концом 2019 года, при этом рост численности производственных рабочих составил 5,7%. Увеличение численности произошло благодаря мероприятиям, реализуемым администрацией по привлечению в Общество работников (повышение заработной платы, социальная политика и т. п.)

В течение 2018–2020 гг. при поддержке АО «ОСК» производилась дополнительная индексация заработной платы работников АО «ПО «Севмаш» для обеспечения конкурентоспособности на рынке труда. По данным за 2020 год среднемесячная заработная плата работника АО «ПО «Севмаш» составила 75 214 руб., что на 2,2% выше уровня 2019 года.

По показателю «Производительность труда»:

По показателю «производительность труда» наблюдается положительная динамика, что связано с ростом выручки на 4,9%.

Динамика рентабельности

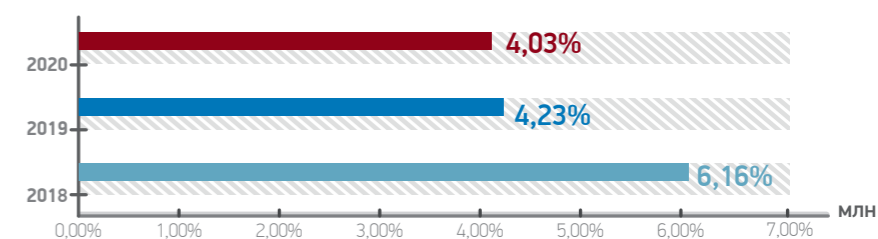
Рентабельность по чистой прибыли показывает, сколько прибыли предприятие имеет с одного рубля продаж, выполненных работ, оказанных услуг.

Рентабельность продаж показывает, сколько рублей прибыли получено предприятием в результате продажи продукции (работ, услуг) на один рубль выручки.

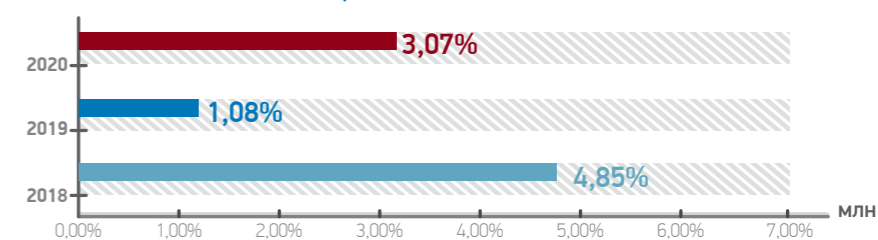
Рентабельность продукции показывает, сколько рублей прибыли получено предприятием в результате продажи продукции (работ, услуг) на один рубль затрат.

Показатели рентабельности имеют положительное значение. Неравномерная динамика изменения показателей объясняется спецификой судостроительного предприятия и изменением структуры выпускаемой продукции. В 2018 году показатели рентабельности выше в связи с завершением в этом периоде работ по рентабельным этапам ОКР «Проект 955А»; ОКР «Проект 885М».

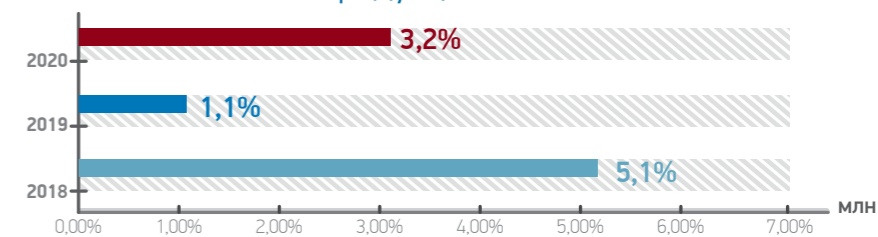
Рентабельность чистой прибыли



Рентабельность продаж



Рентабельность продукции



Сведения об уровне долговой нагрузки Общества

Динамика долгосрочных обязательств Общества увеличилась по сравнению с 2018–2019 гг. и связана прежде всего с авансированием работ по заказам проектов «Ясень-М» и «Борей-А».

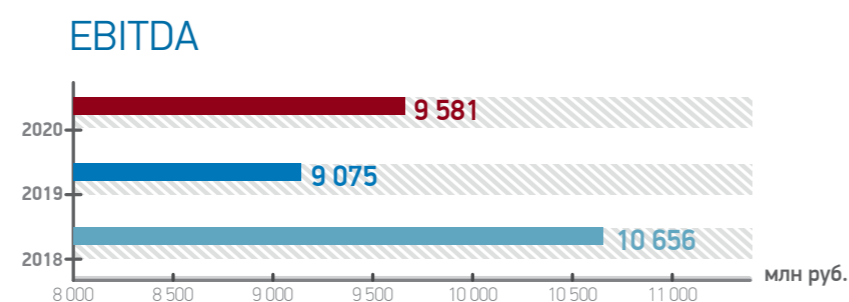
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Долгосрочные обязательства, в том числе:	млн руб.	389 630	473 041	571 007
1.1	задолженность по кредитам и займам	млн руб.	0	0	15 268
1.2	авансы полученные	млн руб.	380 329	464 901	544 936
2	Краткосрочные обязательства, в том числе:	млн руб.	58 413	96 486	45 881
2.1	задолженность по кредитам и займам	млн руб.	2	0	42
2.2	авансы полученные	млн руб.	33 124	68 988	23 884
	ИТОГО	млн руб.	448 043	569 527	616 888

**По показателю
«Численность работников»:**

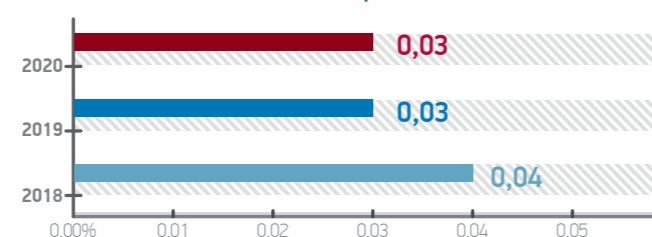
Показатель EBITDA отражает эффективность деятельности Общества. Изменение показателя за 2018–2020 гг. связано со спецификой судостроительного предприятия и изменением структуры выпускаемой продукции по годам производства.

Показатель достаточности собственных средств характеризует степень участия собственного капитала в формировании оборотных средств. Чем выше показатель, тем лучше финансовое состояние предприятия, тем больше у него возможностей в проведении независимой финансовой политики. Коэффициент обеспеченности собственными средствами характеризует степень участия собственного капитала в формировании оборотных средств.

Показатели достаточности собственных средств Общества



Коэффициент обеспеченности собственными средствами



5.2. КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ

В 2020 году Советом директоров Общества в новой редакции утверждено Положение о системе ключевых показателей эффективности деятельности, применяемых в целях определения размера вознаграждения руководящего состава АО «ПО «Севмаш» (протокол № СД-32/2020 от 28.07.2020), в соответствии с которым Советом директоров Общества на 2020 год утверждены перечень и целевые значения показателей эффективности деятельности Общества (протокол № СД-39/2020 от 14.09.2020).

Система КПЭ деятельности Общества состоит из следующих групп показателей:

КПЭ ГРУППЫ ОСК «К1»

Включает показатели консолидированной управленческой отчетности обществ Группы ОСК.

КПЭ ОБЩЕСТВА (могут включать в себя отраслевые (не более 4) и финансово-экономические (не более 7) КПЭ):

- ▶ выполнение ключевых контрактных обязательств со сроком выполнения в отчетном году;
- ▶ коэффициент рентабельности собственного капитала, %;
- ▶ рентабельность продаж по «Прибыли до вычета», тыс. руб.;
- ▶ выручка от реализации, тыс. руб.;
- ▶ снижение операционных расходов (затрат) к факту предыдущего года;
- ▶ иные показатели, рекомендованные правлением и (или) генеральным директором АО «ОСК».

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КПЭ

Устанавливаются каждому работнику в соответствии с выполняемым функционалом в рамках предоставленных полномочий и установленных обязанностей.

КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КПЭ:

- ▶ соблюдение сроков и качества исполнения решений органов управления Общества;
- ▶ выполнение корпоративных процедур, направленных на получение и целевое использование бюджетных средств;
- ▶ отсутствие тяжелых, групповых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом.

Совет директоров Общества вправе установить дополнительные корректирующие КПЭ. На 2020 год Советом директоров были установлены дополнительно следующие корректирующие КПЭ:

- ▶ отсутствия требующих одобрения (согласования) органами управления Общества сделок, заключенных без такого одобрения (согласования);
- ▶ реализация непрофильных активов (финансовых вложений) в полном объеме.

ОТСЕКАЮЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- ▶ выполнение ключевых контрактных обязательств со сроком исполнения в отчетном году.

Динамика показателей по сравнению с предыдущим годом

№ п/п	Наименование показателя	Предыдущий год (2019, факт)	Отчетный год (2020, факт)	Отклонения (%)	2021, план
1	Выручка от реализации, тыс. руб.	117 064 145	122 821 925	4,9	115 903 555
2	Коэффициент рентабельности собственного капитала, %	7,8	7,4	-5,1	6,0
3	Рентабельность продаж по «Прибыли до вычета», тыс. руб.	9 074 609	9 581 029	5,58	

Выполнение целевых значений показателей за отчетный период. Причины отклонений фактически достигнутых КПЭ* от запланированных в отчетном году

№ п/п	Наименование показателя	Целевое значение показателя	Факт**	Выполнение КПЭ, %
1	Выручка от реализации, тыс. руб.	123 307 278	122 821 925	99,6
2	Коэффициент рентабельности собственного капитала, %	8,1	7,4	91,6
3	Рентабельность продаж по «Прибыли до вычета», тыс. руб.	10 288 721	9 581 029	93,1

* Оценка степени достижения КПЭ проводится в период с января по июль года, следующего за отчетным, в соответствии с Положением «О системе ключевых показателей эффективности деятельности, применяемых в целях определения размера вознаграждения руководящего состава АО «ПО «Севмаш», утвержденного Советом директоров Общества (протокол от 28.07.2020 № СД-32/2020).
** Данные подтверждаются годовой бухгалтерской отчетностью за 2020 год, удостоверенной ревизионной комиссией и независимым аудитором.

Отчет об исполнении показателей (комментарии):

Целевые значения по показателям: выручка от реализации, коэффициент рентабельности собственного капитала, рентабельность продаж по «Прибыли до вычета» выполнены относительно минимальных границ расчета

показателей. Невыполнение целевых значений связано в основном с переносом сроков сдачи заказов зав. № 162 и № 205 на 2021 год по причинам, не зависящим от Общества.

5.3. ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ

За 2020 год размер уставного капитала увеличился на 965 857 тыс. руб. или на 5,71%; при этом стоимость чистых активов Общества увеличилась на 3 123 134 тыс. руб. или на 4,79%.

По отношению к 2018 году темпы прироста в 2020 году стоимости чистых активов Общества почти в два раза превышают темпы прироста размера уставного капитала (10,74% и 5,71% соответственно).

Размер чистых активов на конец отчетного периода в 3,83 раза превышает размер уставного капитала.

Динамика стоимости чистых активов и размера уставного капитала Общества за 2018–2020 годы

Показатель	2018 год	2019 год	Значение	2020 год	
				Прирост (%) к 2018 году	Прирост (%) к 2019 году
Уставный капитал, тыс. руб.	16 927 138	16 927 138	17 892 995	5,71	5,71
Стоимость чистых активов, тыс. руб.	61 746 522	65 256 051	68 379 185	10,74	4,79

5.4. СВЕДЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ЧИСТОЙ ПРИБЫЛИ, ПОЛУЧЕННОЙ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ

Распределение чистой прибыли Общества осуществляется общим собранием акционеров АО «ПО «Севмаш» в соответствии с рекомендациями, сформированными Советом директоров Общества.

Основные направления распределения чистой прибыли Общества:

- ▶ отчисления в резервный фонд;
- ▶ инвестиции;
- ▶ выплаты социального характера;
- ▶ благотворительность и иная безвозмездная помощь;
- ▶ дивиденды акционерам.

В целях обеспечения наибольшей прозрачности для акционеров Общества и всех заинтересованных лиц механизма принятия решения о выплате (объявлении) дивидендов с 2018 года действует Дивидендная политика АО «ПО «Севмаш», утвержденная Советом директоров Общества (протокол № СД-17/2018 от 09.06.2018).

Дивидендная политика определяет принципы, которыми руководствуется Совет директоров Общества при подготовке рекомендаций общему собранию акционеров Общества для принятия решения о распределении прибыли, в том числе о выплате дивидендов.

Распределение чистой прибыли, полученной по итогам 2019 года, утверждено решением общего собрания акционеров АО «ПО «Севмаш», состоявшемся 24.07.2020 (протокол № 2 от 24.07.20), по следующим статьям расходования:

№ п/п	Наименование статьи расходования	Сумма (руб.)
1.1	Дивиденды	1 978 428 457,15
1.2	Инвестиции (в соответствии с пп. 5.1-5.6 БДДС на 2020 год, утвержденных Советом директоров Общества)	1 033 227 157,06

№ п/п	Наименование статьи расходования	Сумма (руб.)
1.3	Финансовые вложения (по решению Совета директоров Общества)	19 554 570,00
1.4	Благотворительность	210 980 000,00
1.5	Выплаты социального характера (предусмотренные коллективным договором Общества или решением Совета директоров Общества)	261 342 957,55
1.6	Вознаграждения и компенсации членам СД	397 500,00
2	Чистая прибыль, не подлежащая распределению	1 452 986 649,68
	ИТОГО	4 956 917 291,44

Размер дивиденда на акцию определен в сумме 110,57 руб. на акцию.

ФАКТИЧЕСКИ ИСПОЛЬЗОВАНО В 2020 ГОДУ:

№ п/п	Наименование статьи расходования	ЧП за 2019 год			
		План (устав. ГОСА)	% от чп	Факт	Остаток
1	Распределяемая чистая прибыль, в т.ч.:	3 503 930 641,76	70,7	2 141 716 704,55	1 362 213 937,21
1.1	Дивиденды	1 978 428 457,15	39,9	1 978 428 457,15	0,00
1.2	Инвестиции	1 033 227 157,06	20,8	0,00	1 033 227 157,06
1.3	Финансовые вложения	19 554 570,00	0,4	0,00	19 554 570,00
1.4	Благотворительность	210 980 000,00	4,3	28 950 494,54	182 029 505,46
1.5	Выплаты социального характера	261 342 957,55	5,3	134 042 752,86	127 300 204,69
1.6	Вознаграждения и компенсации членам СД	397 500,00	0,0	295 000,00	102 500,00
2	Чистая прибыль, не подлежащая распределению	1 452 986 649,68	29,3	1 452 986 649,68	0,00
	ИТОГ	4 956 917 291,44	100,0	3 594 703 354,23	1 362 213 937,21

В 2019 году (по итогам финансово-хозяйственной деятельности в 2018 году) дивиденды выплачены в размере 2 278 547 466,48 руб., в 2018 году (по итогам 2017 года) – 2 222 988 569,28 руб.

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
- 6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

6

КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

30
20
10
10

6.1. Сведения о структуре органов управления и контроля	76
6.2. Общее собрание акционеров.....	77
6.3. Совет директоров	78
6.4. Корпоративный секретарь	83
6.5. Единоличный исполнительный орган	84
6.6. Ревизионная комиссия	85



6.1. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ОБЩЕСТВА КОРПОРАТИВНЫЙ СЕКРЕТАРЬ



6.2. ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ

Общество стремится вести конструктивный диалог со всеми своими акционерами, в том числе владеющими небольшим количеством акций, и воздерживается от преимущественного удовлетворения интересов какого-либо акционера. Каждому акционеру в отчетном периоде предоставлялись равные и благоприятные условия для реализации ими своих прав на управление Обществом.

Для всех акционеров также были созданы равные и справедливые условия участия в прибыли Общества посредством получения дивидендов, в том числе:

- » прозрачный и понятный механизм определения размера дивидендов и их выплаты;
- » осуществление выплаты дивидендов денежными средствами (по рекомендации Совета директоров).

Для соблюдения прав акционеров на получение прибыли в форме дивидендов в Обществе утверждено Положение о дивидендной политике АО «ПО «Севмаш», определяющее основные принципы выплаты дивидендов, порядок принятия решения о выплате дивидендов, порядок расчета, начисления и выплаты дивидендов. Решение о выплате дивидендов позволяет акционерам получить исчерпывающие сведения относительно размера дивидендов по акциям, порядка и сроков выплаты дивидендов.

Информация о выплаченных дивидендах в 2018–2020 годах

2018 – 2 222 988 569, 28 руб.

2019 – 2 278 547 466, 48 руб.

2020 – 1 978 428 457, 15 руб.

В 2020 году проведено два общих собрания акционеров

ВНЕОЧЕРЕДНОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ (протокол ВОСА № 2 от 21 июля 2020 года)

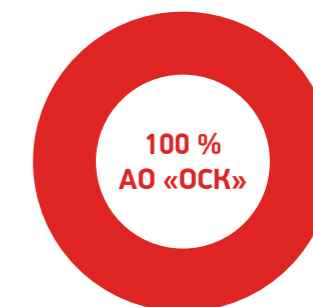
Внеочередное общее собрание акционеров Общества проведено путем заочного голосования. Дата окончания приема заполненных бюллетеней – 21 июля 2020 года. На внеочередном общем собрании акционеров было принято решение об увеличении уставного капитала Общества путем размещения дополнительных акций посредством закрытой подписки.

ГОДОВОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ (протокол ГОСА № 2 от 24 июля 2020 года)

24 июля 2020 года в г. Северодвинске состоялось годовое общее собрание акционеров Общества. На годовом общем собрании были утверждены годовой отчет Общества за 2019 год, годовая бухгалтерская отчетность за 2019 год, распределена чистая прибыль, полученная по итогам 2019 года (в том числе на выплату дивидендов), избран Совет директоров и ревизионная комиссия, утвержден аудитор Общества на 2020 год, принято решение о выплате вознаграждений членам Совета директоров по итогам их работы за отчетный период (2019–2020 корпоративный год).

Все решения общего собрания акционеров на 31 декабря 2020 года выполнены в установленном объеме.

ПРОЦЕНТ ВЛАДЕНИЯ АКЦИЯМИ АО «ПО «Севмаш» на 31.12.2020



6.3. СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

Совет директоров является эффективным и профессиональным органом управления, способным принимать решения, отвечающие интересам Общества и его акционеров.

Совет директоров является органом стратегического управления, основная задача которого – осуществление общего руководства деятельностью Общества, а также выполнение наблюдательных и надзорных функций. К компетенции Совета директоров относятся вопросы управления Обществом, такие, как определение стратегии развития, инвестиционное и

бюджетное планирование, установление системы мотивации и оценки деятельности менеджмента, а также надзор за активами Общества, надежностью и эффективностью систем управления рисками, внутреннего контроля, внутреннего аудита и системы корпоративного управления. Компетенция Совета директоров определена в Уставе Общества и четко разграничена с компетенцией исполнительного органа управления Общества, осуществляющего руководство текущей деятельностью Общества. Ознакомиться с Уставом можно на сайте Общества.

Состав Совета директоров Общества определен в количестве 5 человек. Члены Совета директоров избираются на общем собрании акционеров на срок до следующего годового общего собрания акционеров. Председатель Совета директоров избирается членами Совета директоров в соответствии с п. 16.11 Устава АО «ПО «Севмаш».

Состав Совета директоров с 11.06.2019 по 24.07.2020

Председатель Совета директоров



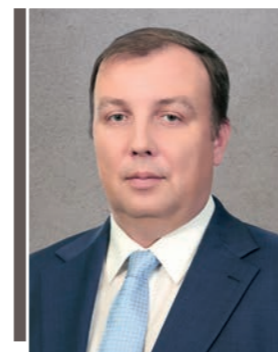
Фамилия Имя Отчество	СТРУГОВ Леонид Васильевич
Дата избрания в Совет директоров	11 июня 2019 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	21 февраля 1955 года
Образование и специальность по диплому	1978 – Севмашвуз, филиал СПбГМТУ, «Электрооборудование судов», инженер-электрик Степень кандидата экономических наук
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Первый вице-президент



Фамилия Имя Отчество	АНДРЕЕВ Андрей Валерьевич
Дата избрания в Совет директоров	11 июня 2019 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	3 марта 1962 года
Образование и специальность по диплому	1984 – Военный инженерный Краснознаменный институт им. А.Ф. Можайского, специальность – летательные аппараты, квалификация – инженер-механик; 1994 – Военная академия, специальность – инженерная оперативно-тактическая, квалификация – офицер с высшим военным образованием
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Начальник Управления качества и стандартизации



Фамилия Имя Отчество	БУДНИЧЕНКО Михаил Анатольевич
Дата избрания в Совет директоров	11 июня 2019 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	18 ноября 1959 года
Образование и специальность по диплому	1983 – Севмашвуз, филиал СПбГМТУ, «Судовые установки», инженер-механик; 2012 – финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Всероссийский заочный финансово-экономический институт), «Финансы и кредит», экономист; 2017 – степень кандидата технических наук
Место работы на момент избрания	АО «ПО «Севмаш»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Генеральный директор



Фамилия Имя Отчество	НЕЙГЕБАУЭР Александр Юрьевич
Дата избрания в Совет директоров	11 июня 2019 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	14 июля 1975 года
Образование и специальность по диплому	1996 – Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, «Экономика», бакалавр экономики
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент по экономике и финансам



Фамилия Имя Отчество	ФЕДОРОВ Валерий Петрович
Дата избрания в Совет директоров	11 июня 2019 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	12 июля 1958 года
Образование и специальность по диплому	1980 – Дальневосточный технический институт рыбной промышленности и хозяйства, «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-механик; 2007 – Краснодарский университет МВД Российской Федерации, «Юриспруденция», юрист
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент по безопасности

**Общим собранием акционеров АО «ПО «Севмаш»
24.07.2020 года был избран новый состав Совета директоров
со сроком полномочий до следующего годового общего собрания акционеров**



Председатель Совета директоров

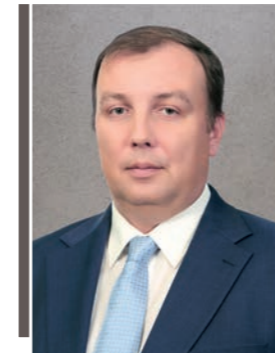
Фамилия Имя Отчество	КОРОЛЁВ Владимир Иванович
Дата избрания в Совет директоров	24 июля 2020 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	1 февраля 1955 года
Образование и специальность по диплому	1977 – Высшее военно-морское училище им. М.В. Фрунзе, специальность – штурманская Военно-морского флота. 1995 – Военно-морская академия им. Адм. Флота Советского Союза Кузнецова Н.Г.; специальность – командно-штабная оперативно-тактическая Военно-морского флота
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент АО «ОСК» по военному кораблестроению



Фамилия Имя Отчество	БОЙЦОВ Василий Борисович
Дата избрания в Совет директоров	24 июля 2020 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	20 января 1971 года
Образование и специальность по диплому	1992 – University of Michigan (Университет штата Мичиган (США) – успешное окончание ряда технических и языковых дисциплин в рамках программы образовательного обмена; 1993 – Технический университет «Московский авиационный институт», инженер, механик по самолетостроению; 1996 – Технический университет «Московский авиационный институт», аспирант очная форма обучения; 2003 – Технический университет «Московский авиационный институт», экономист в области управления научными исследованиями и проектированием (программа второго высшего образования); Кандидат технических наук. 2003 – «Программа Ассоциации сертифицированных публичных бухгалтеров (АССА)», Сертифицированный публичный бухгалтер; 2018 – Действительный государственный Советник Российской Федерации 3 класса.
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент АО «ОСК» по техническому развитию



Фамилия Имя Отчество	БУДНИЧЕНКО Михаил Анатольевич
Дата избрания в Совет директоров	24 июля 2020 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	18 ноября 1959 года
Образование и специальность по диплому	1983 – Севмашвуз, филиал СПбГМТУ, «Судовые установни», инженер-механик; 2012 – финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Всероссийский заочный финансово-экономический институт), «Финансы и кредит», экономист; 2017 – степень кандидата технических наук
Место работы на момент избрания	АО «ПО «Севмаш»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Генеральный директор



Фамилия Имя Отчество	НЕЙГЕБАУЭР Александр Юрьевич
Дата избрания в Совет директоров	24 июля 2020 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	14 июля 1975 года
Образование и специальность по диплому	1996 – Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, «Экономика», бакалавр экономики
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент по экономике и финансам



Фамилия Имя Отчество	ФЕДОРОВ Валерий Петрович
Дата избрания в Совет директоров	24 июля 2020 года
Доля участия в уставном капитале Общества и доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	нет
Информация о совершенных ЧСД сделках по приобретению/отчуждению акций Общества	Сделок по приобретению/отчуждению акций Общества не совершалось
Дата рождения	12 июля 1958 года
Образование и специальность по диплому	1980 – Дальневосточный технический институт рыбной промышленности и хозяйства, «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-механик; 2007 – Краснодарский университет МВД Российской Федерации, «Юриспруденция», юрист
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Вице-президент по безопасности

**Информация о проведенных заседаниях
Совета директоров в 2020 году**

Общее количество заседаний Совета директоров Общества в 2020 году – 56, из них:

- › очных (совместное присутствие) – 1;
- › заочных (бюллетени для голосования) – 55.

Общее количество вопросов, рассмотренных на заседаниях, – 94.

Все члены Совета директоров своевременно уведомлялись о проведении заседаний, имели возможность ознакомиться с материалами (документами) в установленные сроки.

Фамилия Имя Отчество	Количество заседаний, в которых член Совета директоров принял участие в 2020 году	Количество заседаний Совета директоров, проведенных в 2020 году
Андреев Андрей Валерьевич	31 (первое полугодие)	56
Бойцов Василий Борисович	25 (второе полугодие)	56
Будниченко Михаил Анатольевич	31 (первое полугодие) + 25 (второе полугодие) = 56	56
Королёв Владимир Иванович	25 (второе полугодие)	56
Нейгебауэр Александр Юрьевич	29 (первое полугодие) + 21 (второе полугодие) = 50	56
Стругов Леонид Васильевич	31 (первое полугодие)	56
Фёдоров Валерий Петрович	27 (первое полугодие) + 24 (второе полугодие) = 51	56

Основные вопросы, рассмотренные на заседаниях Совета директоров в 2020 году

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА:

- › одобрение сделок, которые имеют безвозмездный характер, а также сделок, связанных с благотворительностью;
- › одобрение сделок, связанных с отчуждением недвижимого имущества Общества;
- › одобрение сделок, изменений условий заключенных сделок между АО «ПО «Севмаш» и Министерством обороны России по исполнению государственных оборонных заказов;
- › утверждение отчетов о выполнении бюджета Общества;
- › принятие решений об участии и прекращении участия в дочерних Обществах, а также иных организациях, за исключением случаев, когда решение указанного вопроса отнесено к компетенции общего собрания акционеров;
- › одобрение сделки, связанной с предоставлением поручительства;
- › одобрение сделки, связанной с обременением имущества, включенного в перечень профильных активов, и связанной с предоставлением недвижимого имущества в аренду на срок более одного года.

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПОДГОТОВКОЙ К ОБЩИМ СОБРАНИЯМ АКЦИОНЕРОВ:

- › о созыве и подготовке к проведению внеочередного и годового общих собраний акционеров АО «ПО «Севмаш»;
- › определение позиции Общества и формирование указаний представителю АО «ПО «Севмаш» по голосованию в органах управления ДЗО;
- › утверждение ежегодных финансово-хозяйственных планов (бюджетов) АО «ПО «Севмаш».

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С КАДРОВОЙ ПОЛИТИКОЙ:

- › согласование кандидатур на руководящие должности Общества и существенные условия трудовых договоров с такими лицами;
- › согласование условия трудового договора с руководителем подразделения внутреннего аудита;
- › об избрании корпоративного секретаря Общества, согласование условий трудового договора с ним;
- › утверждение организационной структуры Общества;
- › утверждение КПЭ и степени их достижения.

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПОДГОТОВКОЙ К ОБЩИМ СОБРАНИЯМ АКЦИОНЕРОВ:

- › о созыве и подготовке к проведению внеочередного и годового общих собраний акционеров АО «ПО «Севмаш»;
- › определение позиции Общества и формирование указаний представителю АО «ПО «Севмаш» по голосованию в органах управления ДЗО.

ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С УТВЕРЖДЕНИЕМ ВНУТРЕННИХ ДОКУМЕНТОВ ОБЩЕСТВА:

- › утверждение внутренних документов Общества, регламентирующих систему оплаты труда работников, включенных в перечень руководящих должностей Общества;
- › утверждение программы (изменений в программу) отчуждения непрофильных активов, реестра непрофильных активов, плана мероприятий по реализации непрофильных активов;
- › рассмотрение отчета о ходе исполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов;
- › утверждение изменений в Положение о закупке АО «ПО «Севмаш»;
- › утверждение положения о подразделении внутреннего аудита Общества;
- › утверждение Положения о системе КПЭ деятельности АО «ПО «Севмаш»;
- › утверждение программы инновационного развития Общества.

Вознаграждения членам Совета директоров

Положением о вознаграждении и компенсациях, выплачиваемых членам Совета директоров АО «ПО «Севмаш» (протокол ОСА № 1 от 29.06.2017), предусмотрен полный перечень и механизм расчета выплат членам Совета директоров, условий начисления таких выплат, что обеспечивает прозрачность при определении размеров вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров Общества за их работу. Общая сумма вознаграждения, выплаченная членам Советом директоров в 2020 году, составила 256 649 рублей (не включая НДФЛ).

6.4. КОРПОРАТИВНЫЙ СЕКРЕТАРЬ

Корпоративный секретарь в своей деятельности руководствуется Федеральным законом № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 года, Уставом АО «ПО «Севмаш», Положением о Совете директоров Общества (протокол ОСА №1 от 28.02.2019) и Положением о Корпоративном секретаре Общества (протокол № СД-2/2011 от 19.10.2011).

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

- › совершенствование системы корпоративного управления;
- › организация подготовки и проведения общих собраний акционеров;
- › обеспечение работы Совета директоров;
- › обеспечение реализации прав акционеров;
- › раскрытие информации в соответствии с Уставом Общества;
- › взаимодействие с регистратором, государственными органами, уполномоченными на осуществление регулирования корпоративных отношений и рынка ценных бумаг;
- › обеспечение эффективного взаимодействия акционеров, членов Совета директоров, высшего менеджмента для конструктивного решения вопросов.

Корпоративный секретарь избирается на должность Советом директоров и подотчетен Совету директоров.

Действующий корпоративный секретарь был переизбран Советом директоров (протокол № СД-24/2020 от 28.05.2020), срок полномочий – 1 год.



ДАВЫДОВА Анна Алексеевна
Корпоративный секретарь
АО «ПО «Севмаш»

Дата рождения:

16 мая 1976 года

Образование и специальность по диплому:

2001 – Севмашвуз, филиал СПбМГТУ. Высшее инженерное по специальности «Экономика и управление на предприятии машиностроения», квалификация – инженер-экономист.
2005 – Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Поморский государственный университет имени М.В. Ломоносова». Высшее юридическое по специальности «Юриспруденция», квалификация – юрист.
2017 – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова». Программа профессиональной подготовки «Корпоративный директор».

6.5. ЕДИНОЛИЧНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН



БУДНИЧЕНКО Михаил Анатольевич
Генеральный директор
АО «ПО «Севмаш»

Дата рождения:
18 ноября 1959 года

Гражданство:
Российская Федерация

Образование и специальность по диплому:
1983 – Севмашвуз, филиал СПбГМТУ, «Судовые установки», инженер-механик.
2012 – финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Всероссийский заочный финансово-экономический институт), «Финансы и кредит», экономист.
2017 – степень кандидата технических наук.

Доля принадлежащих акций в уставном капитале Общества (%):
Доли принадлежащих акций в уставном капитале Общества не имеет. Сделок по договорам купли-продажи доли в уставном капитале не осуществлял.

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляет единоличный исполнительный орган Общества (генеральный директор).

Общим собранием акционеров Общества единоличным исполнительным органом с 29 октября 2012 года избран Будниченко Михаил Анатольевич (протокол ВОСА № 3 от 29 октября 2012 года). В октябре 2017 года решением Совета директоров Общества (протокол № СД-30/2017 от 04.10.2017) полномочия генерального директора АО «ПО «Севмаш» продлены на 5 (пять) лет, до 2022 года.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИГРАЕТ КЛЮЧЕВУЮ РОЛЬ В УПРАВЛЕНИИ ОБЩЕСТВОМ, ОБЕСПЕЧИВАЯ:

- › исполнение решений общего собрания акционеров, Совета директоров Общества;
- › управление персоналом, мотивацию работников;
- › управление деятельностью филиалов и дочерних обществ.

Генеральный директор подотчетен Совету директоров Общества и Общему собранию акционеров Общества и действует на основании Федерального закона № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 года, Устава АО «ПО «Севмаш».

Компетенция единоличного исполнительного органа определена Уставом Общества. Генеральный директор представляет отчеты о своей деятельности, позволяющие оценить результаты и эффективность его работы.

В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОДОТЧЕТНОСТИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА К КОМПЕТЕНЦИИ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА ОТНЕСЕНЫ ТАКИЕ ВОПРОСЫ, КАК:

- › избрание единоличного исполнительного органа;
- › определение условий его трудового договора, срока полномочий;
- › поощрение, применение к нему дисциплинарного взыскания;
- › согласование совмещение генеральным директором должностей в органах управления иных организаций;
- › рассмотрение отчетов о деятельности генерального директора.

Оплата труда единоличного исполнительного органа – генерального директора Общества, включая льготы и социальные гарантии, производится в соответствии с трудовым договором, заключенным между генеральным директором и лицом, уполномоченным Советом директоров. Условия трудового договора с единоличным исполнительным органом утверждены Советом директоров (протокол № СД-30/2017 от 04.10.2017).

Единоличному исполнительному органу АО «ПО «Севмаш» – Будниченко Михаилу Анатольевичу вознаграждение в 2020 году по итогам работы за 2019 год не выплачивалось.

6.6. РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ

Ревизионная комиссия является постоянно действующим органом, осуществляющим контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества. Избирается на ежегодной основе в составе трех человек.

Компетенция ревизионной комиссии определяется Федеральным законом «Об акционерных обществах», Уставом Общества и Положением о ревизионной комиссии ОАО «ПО «Севмаш», утверждено решением общего собрания акционеров Общества 31.03.2011 (протокол № 1 от 31.03.2011).

В отчетном периоде ревизионная комиссия была переизбрана в том же составе. Годовыми общими собраниями, состоявшимися 11.06.2019 (протокол № 2 от 11.06.2019) и 24.07.2020 (протокол № 2 от 24.07.2020), в состав ревизионной комиссии были избраны:

Фамилия Имя Отчество	Риятова Анна Рашидовна
Дата избрания в ревизионную комиссию	11 июня 2019 года 24 июля 2020 года
Дата рождения	16 мая 1976 года
Образование и специальность по диплому	2003 – Санкт-Петербургский инженерно-экономический университет, «Экономика и управление на предприятиях городского хозяйства», экономист-менеджер
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Начальник отдела мониторинга проектов Службы внутреннего аудита

Фамилия Имя Отчество	Рассохина Анастасия Сергеевна
Дата избрания в ревизионную комиссию	11 июня 2019 года 24 июля 2020 года
Дата рождения	18 июля 1985 года
Образование и специальность по диплому	2004 – Московский государственный колледж книжного бизнеса и информационных технологий, бухгалтер; 2008 – Московский институт экономики, менеджмента и права, специалист по налогообложению
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Главный эксперт отдела мониторинга проектов Службы внутреннего аудита

Фамилия Имя Отчество	Павлов Михаил Иванович
Дата избрания в ревизионную комиссию	11 июня 2019 года 24 июля 2020 года
Дата рождения	18 июля 1959 года
Образование и специальность по диплому	1990 – Московский институт инженеров водного транспорта, «Экономика и организация водного транспорта», инженер-экономист; 1999 – Центральный межведомственный институт повышения квалификации руководящих работников, «Конфликты с налоговыми органами»; 2004 – Ростовский юридический институт, «Программа подготовки арбитражных управляющих»; 2006 – Учебный центр СТЕК, «Общий аудит», квалификационный аттестат Минфина России
Место работы на момент избрания	АО «ОСК»
Должность по основному месту работы на момент избрания	Главный эксперт отдела мониторинга проектов Службы внутреннего аудита

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
- 7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

7

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ И ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ



7. СИСТЕМА ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Одним из важных элементов корпоративного управления в Обществе является эффективно функционирующая и постоянно развивающаяся система внутреннего контроля и управления рисками.

Система внутреннего контроля АО «ПО «Севмаш»



В системе внутреннего контроля АО «ПО «Севмаш» функция внутреннего контроля распределена между субъектами разных уровней. Участники системы внутреннего контроля АО «ПО «Севмаш» выполняют контрольные процедуры в рамках своих функциональных обязанностей в соответствии с требованиями федеральных законов «Об акционерных обществах», «О бухгалтерском учете», Методическими указаниями Росимущества Российской Федерации о системе внутреннего контроля в акционерных обществах с участием Российской Федерации, Уставом Общества и внутренними локально-правовыми актами.

В СООТВЕТСТВИИ С УСТАВОМ АО «ПО «СЕВМАШ» И ЛОКАЛЬНО-ПРАВОВЫМИ АКТАМИ В СИСТЕМУ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ ОБЩЕСТВА ВХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ СУБЪЕКТЫ:

- › Совет директоров Общества;
- › Генеральный директор Общества;
- › Ревизионная комиссия;
- › Служба внутреннего контроля;
- › Служба внутреннего аудита;
- › Руководители самостоятельных структурных подразделений.

Для осуществления функций внутреннего контроля в Обществе создано самостоятельное структурное подразделение – Служба внутреннего контроля (далее – СВК). СВК осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Службе внутреннего контроля (протокол № СД-24/2011 от 11.11.2011) и подчиняется непосредственно генеральному директору Общества (протокол № СД-11/2014 от 30.06.2014). СВК осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы на текущий год, утвержденным генеральным директором Общества.

В соответствии с Положением о Службе внутреннего контроля СВК осуществляет свою деятельность в целях выявления и предотвращения финансовых, экономических, правовых и производственных рисков, а также злоупотреблений должностными полномочиями и иных действий работников Общества, которые могут нанести ущерб финансово-хозяйственной деятельности Общества.

ЗАДАЧИ СЛУЖБЫ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ:

1. Осуществление регулярного контроля за:
 - › обеспечением сохранности активов Общества;
 - › соблюдением требований внутренних стандартов, регламентов, процедур и действующего законодательства;
 - › системой закупок товарно-материальных ценностей;
 - › своевременным и надлежащим исполнением Обществом рекомендаций Ревизионной комиссии и внешних контролирующих органов;
 - › соблюдением бюджета Общества и реализацией строящихся заказов (проектов) по направлениям ГОЗ, ВТС и ГС.
2. Обеспечение органов управления Обществом независимой, оперативной и объективной информацией о текущем финансово-хозяйственном положении Общества.
3. Выявление и предотвращение рисков, а также злоупотреблений, которые могут нанести ущерб Обществу.
4. Формирование реестра рисков и карты рисков Общества.

ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОСТАВЛЕННЫХ ЗАДАЧ СВК ОСУЩЕСТВЛЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ФУНКЦИИ:

- › проводит проверочные мероприятия в соответствии с утвержденным планом работы на очередной год, а также внеплановые проверочные мероприятия по поручению органов управления Общества;
- › осуществляет разработку методологических документов в области внутреннего контроля и управления рисками, а также контроль над интеграцией корпоративных документов в действующую систему внутреннего контроля Общества.

В 2020 году Службой внутреннего контроля проведено более 100 плановых проверочных мероприятий. СВК в текущем периоде проведено дополнительно 3 проверки по приказам генерального директора, 2 проверки по поручению АО «ОСК». Проведены комплексные проверочные мероприятия по исполнению ГП РОПК, ведению договорной работы в Обществе, планированию закупок, благотворительной деятельности и пр. Результаты работы СВК отражаются в отчетах, которые предоставляются для рассмотрения генеральному директору Общества. Отчеты о работе Службы внутреннего контроля за 1-е и 2-е полугодие 2020 года утверждены генеральным директором Общества.

В отчетном году Службой внутреннего контроля в связи с изменением функционала подразделения в части добавления процессов по управлению рисками в Обществе были разработаны локальные акты: «Политика по внутреннему контролю и управлению рисками» и Положение о Службе внутреннего контроля (актуализировано). Локальные акты планируются к утверждению органами управления Общества в 2021 году.

Система управления рисками АО «ПО «Севмаш»

АО «ПО «Севмаш» является одним из ведущих предприятий российской судостроительной отрасли, и опыт внедрения в Обществе процедур управления рисками носит особый характер с учетом истории и культуры предприятия, сложившейся структуры управления, специфики реализуемых заказов и необходимости соблюдения специальных режимов при их строительстве.

Управление рисками для обеспечения жизнеспособности и эффективности деятельности предприятия является циклическим и непрерывным процессом, который координирует и направляет весь производственный цикл.

Предупреждение рисков и снижение возможных потерь Общество осуществляет при управлении процессом по определению предполагаемых регулируемых рисков, их подробному анализу, оперативному принятию решений.

Риск – это обстоятельство или событие негативного характера, которое может наступить и отрицательно влиять на достижение целей и задач АО «ПО «Севмаш».

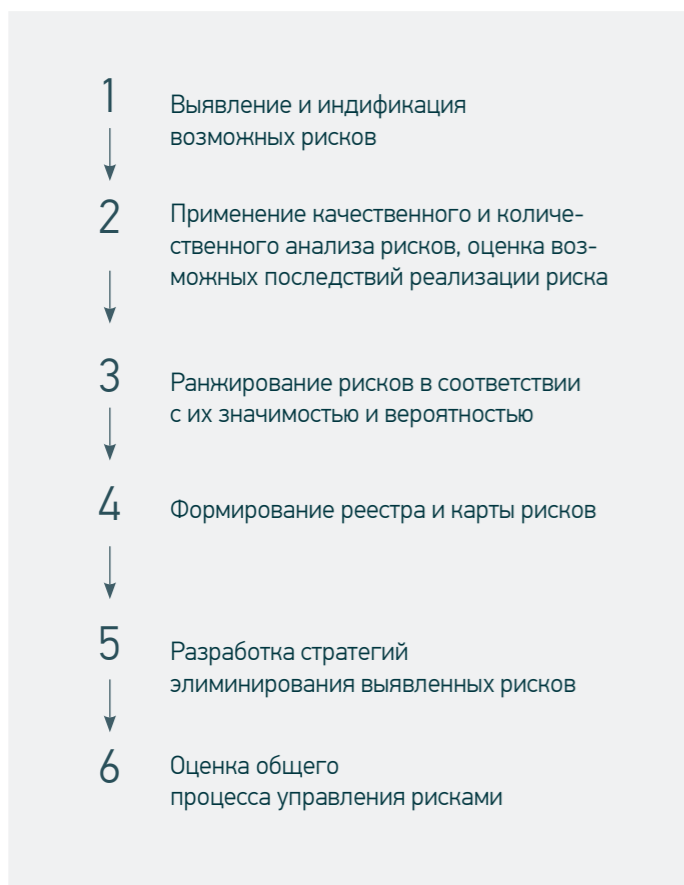
Все риски, определяемые в процессе жизнедеятельности компании, ранжируются по степени влияния на достижение установленных показателей и вероятности наступления рискового события.

Целями риск-менеджмента Общества являются:

- › рост стоимости компании;
- › интеграция системы управления рисками со стратегическим планированием, производством и бюджетированием;
- › выявление наиболее значимых рисков;
- › разработка и внедрение эффективной системы элиминирования рисков;
- › установка взаимосвязи процедур управления рисками с внутренним контролем и аудитом Общества;
- › разработка систем управления рисками в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 31000-2019 Менеджмент риска. Принципы и руководство.

ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Процесс управления рисками в Обществе изображен на следующей блок-схеме



В целях элиминирования выявляемых рисков в Обществе применяются стратегии принятия риска, превентивного и/или последующего воздействия на риск.

В КАЧЕСТВЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКОМ ИСПОЛЗУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- › анализ и моделирование;
- › создание резервов и оценочных обязательств;
- › корректировка финансовой (учетной, бухгалтерской) политики Общества;
- › диверсификация производства;
- › системный мониторинг;
- › внутренний контроль и аудит.

Система управления рисками на предприятии не является статичной. Она постоянно корректируется с учетом изменений действующего законодательства, рыночной ситуации, целей и задач, поставленных перед Обществом акционерами. На предприятии постоянно ведется работа по повышению риск-культуры за счет развития базовых знаний и навыков работников в области риск-менеджмента, внедрения стандартов и регламентов по управлению рисками, возможности выявления риск-факторов и их последствий каждым из сотрудников предприятия.

Перечень ключевых рисков, идентифицированных в отчетном периоде:

Вид риска	Описание риска	Практика (метод) управления риском	Результаты эффективности управления риском за отчетный год	Мероприятия по управлению риском
Стратегические риски				
Стратегический	Снижение объемов по ГОЗ, корректировка ГПВ 2018-2027	Анализ и моделирование. Диверсификация производства	Проведена работа с Министерством обороны Российской Федерации по опережающему финансированию строящихся заказов, в результате чего Общество получило дополнительные средства для заказов проектов «Ясень-М», «Борей-А», а также на ремонт и модернизацию ТАРКр «Адмирал Нахимов». Заключен Договор подряда от 14.05.2020 № 96/16307/530 на изготовление деталей и секций строительно-монтажной единицы № 12 (СМЕ № 12) опорного основания ледостойкой стационарной платформы ОО ЛСП «А» в составе стройки «Обустройство газового месторождения Каменномысское-море.	Взаимодействие с Государственным заказчиком по дополнительному финансированию строящихся заказов. Работа с АО «ОСК», заказчиками и проектными организациями по развитию перспективных направлений судостроения. Проработка вопроса привлечения дочерних обществ для размещения заказов ГС. Участие в тендерах на строительство гражданских судов

Вид риска	Описание риска	Практика (метод) управления риском	Результаты эффективности управления риском за отчетный год	Мероприятия по управлению риском
Стратегический	Сохранение санкций со стороны США и стран ЕС, запрет и ограничение поставок продукции иностранного производства	Анализ и моделирование. Системный мониторинг. Корректировка финансовой политики Общества	В результате совместной работы с АО «ОСК» в полном объеме выполнена Программа импортозамещения по ГОЗ, освоено производство продукции на предприятиях Российской Федерации	Реализация Программы импортозамещения. Работа с АО «ОСК» и собственная проработка внутреннего рынка товаров, работ, услуг
Стратегический	Глобальное изменение эпидемиологической ситуации	Анализ и моделирование. Системный мониторинг. Корректировка внутренних политик и регламентов работы Общества	В 2020 году в связи с эпидемией COVID-19 в Обществе был создан постоянно действующий оперативный штаб. Были выпущены распорядительные документы об ограничительных мерах на производстве, запрете проведения массовых, культурных и спортивных мероприятий с участием работников Общества, введен масочный режим на территории Общества. Работники Общества были в полном объеме обеспечены СИЗ, на рабочих местах и в общественных помещениях было установлено дополнительное дезинфицирующее оборудование. Заключен договор с Федеральным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 58 Федерального медико-биологического агентства» на закупку медицинских услуг по забору биологического материала и осуществлению лабораторных исследований методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для определения РНК коронавируса (SARS-CoV-2) в мазках со слизистых оболочек носа и ротоглотки. Организовано направление работников Общества и контрагентских организаций на тестирование на наличие COVID-19 по заявкам руководителей. Организована регулярная дезактивация территорий и объектов Общества с массовым проходом (скоплением) людей силами Северного флота (Беломорской ВМБ) и собственных поливочных автомобилей	Профилактические осмотры работников Общества. Обеспечение потребности в СИЗ работников Общества. Работа с учреждениями здравоохранения и Роспотребнадзора Российской Федерации
Операционные и иные риски				
Финансовый	Неритмичное и/или недостаточное финансирование со стороны Заказчика на начальных этапах строительства заказов, не обеспечивающее возможность закупки в полном объеме материалов, работ, услуг в сроки генеральных графиков строительства заказов	Анализ и моделирование. Системный мониторинг. Корректировка внутренних политик Общества	В течение 2020 года в адрес Государственного заказчика и других заказчиков, а также в адрес АО «ОСК» направлялись соответствующие обращения о необходимости авансирования и/или распределения его под технологическую потребность. По государственному контракту от 29.02.2016 № Н/1/2/0305/ГК-16-ДГОЗ на выполнение ОКР шифр «Квакер-2» увеличен объем финансирования. По государственному контракту от 14.05.2018 № Р/1/2/0765/ГК-18-ДГОЗ на поддержание технической готовности, продление сроков службы оборудования, выполнение отдельных модернизационных работ по заказу зав. № 210 на основании Решения государственного заказчика увеличена цена на 10% и выплачен аванс до 80% от его стоимости. По государственным контрактам от 25.12.2019 № 1928187303911412209207620 на изготовление и поставку заказов зав. № 167,168 и от 10.07.2020 № 2027187303551412209208393 на изготовление и поставку заказов зав. № 209, 210 с 2020 года привлечены кредитные средства под технологическую потребность. По контрактам с АО «ОСК» на изготовление и поставку серийных заказов «Ясень-М» и «Борей-А» на основании сформированных технико-экономических обоснований получены авансовые средства в полном объеме в сроки, удовлетворяющие технологическую потребность. По контракту с АО «ЦКБ МТ «Рубин» от 03.06.2014 г. №120-14 на выполнение СЧ ОКР шифр «Калитка-СМП» на основании сформированного технико-экономического обоснования и дополнительных обращений в адрес АО «ЦКБ МТ «Рубин» авансовые средства получены в полном объеме в сроки, удовлетворяющие технологическую потребность	Обращение к государственному заказчику о необходимости увеличения авансирования по госконтрактам (увеличение доли авансирования на начальных этапах строительства заказов)

Вид риска	Описание риска	Практика (метод) управления риском	Результаты эффективности управления риском за отчетный год	Мероприятия по управлению риском
Финансовый	Недостаточное финансирование по государственному контракту на ремонт и модернизацию ТАРКр «Адмирал Нахимов», что не позволяет выполнить в полном объеме необходимый объем закупок товаров, работ, услуг, а также финансирование собственных работ	Анализ и моделирование. Системный мониторинг. Корректировка внутренних политик Общества	Проведена работа с государственным заказчиком, в результате чего было заключено дополнительное соглашение к госконтракту от 15.05.2013 №1319187304951422209000041/P/1/1/0122/ГК-13-ДГОЗ об увеличении авансирования по проекту. Денежные средства в дополнительном объеме были получены Обществом	Работа с заказчиком об изменении условий госконтракта и необходимости выпуска постановления Правительства Российской Федерации об изменении предельного размера авансирования
Финансовый	Недостаточное финансирование по инвестиционным проектам ГП РОПК	Анализ и моделирование. Системный мониторинг	В отчетном периоде денежные средства по ГП РОПК из Федерального бюджета были получены в полном объеме. В отчетном периоде в Обществе исполнялось 11 мероприятий по ГП РОПК	Работа с АО «ОСК», контроль над своевременным выделением собственных средств
Операционный	Срыв поставками сроков поставки ТМЦ, замечания при входном контроле по качеству поступающих ТМЦ	Анализ. Системный мониторинг. Внутренний контроль	Проведена системная переговорная работа с поставщиками 2-3 уровня кооперации. Совместно с АО «ОСК» разработаны графики контрактации строящихся заказов с учетом опережающих поставок изделий КГО и ДЦИ. В отчетном периоде Обществом было выставлено более 200 претензий контрагентам, в том числе по ГОЗ 136	Контроль над своевременным исполнением договоров, введение штрафных санкций в типовые формы договоров, претензионная и судебная работа с контрагентами
Операционный	Срыв сроков контрагентами на выполнение строительно-монтажных работ	Анализ. Системный мониторинг. Внутренний контроль	В отчетном периоде Обществом выставлено контрагентам 48 претензий в связи с нарушением обязательств по выполнению работ. В Обществе на постоянной основе проводятся проверочные мероприятия подразделением по внутреннему контролю и управлению рисками, а также отделом экономической безопасности СБ Общества	Контроль над своевременным выполнением договоров, плановые совещания и проверки, ведение претензионной и судебной работа с контрагентами
Технологический	Несоблюдение проектными организациями сроков поставки конструкторской документации, системная ее корректировка	Анализ. Системный мониторинг и контроль	С учетом ограничений по эпидемиологической обстановке проведены заседания МРГ с присутствием проектантов. Увеличен численный состав рабочих групп со стороны проектантов на строящихся заказах	Работа с проектантами, контроль над выполнением сроков поставки документации, обращения в АО «ОСК», Минобороны Российской Федерации о сроковой дисциплине при разработке и поставке документации

Вид риска	Описание риска	Практика (метод) управления риском	Результаты эффективности управления риском за отчетный год	Мероприятия по управлению риском
Операционный	Недостаток квалифицированного персонала, текучесть кадров	Анализ и мониторинг. Историческое моделирование	Дополнительно трудоустроено 2826 человек, что позволило достичь штатной численности на 31.12.2020 года в 30106 человек. Кроме того, дополнительно проведено: <ul style="list-style-type: none"> трудоустройство неквалифицированных рабочих с последующим обучением в курсовой сети Общества 1134 чел.; по Федеральной программе мобильности трудовых ресурсов – трудоустроено 45 чел.; проведена переквалификация высвобождающихся рабочих на востребованные специальности – 87 чел.; привлечено рабочего персонала подрядных организаций – среднесписочная численность работников подрядных организаций в период 2020 года – 225 чел.; создание и привлечение научно-производственной роты МО Российской Федерации – 140 чел.; оказано мер социальной поддержки, связанной с переездом, обустройством, поддержкой молодых специалистов и рабочих, на сумму более 100 млн руб. 	Обучение работников Общества смежным профессиям, проведение мероприятий по переподготовке и повышению квалификации работников, привлечение работников из иных регионов, реализация мер социальной поддержки работников
Операционный	Предъявление к Обществу претензий, исков, требований в связи с нарушением действующего законодательства (в том числе антимонопольного, в сфере закупок, о защите конкуренции)	Анализ и системный мониторинг. Внутренний контроль	В отчетном периоде в ФАС Российской Федерации подано 7 жалоб участниками закупочных процедур, из них 4 – признаны необоснованными, 2 – удовлетворены, 2 – в стадии рассмотрения. К обществу предъявлено 37 исков в арбитражный суд и суды общей юрисдикции. Из них в отчетном периоде завершено 28, удовлетворено 29% от заявленных требований. В отношении 2 должностных лиц Общества были возбуждены дела об административном правонарушении, акты обжалованы, отменены в связи с отсутствием состава административного правонарушения	Контроль над соблюдением договорных обязательств, исполнением локальных актов, проведение системных внутренних проверок
Операционный	Утечка сведений, составляющих государственную тайну, коммерческую тайну, служебную тайну и персональные сведения	Системный анализ и мониторинг. Внутренний контроль	Проведены проверочные мероприятия пропускного режима и соблюдения в Обществе режима секретности, а также проверок по защите информации. По выявленным нарушениям выпущены приказы генерального директора Общества. Проведены совещания с представителями лицензирующего органа, представителями органов безопасности и государственным заказчиком	Профилактическая работа с руководителями подразделений, контроль исполнения руководящих документов и локальных актов, взаимодействие с лицензирующим органом, организация и проведение технической защиты информации в Обществе
Операционный	Неправомерные действия со стороны работников/ третьих лиц. Преступные посягательства на имущество Общества	Системный анализ и мониторинг. Внутренний контроль	В отчетном периоде с использованием СМИ размещено 14 информационных материалов. По фактам преступных посягательств на имущество Общества проведены проверки. Рассмотрены 13 представлений правоохранительных органов по фактам посягательств на имущество Общества, приняты меры по устранению обстоятельств, способствовавших совершению преступлений. Возбуждено 15 уголовных дел. Проведена системная работа по проверке контрагентов, надлежащему исполнению договорных обязательств	Просветительская работа в СМИ, взаимодействие со структурными подразделениями Общества и правоохранительными органами. Преддоговорная проверка контрагентов

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
- 8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

8

ВНУТРЕННИЙ АУДИТ



8. ВНУТРЕННИЙ АУДИТ

Неотъемлемой частью структуры корпоративного управления Общества является Служба внутреннего аудита. СВА функционально подотчетна Совету директоров АО «ПО «Севмаш», что обеспечивает надлежащий уровень независимости от менеджмента Общества в суждениях и выводах по результатам проверочных мероприятий.

Деятельность СВА регламентирована Положением о структурном подразделении внутреннего аудита АО «ПО «Севмаш», утвержденным Советом директоров АО «ПО «Севмаш» (протокол № СД-27/2020 от 08.06.2020).

Основными подходами к организации внутреннего аудита являются:

- › **ОПЕРАЦИОННЫЙ**
(анализ структуры и содержания бизнес-процессов);
- › **БУХГАЛТЕРСКИЙ**
(аудит финансовой отчетности для подтверждения ее достоверности);
- › **КОМПАЕНС**
(оценка полноты и правильности соблюдения разного рода внешних и внутренних правил);
- › **РЕВИЗИОННЫЙ**
(оценка системы обеспечения сохранности имущества предприятия);
- › **РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ**
(вся деятельность предприятия рассматривается с точки зрения рисков и возможностей).

К основным принципам внутреннего аудита относятся:

- › **СИСТЕМНОСТЬ**
- › **ОБЪЕКТИВНОСТЬ**
- › **НЕЗАВИСИМОСТЬ**
- › **ОТКРЫТАЯ И ПОЛНАЯ ДОКУМЕНТАЛЬНОСТЬ**
- › **ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОСТЬ**

Положение о структурном подразделении внутреннего аудита определяет цели, задачи, функции, полномочия и ответственность структурного подразделения внутреннего аудита в Обществе, его структуру и порядок взаимодействия.

Целью деятельности СВА является содействие Совету директоров и единоличному исполнительному органу Общества в повышении эффективности управления Обществом, совершенствовании его финансово-хозяйственной деятельности, в том числе путем системного и последовательного подхода к анализу и оценке систем управления рисками, внутреннего контроля и корпоративного управления как инструментов обеспечения разумной уверенности в достижении поставленных перед Обществом целей.

Основные функции СВА:

Планирование, организация и проведение внутренних аудитов, выполнение других заданий по поручению Совета директоров, единоличного исполнительного органа Общества по вопросам, относящимся к компетенции внутреннего аудита, содействие единоличному исполнительному органу Общества в расследовании недобросовестных / противоправных действий работников и третьих лиц, мониторинг выполнения планов корректирующих мероприятий, направленных на устранение нарушений и недостатков, выявленных в ходе проверок, реализацию рекомендаций и предложений по совершенствованию деятельности Общества, оценка эффективности системы внутреннего контроля, подготовка и предоставление Совету директоров, единоличному исполнительному органу Общества отчетов о деятельности внутреннего аудита, иные функции, направленные на достижение целей и решение задач, определенных Положением.

В рамках выполнения возложенных функций работники СВА могут:

- › Использовать информационные ресурсы и программное обеспечение.
- › Получать беспрепятственный доступ к любым активам, документам, бухгалтерским записям, информационным системам и ресурсам и другой информации о деятельности Общества (в том числе в электронном виде).
- › Проводить интервью с работниками Общества (с предварительным информированием руководителя работника) по вопросам, связанным с реализацией задач и функций внутреннего аудита.
- › Запрашивать у других подразделений Общества информацию, необходимую для выполнения возложенных на структурное подразделение функций, а также давать рекомендации и формировать запросы.
- › Привлекать сторонних экспертов для решения задач в рамках осуществления деятельности по внутреннему аудиту в пределах утвержденного бюджета структурного подразделения и/или по согласованию с единоличным исполнительным органом Общества, Советом директоров Общества.

В 2020 году СВА проведено одиннадцать аудиторских проверок, по результатам которых составлены акты, где отражены установленные нарушения (недостатки) и даны рекомендации по их устранению.

Основными установленными нарушениями в 2020 году являются: отсутствие либо несоответствие регламентирующих и распорядительных документов фактическому положению проверяемого направления деятельности в Обществе, несоблюдение их ответственными сотрудниками (структурными подразделениями), недостаточная автоматизация проверяемых бизнес-процессов.

По результатам разработанных СВА рекомендаций структурными подразделениями проводится работа по доработке регламентирующих и распорядительных документов Общества с учетом выводов, изложенных в актах проверки, проведены мониторинги на выявление (исключение) в непроверенных периодах нарушений, установленных проверками по несоблюдению нормативных документов, проведена разъяснительная работа с ответственными должностными лицами, разработаны технические задания и направлены на доработку программного обеспечения и т. д.

Службой в течение 2020 года на постоянной основе проводился мониторинг выполнения планов мероприятий по устранению недостатков, нарушений и совершенствованию системы внутреннего контроля. По итогам проверочных мероприятий, проведенных СВА в 2020 году, существенных недостатков в работе системы внутреннего контроля не выявлено.

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
- 9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
11. Приложения

9

ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКОВ, СВЯЗАННЫЕ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА



9. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКОВ, СВЯЗАННЫЕ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА

Возможные обстоятельства, объективно препятствующие деятельности Общества

Сведения о возможных обстоятельствах, объективно препятствующих деятельности Общества, в том числе:

- › сейсмоопасная территория;
- › зона сезонного наводнения;
- › террористические акты и другие обстоятельства;
- › информация о неоконченных судебных разбирательствах, в которых Общество выступает в качестве ответчика / истца по иску о взыскании задолженности.

К обстоятельствам, объективно препятствующим деятельности АО «ПО «Севмаш», можно отнести возможную аварию, которая может привести к затоплению машинных залов насосных станций, и аварию, связанную с прекращением подачи электроэнергии. Затопление может произойти в результате подъема уровня воды выше форсированного подпорного уровня при паводке в сочетании с одновременным отказом затвора водосброса гидроузла. В результате аварий может произойти кратковременный выход из строя электросилового оборудования насосных станций и частичное ограничение водоснабжения на время устранения возможных последствий аварии. В этом случае на время ликвидации аварии водоснабжение будет осуществляться за счет запасов воды, имеющихся в резервуарах чистой воды, отстойниках водоочистных сооружений № 1 и № 2, резервуарах 3-го и 4-го подъема,

со снижением подачи воды на хозяйственно-питьевые и производственные нужды в соответствии с аварийными графиками работы предприятий.

В целях исключения случаев критического подъема воды у гидроузла в период весеннего сезонного паводка цехом № 19 проводятся мероприятия по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод через ГТС на площадке водозабора из реки Солза.

Ежегодно подразделения Общества перед наступлением весенне-летнего и осенне-зимнего периодов (2 раза в год) проводят мероприятия по осмотру водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в местах водопользования АО «ПО «Севмаш» на предмет соблюдения «Требований по ограничению режима использования водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов».

Согласно карте общего сейсмического районирования территории Российской Федерации свода правил СП 14.13330.2018 «Строительство в сейсмических районах» степень сейсмической опасности территории города Северодвинска по шкале MSK-64 соответствует:

- › 6 баллам по карте ОСП-2015-В (вероятность возможного превышения интенсивности землетрясений в течение 50 лет – 5%);
- › 7 баллам по карте ОСП-2015-С (вероятность возможного превышения интенсивности землетрясений в течение 50 лет – 1%).

Грунты по сейсмическим свойствам относятся к 3-й категории. Природные процессы, оказывающие опасные явления на территорию АО «ПО «Севмаш» (промзона – 1, промзона – 2), отсутствуют, за исключением ветров ураганной силы. В 2020 году террористических актов и других обстоятельств, препятствующих деятельности АО «ПО «Севмаш», не зафиксировано.

Информация о неоконченных судебных разбирательствах, рассматриваемых в Арбитражных судах, в которых Общество выступает в качестве истца / ответчика / третьего лица, по искам о взыскании задолженности, с указанием общей суммы заявленных требований:

№ п/п	Сторона по делу: истец	Сторона по делу: ответчик	Сторона по делу: процессуальный статус АО «ПО «Севмаш»	Суд, рассматривающий дело	Номер дела, присвоенный судом	Предмет спора (описание)	Сумма иска, руб.	Статус дела	Решение, дата вынесения / изготовления	Решение (результативная часть, взысканная сумма, руб.)
1	АО «ПО «Севмаш»	АО «Завод «Ниров-Энергомаш»	Истец	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-12118/2020	Взыскание неустойки по договору № 5810/38794	18 496 445.20 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
2	АО «ПО «Севмаш»	АО «Концерн «Гранит-Электрон»	Истец	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-17344/2020	Взыскание неустойки по договору № 5807/26496	24 060 047.87 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
3	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Винета»	Истец	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-37251/2020	Взыскание долга за выполнение работ на зак. 160	10 024 220.67 (долг)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
4	АО «ПО «Севмаш»	АО «Концерн «Гранит-Электрон»	Истец	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-37998/2020	Взыскание неустойки по договору № 5807/26501 от 27.02.2014	24 399 472.79 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
5	АО «ПО «Севмаш»	Российская Федерация в лице Генеральной прокуратуры, Российская Федерация в лице прокуратуры Архангельской области	Истец	АС Архангельской области	A05-6856/2020	О взыскании расходов АО «ПО «Севмаш» за защиту должностного лица	30 063.50 (судебные расходы)	Апелляция	01.10.2020	Требования удовлетворены в полном объеме Взыскано: 30 063.50

№ п/п	Сторона по делу: истец	Сторона по делу: ответчик	Сторона по делу: процессуальный статус АО «ПО «Севмаш»	Суд, рассматривающий дело	Номер дела, присвоенный судом	Предмет спора (описание)	Сумма иска, руб.	Статус дела	Решение, дата вынесения / изготовления	Решение (результативная часть, взысканная сумма, руб.)
6	АО «ПО «Севмаш»	ООО «СМУ № 19 Северодвинска»	Истец	АС Архангельской области	A05-6780/2020	Взыскание долга по договору № 6185/6685/34992 от 18.06.2016	3 921 348.30 (долг)	Апелляция	25.09.2020	Отказано в удовлетворении исковых требований
7	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Профснабкомплент»	Истец	АС Архангельской области	A05-9082/2020	Взыскание неустойки по договору № 5731/43710	371 051.90 (неустойка)	Апелляция	22.10.202	Требования удовлетворены частично Взыскано: 371 050.86
8	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Еврохим Трейдинг Рус»	Истец	АС г. Москвы	A56-72550/2020, A40-239311/2020	Взыскание долга, неустойки по договору № П/053/17/24 от 03.03.2017	123 553.08 (долг), 18 552.36 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
9	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Главный региональный информационный центр»	Истец	АС Архангельской области	A05-11788/2020	Взыскание долга, неустойки по договору № 1815/47410	1 351 000.00 (долг), 285 398.75 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
10	АО «ПО «Севмаш»	АО «ВМЗ «Красный Октябрь»	Истец	АС Архангельской области	A05-12463/2020	Взыскание долга, неустойки по договору №5791/34213 от 11.04.2017 (207)	4 004 652.58 (долг), 400 609.80 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
11	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Завод судовой светотехники «Маяк»	Истец	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-105696/2020	Взыскание долга, неустойки по КП №22/ВВ от 03.02.2020; № 36/ВВ от 05.02.2020	226 584.00 (долг), 2 525.85 (неустойки)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
12	АО «ПО «Севмаш»	ООО «Мценский завод по обработке цветных металлов»	Истец	АС Архангельской области	A05-14051/2020	Взыскание неустойки по договорам № 5751/48330, 5751/48303	1 121 880.97 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
13	АО «ПО «Севмаш»	ПАО ФК «Банк Открытие»	Истец	АС города Москвы	A40-246426/2020	Взыскание долга, неустойки по банковской гарантии от 23.08.2019 № 19777-447-0414677	281 004.10 (долг), 685 282.50 (неустойка)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
14	ООО «СМУ № 19 Северодвинска»	АО «ПО «Севмаш»	Ответчик	АС Архангельской области	A05-6780/2020	Взыскание долга, неустойки по договору № 6185/6685/34992 от 18.06.2016	3 739 179.66 (долг), 182 168.64 (неустойка)	I инстанция	25.09.2020	Отказано в удовлетворении исковых требований
15	ООО «Винета»	АО «ПО «Севмаш»	Ответчик	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-37251/2020	Взыскание долга за выполнение работ на зак. 160	19 500 620.90 (долг)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
16	ООО «Недвижимость Севера»	АО «ПО «Севмаш»	Ответчик	АС Архангельской области	A05-12854/2020	Взыскание долга по договорам № 48-19/11.16/В от 13.12.2016, № 48-19/11.16/К от 13.12.2016	2 888 109.74 (долг)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
17	ООО «Интерстанко-сервис»	АО «ПО «Севмаш»	Ответчик	АС Архангельской области	A05-11018/2020	Взыскание долга (закупка 31907897787)	957 197.00 (долг)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
18	ООО «АТРИ»	ПАО «Прибой»	Третье лицо	АС г. Санкт-Петербурга и ЛО	A56-1656/2020	Взыскание долга	2 837 637.05 (долг)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
19	АО «СПО «Арктика»	Администрация МО «Северодвинск»	Третье лицо	АС Архангельской области	A05-14753/2020	Признание права собственности в силу приобретательной давности		I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	
20	ООО «Опк»	ООО «Аркопласт»	Третье лицо	АС Архангельской области	A05-14739/2020	Взыскание долга, процентов за пользование чужими денежными средствами	800 100 (долг), 100 (проценты за пользование чужими денежными средствами)	I инстанция	Решение не вынесено, дело в производстве	

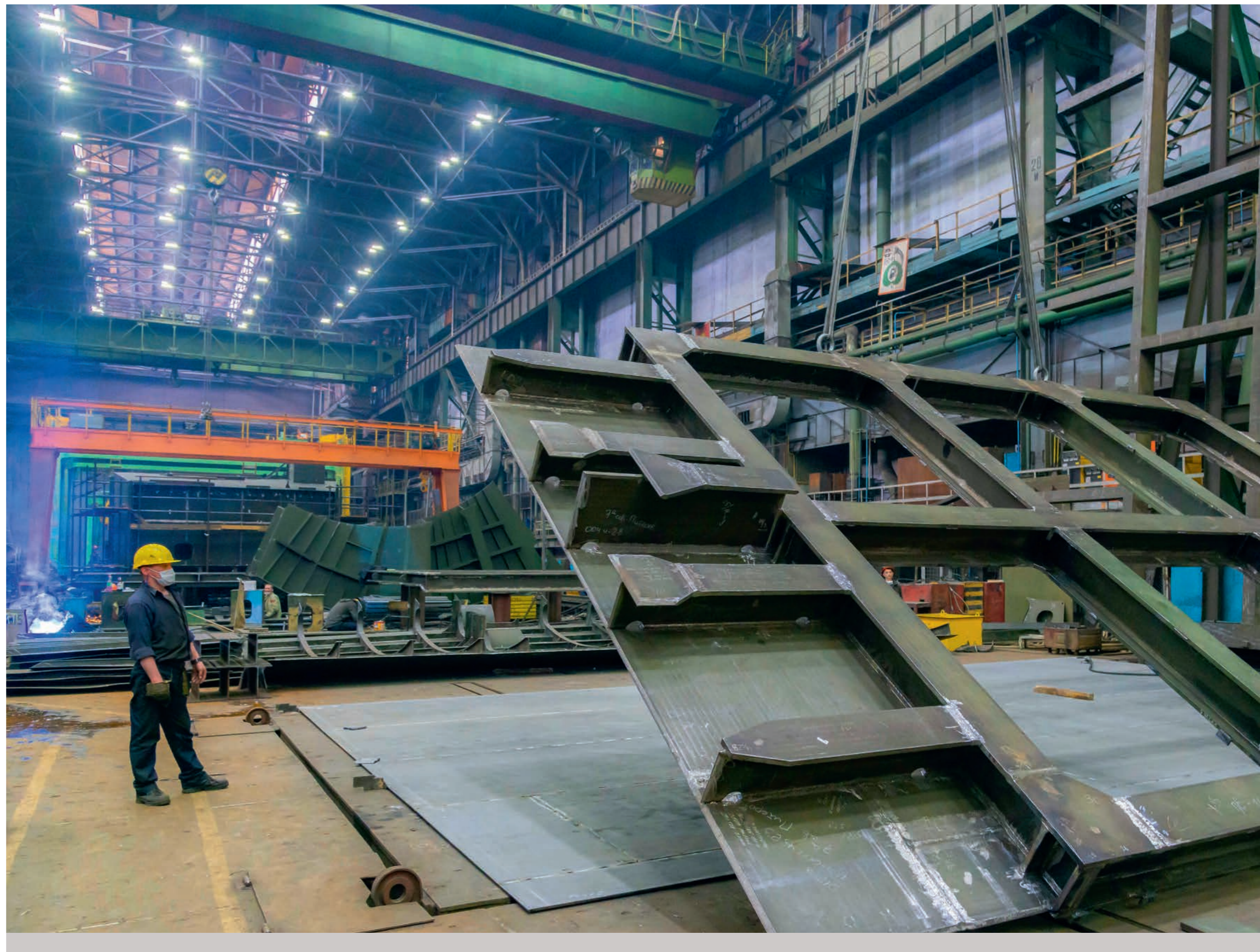
1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
- 10. Социальная ответственность
11. Приложения

10

СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

30
20
10
10

10.1. Управление персоналом	106
10.2. Безопасность труда	113
10.3. Спонсорская поддержка и благотворительность.....	117



10.1. УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

Социальная политика Общества практически в полном объеме отражается в обязательствах действующего Коллективного договора АО «ПО «Севмаш», заключенного в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации между АО «ПО «Севмаш» и представителем работников – МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф на период с 03.09.2017 по 02.09.2020. В 2020 году проведена работа по продлению и внесению изменений в Коллективный договор. Дополнительным соглашением от 29.07.2020 № 2/2 на основании совместного решения от 29.07.2020 № 6/6 Коллективный договор АО «ПО «Севмаш» продлен на срок по 02.09.2023 (далее – Коллективный договор).

Коллективный договор отражает весь комплекс основных социальных гарантий и льгот, гарантий в области оплаты и стимулирования труда, а также в области охраны труда, направленных на достижение эффективной работы персонала и повышения производительности труда работников Общества.

В Обществе организована и функционирует система по контролю за выполнением обязательств Коллективного договора. Контроль осуществляется ежеквартально Центральной комиссией Общества по выполнению обязательств Коллективного договора, в которую на паритетной основе входят представители администрации АО «ПО «Севмаш» и представители МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф. Полное наименование: Местная общественная организация – Первичная профсоюзная организация акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» Общероссийского профсоюза работников судостроения, судоремонта и морской техники.

По итогам работы за 2020 год все обязательства по Коллективному договору со стороны АО «ПО «Севмаш» и МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф были выполнены, что подтверждается выпущенными совместными решениями.

2. Действующая редакция Коллективного договора содержит раздел 4.27 по работе с кадрами (молодыми кадрами). Обязательства данного раздела направлены на привлечение и закрепление в Обществе квалифицированных кадров по остродефицитным профессиям, необходимым для выполнения установленных объемов производства. Одними из основных обязательств данного раздела являются следующие пункты:

2.1. Пункт 4.27.7 Коллективного договора предусматривает улучшение жилищных условий работников в соответствии с действующей в Обществе Жилищной программой. Решением Совета директоров АО «ПО «Севмаш» (протокол от 05.02.2014 № СД-02/2014) Жилищная программа была одобрена и утверждена приказом генерального директора от 07.04.2014 № 446.

В соответствии с Жилищной программой АО «ПО «Севмаш» в ноябре 2020 года завершено строительство и принят в эксплуатацию 140-квартирный дом по

адресу пр. Морской, д. 48 в квартале 151 (строительный шифр 2а, б, в, г/В-1).

2.2. Пунктом 4.27.3 Коллективного договора в соответствии с положением «О дополнительных мерах социальной поддержки иногородних работников АО «ПО «Севмаш» 73.01-1.01.033 для иногородних работников предусмотрены социальные гарантии в части предоставления мест в гостиничном комплексе Общества и частичной компенсации расходов при проживании в гостинице или в съемном жилом помещении. В соответствии с приказом от 25.12.2019 № 2028 с 01.01.2020 суммы частичной компенсации оплаты стоимости проживания: 5000 руб. в месяц – проживающим в гостиницах Общества; 6000 руб. в месяц – снимающим жилье по договору коммерческого найма. Компенсация оплаты впервые принятым иногородним работникам, проживающим в гостинице и работающим в Обществе менее 12 месяцев, производится в размере 185 руб. за сутки проживания.

Работникам, принятым в Общество в соответствии с Соглашением «Повышение мобильности трудовых ресурсов», заключенным между АО «ПО «Севмаш» и Министерством труда, занятости и социального развития Архангельской области, выплата производится в соответствии с приказом генерального директора от 28.12.2015 № 1655 (сумма компенсации: до 5000 руб. в месяц – при проживании в гостинице Общества; до 15 000 руб. в месяц – при съеме жилья по договору коммерческого найма).

Затраты по возмещению расходов по найму жилья за 2020 год составили 12 712,9 тыс. руб.

В рабочие дни ведется ежедневная доставка на работу и с работы иногородних работников, проживающих в населенных пунктах, расположенных по маршруту Архангельск – Северодвинск, Новодвинск – Северодвинск (всего 17 автобусов).

2.3. В рамках выполнения пункта 4.27.9 Коллективного договора, с целью привлечения и развития кадрового состава специалистов и руководителей Общества, в соответствии с положением 73.01-1.01.081 «Материальное вознаграждение молодым специалистам АО «ПО «Севмаш». Условия и порядок выплаты» вознаграждение на общую сумму 3 820 тыс. руб. получили 273 работника в возрасте до 30 лет, трудоустроившиеся или перешедшие с рабочих профессий на инженерные должности.

2.4. В соответствии с пунктом 4.27.11 Коллективного договора реализовывался порядок частичной компенсации затрат по оплате стоимости услуг Общественного питания, утвержденный приказом от 15.01.2015 № 22. В соответствии с приказом от 04.12.2019 № 1867 и распоряжением от 17.01.2020 № 51.08/10-к ученикам, специалистам, производственным и вспомогательным рабочим (до 3 разряда включительно) в возрасте до 30 лет со стажем работы в Обществе до 5 лет компенсировалась стоимость питания в размере не более 160 руб.

Общая сумма затрат по предоставленной компенсации за 2020 год составила 44 115,7 тыс. руб.

Компенсация питания членов экипажей плавсредств цеха № 22, осуществляемая в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 30.09.2002 № 122 «О порядке обеспечения питанием экипажей морских, речных и воздушных судов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.12.2001 № 861 «О рационах питания экипажей морских, речных и воздушных судов», положением 35.82-1.01.007-2013 «Об организации бесплатно коллективного питания членов экипажей судов воднотранспортного цеха» и обязательствами по пункту 2.11 Коллективного договора составила 14 866,3 тыс. руб.

3. В целях обеспечения повышения уровня реального содержания заработной платы и повышения эффективности труда внедрены следующие мероприятия:

3.1. В соответствии с пунктом 3.27 Коллективного договора выпущен приказ от 03.03.2020 № 334 о повышении с 01.04.2020 тарифных ставок и должностных окладов работников Общества на 5%.

3.2. Согласно пункту 3.37 Коллективного договора и в соответствии с приказом от 20.11.2015 № 1458 продолжает действовать льгота, в соответствии с которой всем работникам, принимаемым в Общество, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера выплачивается в полном размере (80%) с первого месяца работы.

3.3. В целях повышения уровня социальной защищенности работников Общества и в связи с увеличением размера минимального размера оплаты труда (МРОТ) по Российской Федерации выпущены приказы от 16.12.2019 № 1956 и от 24.07.2020 № 1001, в соответствии с которыми с 01.01.2020 производилась доплата до уровня минимального размера оплаты труда (МРОТ) по Российской Федерации (12 130 руб.) с учетом районного коэффициента и льгот Крайнего Севера (до уровня 26 686 руб.).

4. Во исполнение обязательств по пунктам 4.1, 4.3 Коллективного договора выпущен приказ от 01.11.2019 № 1677, в соответствии с которым в 2020 году при оздоровлении работников Общества и их детей в ОЛЦ – пансионатах «Северный» и «Орбита-1» – оформляется компенсация 70% от стоимости путевки. Неработающим пенсионерам – бывшим работникам Общества – оформляется компенсация в размере 80% от стоимости путевки.

В соответствии с порядком, утвержденным приказом генерального директора от 28.12.2015 № 1654, организовано оздоровление работников Общества, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами и работников пенсионного и предпенсионного возраста согласно правилам 74.11-1.04.495 «Система менеджмента качества. Порядок выдачи путевок работникам предпенсионного (пенсионного)

возраста», за счет средств Фонда социального страхования (ФСС).

За 2020 год сумма компенсационных выплат за счет собственных средств по обоим пансионатам составила 24 408,8 тыс. руб., за счет средств ФСС – 29 511,5 тыс. руб. Оформлены и выкуплены путевки: работники – 407; дети работников – 258; неработающие пенсионеры – 131. За счет средств ФСС – 574. Всего в пансионаты Общества приобретено 1370 путевок за счет собственных средств Общества и ФСС.

5. На основании пунктов 4.2, 4.3, 4.11 Коллективного договора выпущен приказ от 26.12.2019 № 2039 с определением объемов финансирования и количества путевок для организации оздоровления работников, являющихся профбольными, почетными донорами России и неработающими пенсионерами – бывшими работниками Общества. В санатории-профилактории «Севмаш» за 2020 год прошли оздоровление: 14 профбольных, 52 донора, сумма компенсационных выплат – 3 005 тыс. руб.

В санатории-профилактории «Севмаш» за 2020 год прошли оздоровление 140 неработающих пенсионеров, сумма компенсационных выплат – 5 364,2 тыс. руб.

Для работающих с вредными и (или) опасными производственными факторами в соответствии с Договором добровольного медицинского страхования (ДМС), заключенным на основании пункта 4.25 Коллективного договора, бесплатно проводился курс оздоровления в санатории-профилактории «Севмаш». За счет средств ДМС прошли оздоровление 1079 работников Общества. Сумма выплат составила 43 298,6 тыс. руб.

За счет средств ФСС прошли оздоровление 310 работников Общества пенсионного и предпенсионного возраста и занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами. Сумма компенсационных выплат – 16 155,9 тыс. руб.

За 2020 год курс оздоровления в санатории-профилактории «Севмаш» прошли 1595 чел. Общая сумма выплат составила – 67 823,7 тыс. руб.

6. На основании пункта 4.7 Коллективного договора выпущен приказ от 04.12.2019 № 1862 о выделении денежных средств и установлении на 2020 год единовременного выходного пособия работникам в связи с выходом на пенсию (500 руб. за каждый полный год стажа работы в Обществе). Затраты за 2020 год составили – 8 995,0 тыс. руб.

7. На основании пункта 4.8 Коллективного договора и в соответствии с приказом от 14.01.2020 № 28 оказана материальная помощь 306 неработающим пенсионерам Общества при протезировании зубов на общую сумму 1 843 тыс. руб.

8. Во исполнение пункта 4.5 Коллективного договора в соответствии с требованиями Положения, утвержденным приказом от 29.01.2015 № 104 «О порядке частичной оплаты стоимости дорогостоящего лечения работников Общества за счет средств, выделяемых на добровольное медицинское страхование (ДМС)», выпущен приказ от 28.11.2019 № 1832, которым определен объем финансирования для частичной оплаты стоимости дорогостоящего лечения за счет ДМС в размере 1500 тыс. руб. на 2020 год.

9. В соответствии с пунктом 4.13 Коллективного договора и приказом от 19.03.2020 № 423 принято решение и оказана материальная помощь в размере 1185 тыс. руб. (3000 руб. каждому) 395 ветеранам ВОВ к 75-й годовщине со дня Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.

10. В соответствии с пунктом 4.13 Коллективного договора выпущены приказы от 03.09.2020 № 1190, от 18.09.2020 № 1248, от 25.09.2020 № 1282 «О выплате материальной помощи неработающим пенсионерам к празднику «День пожилого человека». Материальная помощь оказана 12 632 неработающим пенсионерам Общества на сумму 45 512 тыс. руб.

11. В целях обеспечения детей работников Общества новогодними подарками в 2020 году выпущено совместное решение от 31.08.2020 № 8/8 и закуплены подарки на сумму 6 296,5 тыс. руб. Сумма определена решением Совета директоров (протокол от 28.12.2020 № СД-53-2020).

12. На основании пункта 4.27.12 Коллективного договора и в целях развития здорового образа жизни выпущены приказы от 08.10.2020 № 1346 и от 11.11.2020 № 1555, в соответствии с которыми в 2020 году поощрены работники Общества, успешно сдавшие нормативы ВФСК ГТО, награжденные знаками отличия ВФСК ГТО (33 чел. – золотой знак; 12 чел. – серебряный, 4 чел. – бронзовый; всего 49 чел.). Общий размер выплат – 80 тыс. руб.

13. Работники АО «ПО «Севмаш» в сентябре 2020 года приняли участие в V корпоративном чемпионате профессионального мастерства по стандартам WorldSkills работников обществ Группы ОСК. Работники Общества стали победителями и призерами в компетенциях: «Инженерный дизайн CAD», «Охрана труда», «Сборка корпусов металлических судов», «Рекрутинг». В таблице № 1 представлены затраты за 2020 год по реализации основных обязательств Коллективного договора Общества и мероприятий социального характера.

Таблица 1

	Затраты по бюджету на соц. расходы, тыс. руб.			Затраты на санаторно-курортное лечение, тыс. руб.	Количество работников, прошедших санаторно-курортное лечение, чел.	Затраты на работу с молодежью, тыс. руб.
	Найм жилья	Питание	Иные выплаты			
План на 2020 г.	44 763	78 300	672 432	269 864	7 261	34 842
Факт за 2020 г.	27 520	58 982	488 864	122 528	2 973	22 763
В том числе за счет сторонних источников финансирования социальных программ:						
– средства ФСС	×	×	×	46 451,32	892	×
– средства бюджетов всех уровней	×	×	×	×	×	×
– средства профсоюзов	×	×	×	×	×	×

На АО «ПО «Севмаш» создана и успешно функционирует система непрерывного образования работников Общества. Основой системы является сочетание уникальной сети учебных заведений г. Северодвинска и профессионального обучения по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих и должностям служащих в Обществе в рамках лицензии на образовательную деятельность от 05.08.2014 № 5616. Основные учебные заведения, обеспечивающие подготовку персонала для АО «ПО «Севмаш»:

- › Институт судостроения и морской арктической техники филиала САФУ в г. Северодвинске;
- › Технический колледж филиала САФУ в г. Северодвинске;
- › ГБПОУ АО «Техникум судостроения и машиностроения»;
- › ГБПОУ АО «Северодвинский техникум социальной инфраструктуры».

В целях обеспечения квалифицированными инженерными кадрами АО «ПО «Севмаш» заключил более 20 соглашений о сотрудничестве с ведущими высшими учебными заведениями страны, такими, как Севастопольский государственный университет, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

В рамках соглашений о сотрудничестве осуществляется:

- › целевой прием студентов по судостроительным, машиностроительным направлениям;
- › организация всех видов практик студентов в АО «ПО «Севмаш» с трудоустройством в Общество на период практики;
- › совместные профориентационные мероприятия;
- › обучение персонала Общества по актуальным для АО «ПО «Севмаш» программам ДПО.

На конец 2020 года заключено 388 договоров о целевом обучении со студентами образовательных учреждений высшего образования и среднего профессионального образования.

885 работников АО «ПО «Севмаш» прошли повышение квалификации и профессиональную переподготовку по направлению деятельности Общества в учреждениях высшего образования.

В рамках профориентационной работы в 2020 году АО «ПО «Севмаш» был успешно применен новый формат проведения информационной кампании о целевом обучении с использованием дистанционных технологий на электронных площадках видеоконференцсвязи. Охват аудитории составил более 1000 человек.

Проведена шестая Олимпиада по судостроению, у которой был изменен статус с региональной на всероссийскую. Также расширен круг участников олимпиады, которыми стали более 700 школьников Северодвинска, Архангельска, Новодвинска, Вельска, Мурманской, Московской, Саратовской, Нижегородской, Вологодской областей, Карелии, Республики Коми, Ханты-Мансийского автономного округа.

В ноябре 2020 года АО «ПО «Севмаш» совместно с филиалом САФУ им. М.В. Ломоносова реализовал пилотный профориентационный проект «Служу Отечеству. Корабелы будущего» на базе ФГБОУ ВДЦ «Орленок». В рамках первой профильной смены школьники познакомились с деятельностью АО «ПО «Севмаш», получили уникальный опыт командной работы по созданию моделей кораблей.

В рамках развития движения WorldSkills на АО «ПО «Севмаш» в 2020 году в V корпоративном (отраслевом) чемпионате по стандартам WorldSkills принимали участие 8 работников АО «ПО «Севмаш» в четырех компетенциях: «Инженерный дизайн CAD», «Рекрутинг», «Сборка корпусов металлических судов», «Охрана труда». Из них 2 работника стали победителями: золотые медали в компетенциях: «Охрана труда», «Инженерный дизайн CAD», 3 работника стали призерами: серебряная медаль в компетенции «Рекрутинг», бронзовые медали в компетенции «Сборка корпусов металлических судов».

В V Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Калининградской области принимали участие 2 работника АО «ПО «Севмаш» в компетенции «Сборка КМС», став призерами – серебряные медали.

В VII Национальном чемпионате сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по стандартам WorldSkills HiTech 2020 приняли участие 3 работника Общества в компетенциях: «Инженерный дизайн CAD», «Охрана труда», «Навыки мудрых» в компетенции «Сварочные технологии 50+».

Политика Общества в области вознаграждения персонала:

В соответствии с пунктом 3.27 Коллективного договора АО «ПО «Севмаш» и с целью обеспечения повышения уровня реального содержания заработной платы в связи с ростом потребительских цен на товары и услуги ежегодно после утверждения бюджета Общества, но не позднее 1 апреля текущего года, исходя из финансово-экономических возможностей Общества, проводится индексация тарифных ставок (окладов). При определении величины индексации в качестве основы применяется величина индекса потребительских цен на товары и услуги по Архангельской области.

В соответствии с приказом генерального директора от 14.12.2020 № 1757 в Обществе утверждено и введено в действие «Типовое положение о порядке индексации заработной платы работников Общества Группы ОСК (до перехода на единую унифицированную систему оплаты труда работников Группы ОСК)», утвержденное приказом АО «ОСК» от 22 сентября 2020 года № 281.

В соответствии с пунктом 3.27 Коллективного договора в 2020 году выпущен приказ генерального директора от 03.03.2020 № 334 о повышении с 01.04.2020 тарифных ставок и должностных окладов работников Общества на 5%. Согласно пункту 3.37 Коллективного договора и приказу генерального директора от 20.11.2015 № 1458 продолжает действовать льгота, в соответствии с которой всем работникам, принимаемым в Общество, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера выплачивается в полном размере (80%) с первого месяца работы. Минимальный оклад в Обществе с 01.04.2020 – 7 140 руб.

Приказом генерального директора от 04.06.2020 № 774 введено в действие Положение о вознаграждении руководящего состава АО «ПО «Севмаш».

Вознаграждение работников Общества за 2020 год за квартальные итоги работы (13-я заработная плата) составило более 593 225 тыс. руб. (с учетом ЛКС).

В соответствии с действующими в Обществе локальными нормативными актами осуществляется премирование и стимулирование труда. Для развития системы персонального стимулирования труда специалистов и при работе с ЯППУ устанавливаются надбавки работникам Общества.

Фонд заработной платы за 2020 год составил 26 146 734 тыс. руб.

Взаимодействие Общества с профсоюзными организациями, объединениями:

АО «ПО «Севмаш» является членом Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Союз машиностроителей России», входит в состав регионального отделения работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Архангельской области (СППАО)».

В АО «ПО «Севмаш» действуют Отраслевое соглашение по организациям судостроительной промышленности, морской техники и судоремонта Российской Федерации; Архангельское областное трехстороннее соглашение между объединениями профсоюзных организаций Архангельской области, объединениями (союзами) работодателей Архангельской области и правительством Архангельской области по вопросам социально-трудовых отношений; Коллективный договор АО «ПО «Севмаш».

В 2020 году Обществом совместно с МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф проведена работа по продлению и внесению изменений в Коллективный договор. Дополнительным соглашением от 29.07.2020 № 2/2 на основании совместного решения от 29.07.2020 № 6/6 Коллективный договор АО «ПО «Севмаш» продлен на срок с 03.09.2020 по 02.09.2023.

На предприятии с его основания действует профсоюзная организация:

Наименование профсоюза – Местная общественная организация – Первичная профсоюзная организация Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» Общероссийского профсоюза работников судостроения, судоремонта и морской техники. Сокращенное наименование: МОО–ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф (ППО).

В соответствии с решением генерального директора АО «ПО «Севмаш» для осуществления уставной деятельности ППО выделено 14 помещений в служебном здании на ул. Железнодорожная, д. 1. и за счет средств Общества осуществляется ремонт и обслуживание данных помещений. Выделена телефонная линия (10 телефонов) и рабочие места оснащены оргтехникой и необходимой мебелью.

В соответствии с распоряжением главного инженера на базе общезаводской сети АО «ПО «Севмаш» создан сайт – profsouz.smp.

Для деятельности профсоюза предоставляются помещения актового зала Управления корпоративного имущества и помещения Дома корабеля и ФОК «Севмаш» (стадионы, спортзалы) для проведения культурно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий.

Для ППО предоставляются распорядительные доку-

менты по обществу, сведения, касающиеся социально-трудовых вопросов, производится размножение и изготовление печатных материалов и документов, необходимых для уставной деятельности.

Представители профсоюза входят в состав комиссий, рабочих групп по регулированию социально-трудовых отношений в Обществе, включая комиссию по трудовым спорам, центральную комиссию по Коллективному договору, комиссию по социальному страхованию, комиссию по оказанию материальной помощи, центральную комиссию по льготному пенсионному обеспечению, комиссию по аттестации руководителей и специалистов, комиссию по формированию и организации подготовки управленческого кадрового резерва и др.

Все документы, которые в соответствии с Трудовым кодексом РФ и Коллективным договором требуют учета мнения (согласования) представительного органа работников, выпущены с учетом мнения профсоюзного комитета. В Обществе действует распоряжение о проведении процедуры согласования (учете мнения) с выборным органом работников при выпуске локальных нормативных актов Общества.

По обращениям ППО администрация Общества предоставляет сведения о численности работников в разрезе категорий и профессий, заработной плате работников по категориям и др. информацию, необходимую для деятельности профсоюза.

Комиссией по охране труда профсоюза проводятся заседания с подведением ежеквартальных итогов выполнения Соглашения по охране труда. Проводятся совместно с представителями Общества проверки состояния условий и охраны труда. Ведется работа по согласованию инструкций и соглашений по охране труда.

Силами ППО ведется активная работа по информационному обеспечению: выпущены и распространены среди работников АО «ПО «Севмаш» информационные листки и буклеты, посвященные различным событиям, проводимым в Обществе и городе.

В ППО создана и действует юридическая служба на основании Положения «Об условиях, объеме и порядке оказания бесплатной правовой помощи членам Первичной профсоюзной организации АО «ПО «Севмаш». Служба оказывает юридическую помощь по разным вопросам членам профсоюза – работникам Общества.

Проведена большая работа комиссией по молодежной политике ППО совместно с Советом молодых специалистов АО «ПО «Севмаш».

Основные цели и направления деятельности профсоюза в 2020 году:

1. Обеспечение опережающего роста тарифных ставок (окладов) и заработной платы всех категорий работников Общества относительно роста потребительских цен на товары и услуги.
2. Достижение доли условно-постоянной части заработной платы работников Общества на уровень не менее 65%.
3. Заключение (продление) Коллективного договора без уменьшения достигнутых ранее социальных гарантий и льгот.
4. Контроль за выполнением администрацией Общества обязательств Коллективного договора по принятию необходимых мер по сохранению рабочих мест и обеспечению загрузки Общества.
5. Контроль за обеспечением безопасных условий и охраны труда на рабочих местах.
6. Контроль за качеством и соответствием сертификации поступающей спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты.
7. Сохранение достигнутых ранее социальных гарантий и льгот при согласовании локальных нормативных актов.
8. Работа по вовлечению молодежи в профсоюз и привлечение ее к активной общественной жизни Общества.
9. Продолжение выпуска информационных листов и буклетов, информирующих работников Общества о деятельности ППО, и работы сайта Профсоюза в корпоративной сети Общества и в сети Интернет.
10. Подготовка предложений по реализации мероприятий, высказанных в ходе проведения отчетно-выборной кампании для анализа и проработки администрацией Общества.

Сведения о персонале АО «ПО «Севмаш»

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	Изменение 2020 года к 2019 году, %
1	Списочная численность работников на конец отчетного периода	чел.	26 280	27 735	28 524	29 161	30 106	103,2
	в том числе:							
	Филиал ОЛЦ-пансионат «Орбита-1»		142	147	144	146	137	93,8
	Филиал ОЛЦ-пансионат «Северный»		184	195	248	194	214	110,3
	Филиал СПТБ на Северном флоте		16	15	15	14	15	107,1
	Филиал СПТБ на Тихоокеанском флоте		0	0	0	3	3	100,0
	Представительство в г. Москве		12	10	10	10	10	100,0
	Представительство в г. Санкт-Петербурге		8	2	3	3	3	100,0
2	Среднесписочная численность АО «ПО «Севмаш»		24 813	26 094	27 373	28 159	28 964	101,6
	в том числе:							
	Филиал ОЛЦ-пансионат «Орбита-1»		137	141	141	142	136	95,5
	Филиал ОЛЦ-пансионат «Северный»		215	219	237	238	213	89,5
	Филиал СПТБ на Северном флоте		15	16	15	14	14	100,0
	Филиал СПТБ на Тихоокеанском флоте		0	0	0	3	3	100,0
	Представительство в г. Москве		12	10	10	10	10	100,0
	Представительство в г. Санкт-Петербурге		8	5	2	3	3	100,0
3	Образовательный уровень:		94,99	93,71	94,85	94,52	89,86	95,1
3.1	• доля работников, имеющих высшее образование	%	24,90	24,88	25,21	24,91	23,93	96,1
3.2	• доля работников, имеющих полное среднее и среднее специальное образование	%	70,09	68,83	69,64	69,61	65,93	94,7
4	Структура по категориям:							
4.1	• рабочие	чел.	18 878	20 141	20 765	21 302	22 064	103,6
4.2	• служащие	чел.	453	463	468	469	469	100,0
4.3	• специалисты	чел.	4 846	4 943	5 049	5 082	5 198	102,3
4.4	• руководители	чел.	2 103	2 188	2 242	2 308	2 375	102,9
5	Возрастная структура:							
5.1	• до 30 лет	чел.	6 489	6 791	6 788	6 671	6 633	99,4
5.2	• 30-39 лет	чел.	7 463	8 402	9 110	9 641	10 282	106,6
5.3	• 40-49 лет	чел.	4 446	4 779	5 137	5 477	5 930	108,3
5.4	• 50-59 лет	чел.	5 578	5 319	4 915	4 651	4 362	93,8
5.5	• 60 лет и старше	чел.	2 304	2 444	2 574	2 721	2 899	106,5
6	Средний уровень заработной платы	руб.	59 190	64 405	68 405	73 584	75 214	102,2
7	Число работников, прошедших обучение за счет Общества в образовательных организациях	чел.	1 827	1 832	1 467	2 036	885	74,7

10.2. БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

Основной политики АО «ПО «Севмаш» в области охраны труда является:

- › обеспечение эффективного функционирования системы управления охраной труда, ее постоянное совершенствование;
- › постоянное улучшение условий труда работников;
- › применение непрерывно действующей системы обучения по охране труда работников;
- › информирование работников об условиях труда на рабочих местах и мероприятиях для снижения производственных рисков;
- › проведение внутренних аудитов системы управления охраной труда;
- › обеспечение взаимодействия руководителей и трудовых коллективов по вопросам охраны труда.

Работа в области охраны труда в АО «ПО «Севмаш» ведется в соответствии с СТП 67-100-2009 «Организация работы по охране труда».

В 2020 году в АО «ПО «Севмаш» произошло 48 несчастных случаев на производстве, в том числе 3 тяжелых несчастных случая в цехах № 5, 14, ССП и один случай со смертельным исходом в ССП (в 2019 году произошло 55 несчастных случаев на производстве, в том числе два тяжелых несчастных случая, и один несчастный случай со смертельным исходом).

В целях возмещения морального вреда в связи с несчастными случаями на производстве и профессиональными заболеваниями в соответствии с Коллективным договором в 2020 году по 10 личным заявлениям работников выплачены денежные компенсации на сумму 954 тыс. рублей.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	Количество запланированных мероприятий по Программе по профилактике и снижению профессиональной заболеваемости на 2016–2020 гг., 59.31 1.12.036 2016, утвержденной и введенной в действие распоряжением главного инженера от 29.08.2016 № 51.02/964: › выполненных мероприятий; › перенесенных мероприятий на следующий год	26 26 0
	Соглашение по охране труда между АО «ПО «Севмаш» и МОО-ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф на 2020 год, утвержденного и введенного в действие приказом генерального от 03.03.2020 № 328. Запланировано мероприятий: Выполнено:	27 26
	Выполнение 1 мероприятия совместным решением генерального директора Общества и МОО-ППО АО «ПО «Севмаш» Судпроф от 22.12.2020 № 11/11 перенесено на 2021 год. В результате выполнения мероприятий Соглашения на 2020 год улучшены условия труда работникам, в том числе женщинам	7721 2009
	В соответствии с Перечнем мероприятий по улучшению условий и охраны труда в АО «ПО «Севмаш» на 2016–2020 гг.», утвержденного и введенного в действие приказом генерального директора от 01.03.2016 № 222 Выполнено мероприятий:	19
2	Количество личных заявлений работников, которым выплачены денежные компенсации в целях возмещения морального вреда в связи с несчастными случаями на производстве и профессиональными заболеваниями. Общая сумма денежных компенсаций, руб.	0 954 000
3	В соответствии с календарным планом проведения периодических медицинских осмотров работников АО «ПО «Севмаш», утвержденным заместителем начальника ФГБУЗ ЦМСЧ № 58 ФМБА России, принятым к руководству и исполнению распоряжением главного инженера от 25.12.2019 № 51.02/1928, в 2020 году были проведены периодические медицинские осмотры (ПМО), чел. Количество самостоятельных структурных подразделений, работники которых прошли ПМО Проведено профилактических медосмотров всего, количество, в том числе с: › руководителями, количество › специалистами, количество › служащими, количество › рабочими основного производства, количество › рабочими вспомогательного производства, количество	2 923 42 2 859 190 162 57 1918 532
4	Численность работников, которым оказаны услуги по проведению обязательного психиатрического освидетельствования по договору с ФГБУЗ ЦМСЧ № 58 ФМБА России на оказание медицинских услуг по проведению обязательного психиатрического освидетельствования работников, осуществляющих отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием внешних и неблагоприятных факторов), а также работающих в условиях повышенной опасности от 02.02.2019 № 5931/40096 в 2020 г., чел. Стоимость затрат на оказание услуг по проведению обязательного психиатрического освидетельствования, руб.	536 686 080
5	Количество выявленных профессиональных заболеваний, случаев Численность работников, у которых выявлены профессиональные заболевания, всего, чел. › в том числе женщин, чел. Численность лиц, состоящих на учете с профессиональным заболеванием, всего, чел. › в том числе женщин, чел.	17 16 1 232 34

В соответствии с графиком 59.01-1.12-049-2019, утвержденным генеральным директором, проведены проверки состояния охраны труда на уровне III ступени контроля и комплексные обследования состояния охраны труда в 16 самостоятельных структурных подразделениях. По результатам проверок, оформленных в соответствии с требованиями СТП 67-100-2009 и СТП 67-244-2015, разработаны и выполнены 1562 мероприятия, направленные на улучшение состояния охраны труда в самостоятельных структурных подразделениях Общества.

В 2020 году в соответствии с требованиями трудового законодательства Российской Федерации в АО «ПО «Севмаш» ОТО и ООТиОПК организовано и проведено специальное обучение по охране труда 4251 рабочего Общества.

Вводный инструктаж по охране труда, пожарной безопасности, производственной санитарии и гражданской обороне прошли 3678 работников, принятых на работу в АО «ПО «Севмаш», в том числе учащиеся, проходящие производственную практику, и 98 работников подрядных организаций.

Организована и проведена работа по витаминoproфилактике 5900 работников виброопасных профессий.

Специальная оценка условий труда:

Во исполнение требований Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» в 2020 году в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг проведено изучение условий труда и проведена специальная оценка условий труда на рабочих местах (далее – СОУТ), в том числе внеплановая специальная оценка условий труда в самостоятельных структурных подразделениях Общества по факторам, установленным при проведении идентификации экспертами:

- » ООО «НИИОТ в г. Иваново», оформлены отчетные документы, выпущены приказы генерального директора по завершению СОУТ по самостоятельным структурным подразделениям: по цеху № 22, НИТИЦ, УПК, ОСНК, УКИ, ОГиС ПЛ, СБ, УД, санаторию-профилакторию «Севмаш», ТП, РСО на 1647 рабочих местах;
- » ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», оформлены документы, выпущены приказы генерального директора по завершению СОУТ по самостоятельным структурным подразделениям: по цехам № 2, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 16, 17, 19, 20, 27, 30, 40, 41, 42, 43, 47, 48, по НИТИЦ, ЭМУ, ПКБ «Севмаш», КСП, УОЗ, ОГОиЧС, УБУиО, ОНОТиЗ на 847 рабочих местах.

По состоянию на 1 января 2021 года специальная оценка условий труда в АО «ПО «Севмаш» в целом закончена, специальная оценка проведена на 13 245 рабочих местах, при этом установлены:

- » допустимые условия труда (класс 2) на 6711 рабочих местах (62%);
 - » вредные условия труда: подкласс 3.1 – на 2016 рабочих местах (19%); подкласс 3.2 – на 1854 рабочих местах (17%); подкласс 3.3 – на 153 рабочих местах (1%); подкласс 3.4 – на 14 рабочих местах (0,01%).
- Рабочие места с опасными условиями труда класса 4 в АО «ПО «Севмаш» отсутствуют.

В области пожарной безопасности в 2020 году проведена работа, направленная на снижение пожарной опасности производственных процессов, повышение уровня пожарной безопасности объектов защиты Общества.

В соответствии с планом работы центральной пожарно-технической комиссии проведены 4 заседания ЦПТК, на которых рассмотрены вопросы обеспечения пожарной безопасности объектов, в том числе выполнения предписаний органов государственного пожарного надзора, противопожарного состояния строящихся и ремонтируемых заказов производства и др. Организовано выполнение решений ЦПТК.

Продолжена работа по реализации мероприятий «Целевой программы противопожарных мероприятий АО «ПО «Севмаш» на 2016–2020 гг.», утвержденной приказом генерального директора от 18.02.2016 № 172.

В 2020 году выполнено 106 мероприятий.

Реализовано предложение по организации проведения работ на строящихся заказах в нештатных ситуациях посредством разработки и обеспечения дополнительных мер пожарной безопасности и оформления актов особых условий. Обеспечено в течение года безопасное проведение подобных работ на строящихся заказах зав. № 148, 161, 162, 163, 164, 204, 205, 664, 802.

На объектах защиты Общества не допущено пожаров при проведении пожароопасных работ (в 2019 году – 2 пожара).

В Обществе в 2020 году организовано применение корпоративного стандарта СТО ОСК.КСМК 12.003-2019 «Система менеджмента качества. Правила пожарной безопасности на строящихся, ремонтируемых и переоборудуемых кораблях и судах. Общие технические требования. Часть 1».

В курсовой сети Общества проведено обучение работников АО «ПО «Севмаш» по программам пожарно-технического минимума в количестве 15016 человек.

В Обществе в 2020 году в соответствии с утвержденными планами проведены тренировки по эвакуации людей при пожаре на всех объектах защиты Общества с учетом выполнения требований распоряжения главного инженера от 21.05.2020 № 51.02/634 «О временной приостановке проведения практических тренировок по эвакуации людей при пожаре на объектах защиты АО «ПО «Севмаш» во исполнении приказа генерального директора от 10.04.2020 № 510 «Об утверждении Временного регламента АО «ПО «Севмаш» по обеспечению санитарно-гигиенической безопасности в период действия режима повышенной готовности по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID)».

В области промышленной безопасности

АО «ПО «Севмаш» эксплуатирует 14 опасных производственных объектов в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Все опасные производственные объекты Общества застрахованы в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации АО «ПО «Севмаш» заключило договор по аварийно-диспетчерскому обслуживанию опасных производственных объектов с ГБУ АО «Служба спасения имени И.А. Поливаного», г. Архангельск.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 12.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» организован производственный контроль за эксплуатацией опасных производственных объектов, эксплуатируемых АО «ПО «Севмаш».

В соответствии с требованиями 59.41-1.01.004-2014 «Система менеджмента качества. Положение о производственном контроле на опасных производственных объектах АО «ПО «Севмаш» и в соответствии с Графиком проведения проверок соблюдения в АО «ПО «Севмаш» требований промышленной безопасности на 2020 год проведено 2 комплексные проверки в самостоятельных структурных подразделениях, 45 целевых проверок. По результатам проверок руководителям самостоятельных структурных подразделений выдано 64 предписания ООТиОПК, выявлено 290 нарушений требований промышленной безопасности, все нарушения устранены в кратчайшие сроки.

В 2020 году при эксплуатации ОПО аварий и инцидентов не произошло (в 2018 году – 2 инцидента, 0 аварий; в 2019 году – 1 инцидент, 0 аварий).

В 2020 году в соответствии с утвержденными графиками организовано проведение экспертизы промышленной безопасности 15 зданий и сооружений, 133 единицы технических устройств, в том числе 94 подъемных сооружений и 39 единиц оборудования, работающего под избыточным давлением. По результатам экспертизы промышленной безопасности получены отрицательные заключения экспертизы: 1 подъемное сооружение и 2 паропровода подлежат списанию, а 5 подъемных сооружений не в полной мере соответствуют требованиям промышленной безопасности. Специалистами НИТИЦ проведено техническое освидетельствование и техническое диагностирование 60 технических устройств, эксплуатируемых на ОПО.

Реализация мероприятий по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19:

В связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции во исполнение Указа Губернатора Архангельской области от 17.03.2020 № 28-у и требований приказа ФМБА России от 12.02.2020 № 50 «О совершенствовании мероприятий, направленных на недопущение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников обслуживаемых предприятий и организаций» в 2020 году ООТиОПК подготовлено 25 проектов распорядительной и организационной документации, направленных на организацию исполнения мероприятий по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Разработан и утвержден Приказом генерального директора от 10.04.2020 № 510 «Временный регламент АО «ПО «Севмаш» по обеспечению санитарно-гигиенической безопасности в период действия режима повышенной готовности по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», устанавливающий основные требования, предъявляемые к санитарному режиму Общества и личной гигиене работников Общества (далее – работников), особенностям режимов доступа на территорию и объекты Общества, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в АО «ПО «Севмаш» коронавирусной инфекции (COVID-19).

В целях обеспечения требований Решения Главнокомандующего ВМФ от 11.04.2020, Указа Губернатора Архангельской области от 15.06.2020 № 89-у, протокола заседания оперативного штаба АО «ОСК» по предупреждению распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) от 02.10.2020 и распоряжения первого заместителя генерального директора от 25.06.2020 № 51.13/2072 «Об организации тестирования работников контрагентских организаций, прибывающих для выполнения работ на заказах основного производства», проведены следующие мероприятия

Организовано и проведено двукратное тестирование на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) членов сдаточных команд строящихся заказов зав. №161, 204 и работников контрагентских организаций, участвующих в строительстве.

Заключен договор с Федеральным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 58 Федерального медико-биологического агентства» на закупку медицинского материала и осуществлению лабораторных исследований методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) для определения РНК коронавируса (SARS-CoV-2) в мазках со слизистых оболочек носа и ротоглотки.

Организовано направление работников Общества и контрагентских организаций на тестирование на наличие COVID-19 по заявкам руководителей самостоятельных структурных подразделений.

Организован обмен информацией с государственными органами, самостоятельными структурными подразделениями Общества и ведение базы данных по заболевшим COVID-19, контактными и выздоравливающим работникам Общества.

Осуществлялся контроль соблюдения в самостоятельных структурных подразделениях Общества требований Временного регламента АО «ПО «Севмаш» по обеспечению санитарно-гигиенической безопасности в период действия режима повышенной готовности по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утвержденного приказом генерального директора от 10.04.2020 № 510.

Организована работа по приобретению (СИЗ) средств защиты, материалов, средств дезинфекции, оборудования с целью обеспечения режима повышенной готовности по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на сумму 132 097,534 тыс. рублей, в том числе:

- › термометр инфракрасный бесконтактный в количестве 150 штук;
- › термометр контактный в количестве 4 700 штук;
- › рециркулятор бактерицидный в количестве 270 штук;
- › медицинские маски в количестве 6 085 тыс. штук;
- › дезинфицирующие средства в количестве 100 тыс. литров.

С целью соблюдения требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и сокращения производственного травматизма в 2021 году планируется обеспечить:

- › проведение проверок по I и II ступеням контроля состояния охраны труда в соответствии с СТП 67-100-2009;
- › проведение проверок состояния охраны труда на уровне III ступени контроля и комплексных обследований состояния охраны труда в соответствии с графиком 59.01.1.12.049-2017;
- › применение нормативных документов и локальных нормативных актов Общества по безопасности труда в соответствии с СТП 67-100-2009;
- › ведение производственных процессов, эксплуатацию оборудования, применение оснастки и инструмента в соответствии с требованиями правил по охране труда и правил безопасности;
- › соблюдение порядка подготовки и назначения работников на должности руководителей работ в соответствии с СТП 67-100-2009;
- › проведение обучения, инструктажа, проверки знаний требований по охране труда, обеспечение допуска к самостоятельной работе работников самостоятельных структурных подразделений в соответствии с СТП 67-310-2007;
- › содержание в исправном и безопасном состоянии зданий, сооружений, помещений, территорий, пешеходных дорожек, закрепленных за самостоятельным структурным подразделением;
- › организация в АО «ПО «Севмаш» Центра аттестации руководителей и специалистов в области промышленной безопасности с использованием информационной системы «Единый портал тестирования» в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 25.10.2019 № 1365;
- › проведение работы в области профилактики пожаров на объектах защиты Общества, в том числе на строящихся и ремонтируемых судах;
- › системное и целенаправленное обучение работников Общества мерам пожарной безопасности;
- › реализацию мероприятий по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

10.3. СПОНСОРСКАЯ ПОДДЕРЖКА И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

В 2020 году АО «ПО «Севмаш» оказывал спонсорскую поддержку, участвуя в организации и проведении спортивных, культурных, научно-образовательных мероприятиях.

Основными целями АО «ПО «Севмаш» в оказании спонсорской поддержки являются: содействие в реализации программ и проектов, направленных на продвижение и популяризацию деятельности Общества; содействие в иных социальных проектах по рекламированию Общества; содействие продвижению и поддержанию положительной деловой репутации Общества.

Фактические расходы по оказанию спонсорской помощи в 2020 году

№ п/п	Наименование направлений	Спонсорская деятельность, тыс. руб.
1	Спорт	1 000
2	Прочее	1 000
	ИТОГО	2 000

С 2017 года в Обществе действует Положение о благотворительной и меценатской деятельности АО «ПО «Севмаш», утвержденное приказом генерального директора от 28.07.2017 № 822.

АО «ПО «Севмаш» оказывает благотворительную помощь различной социальной направленности.

Целевую помощь, произведенную Обществом в 2020 году в виде денежных выплат, передачи имущества и выполнении работ, получили некоммерческие организации разного профиля Архангельской области и других регионов страны. С каждым получателем благотворительной помощи заключен договор. Договоры на сумму более 1 млн руб. прошли процедуру одобрения Советом директоров Общества. Принятие решений об оказании благотворительной помощи на сумму менее 1 млн руб., согласно Уставу, осуществлялось генеральным директором.

Фактические расходы по оказанию благотворительной помощи в 2020 году (источник финансирования – распределенная чистая прибыль 2016–2019 годов)

№ п/п	Наименование направлений	Благотворительная деятельность, тыс. руб.
1	Спорт	2 500
2	Культура	20 600
3	Образование	25 740, 62
4	Здравоохранение	102 329,56
5	Религия	21 121,03
6	Прочее	13 637,75
	ИТОГО	185 928,96

1. Портрет Общества
2. Структура Общества
3. Положение Общества в отрасли
4. Основные направления развития Общества
5. Финансово-экономические результаты отчетного года
6. Корпоративное управление
7. Управление рисками и внутренний контроль
8. Внутренний аудит
9. Основные факторы рисков, связанные с деятельностью Общества
10. Социальная ответственность
- > 11. Приложения

11

ПРИЛОЖЕНИЯ



11.1. Бухгалтерская отчетность Общества за отчетный год по РСБУ	120
11.2. Аудиторское заключение к бухгалтерской отчетности по РСБУ	124
11.3. Закупочная деятельность	129
11.4. Сведения о сделках Общества, в отношении которых имеется заинтересованность	130
11.5. Сведения о крупных сделках Общества	130
11.6. Сведения о применении Обществом принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления, рекомендованных Банком России	131
11.7. Сведения о выполнении поручений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации	145
11.8. Сведения о выполнении поручений Совета директоров	146
11.9. Информация о базовых внутренних документах, являющихся основанием для формирования годового отчета	160
11.10. Сведения об Обществе	161



11.1. БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ ОБЩЕСТВА ЗА ОТЧЕТНЫЙ ГОД ПО РСБУ

Приложение № 1
к Приказу Министерства финансов
Российской Федерации от 02.07.2010 № 66н
(в ред. Приказов Минфина России
от 05.10.2011 № 124н, от 06.04.2015 № 57н,
от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

Форма по ОКУД
Дата (число, месяц, год)

Коды
0710001
31 12 2020

по ОКПО
07542856

ИНН
2902059091

по ОКВЭД
30.11

по ОКФС / ОКФС
12267 49

по ОКЕИ
384

Организация **АО "ПО "Севмаш"**

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности **Строительство кораблей, судов и плавучих конструкций**

Организационно-правовая форма / форма собственности **Непубличное акционерное общество / собственность**

Единица измерения: тыс. рублей

Местонахождение (адрес) **Архангельское шоссе, дом 58, г. Северодвинск, Архангельская обл., 164500**

Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту **ДА** **НЕТ**

Наименование аудиторской организации/ фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора
АО "Аудиторская компания "Самогарова и Партнеры"

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/ индивидуального аудитора

Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/ индивидуального аудитора

ИНН
ОГРН/
ОГРНИП

7805015235
1037811057778

Пояснения ¹	Наименование показателя ²	Код	на 31 декабря 2020 года	на 31 декабря 2019 года	на 31 декабря 2018 года
АКТИВ					
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
5100	Нематериальные активы	1110	146	131	76
5140	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
5200	Основные средства	1150	27 302 885	26 252 237	21 903 920
5220	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
5300	Финансовые вложения	1170	359 651	5 349	16 351
	Отложенные налоговые активы	1180	4 646 493	4 591 572	5 441 936
5240	Прочие внеоборотные активы	1190	16 856 967	14 577 724	14 094 064
	Итого по разделу I	1100	49 166 142	45 427 013	41 456 347
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
5400	Запасы	1210	53 900 218	66 624 252	63 918 126
	в том числе:				
5401	сырье и материалы	1211	50 844 168	63 994 522	60 864 207
5402	незавершенное производство	1212	2 843 489	2 431 955	2 494 259
5404	готовая продукция и товары для перепродажи	1214	150 405	98 246	110 536
5405	товары отгруженные	1215	-	-	-
5406	расходы будущих периодов	1216	48 423	56 623	58 742
5407	прочие запасы и затраты	1217	13 753	42 906	390 382
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	25 953	18 164	18 673
5500	Дебиторская задолженность	1230	129 903 772	141 748 889	135 780 614
	Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты)	1231	50 281 419	53 250 812	41 365 433
	в том числе:				
5502	покупатели и заказчики	1232	7 376	31 074	3 633
5503	авансы выданные	1233	49 924 717	52 861 007	41 361 729
5504	прочие дебиторы	1234	349 326	356 731	71
	Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)	1235	79 622 353	88 498 077	94 415 181
	в том числе:				
5511	покупатели и заказчики	1236	1 862 169	3 464 394	2 948 793
	задолж-ть участников по взносам в уставный капи	1237	-	-	-
5512	авансы выданные	1238	74 372 246	77 861 988	90 158 523
5513	прочие дебиторы	1239	3 387 938	7 171 695	1 307 865
5300	Финансовые вложения (за исключением денежных эк	1240	-	708 617	595 872
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	64 717 751	56 337 080	38 487 291
	Прочие оборотные активы	1260	7 281	4 680	6 940
	Не предъявленная к оплате начисленная выручка по договорам с длительным циклом изготовления	1270	387 449 290	323 804 742	229 402 124
	Итого по разделу II	1200	636 004 265	589 246 424	468 209 640
	БАЛАНС	1600	685 170 407	634 673 437	509 665 987

Пояснения	Наименование показателя	Код	на 31 декабря 2020 года	на 31 декабря 2019 года	на 31 декабря 2018 года
ПАССИВ					
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ					
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	17 892 995	16 927 138	16 927 138
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	24 825 480	22 546 057	22 546 057
	Резервный капитал	1360	846 357	846 357	704 384
	в том числе:				
	резервы, образованные в соответствии с законодательством	1361	-	-	-
	резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	1362	846 357	846 357	704 384
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	24 555 528	21 582 056	19 045 952
	в том числе:				
	нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) прошлых лет	1371	19 603 332	16 625 139	12 429 936
	нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) текущего года	1372	4 952 196	4 956 917	6 616 016
	Средства, полученные от учредителей до регистрации уставного капитала	1380	162 516	3 245 280	2 399 510
	Итого по разделу III	1300	68 282 876	65 146 888	61 623 041
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
5552, 5553	Заемные средства	1410	15 267 742	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	4 272 801	3 857 290	5 018 790
5700	Оценочные обязательства	1430	6 529 721	4 282 310	4 282 310
5554	Прочие обязательства	1450	544 936 404	464 901 352	380 329 240
	Итого по разделу IV	1400	571 006 668	473 040 952	389 630 340
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
5564, 5565	Заемные средства	1510	42 052	-	1 658
	Кредиторская задолженность	1520	38 085 500	83 966 882	49 256 310
	в том числе:				
5561	поставщики и подрядчики	1521	11 608 638	11 757 790	13 176 649
5566	задолженность перед персоналом организации	1522	1 166 091	1 108 819	1 007 891
5566	задолженность перед государственными внебюджетными фондами	1523	579 147	582 052	378 143
5563	задолженность по налогам и сборам	1524	362 574	230 541	607 618
5562	авансы, полученные	1525	23 883 768	68 988 401	33 124 418
5566	прочие кредиторы	1526	485 282	1 299 279	961 591
	Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	1527	-	-	-
	Доходы будущих периодов	1530	96 309	109 163	123 481
5700	Оценочные обязательства	1540	7 651 372	12 021 787	8 418 484
	Прочие обязательства	1550	5 630	387 765	612 673
	Итого по разделу V	1500	45 880 863	96 485 597	58 412 606
	БАЛАНС	1700	685 170 407	634 673 437	509 665 987

Руководитель М.А. Будниченко (подпись) Главный бухгалтер И.Н. Журавлева (подпись)

(расшифровка подписи) (расшифровка подписи)

" 3 " 2021 г.



(в ред. Приказов Минфина России от 06.04.2015 № 57н, от 06.03.2018 № 41н, от 19.04.2019 № 61н)

Отчет о финансовых результатах
за январь-декабрь 2020 г.

Организация АО "ПО "Севмаш"	Форма по ОКУД 0710002
Идентификационный номер налогоплательщика	Дата (число, месяц, год) 31 12 2020
Вид экономической деятельности Строительство кораблей, судов и плавучих конструкций	по ОКПО 07542856
Организационно-правовая форма / форма собственности	ИНН 2902059091
Непубличное акционерное общество / Иная смешанная российская собственность	по ОКВЭД 2 30.11
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКФС / ОКФС 12267 49
	по ОКЕИ 384

Пояснения ¹	Наименование показателя ²	Код	за январь-декабрь 2020 г. ³	за январь-декабрь 2019 г. ⁴
	Выручка⁵	2110	122 821 925	117 064 145
	в том числе:			
	Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	2111	18 704 870	17 088 478
	Не предъявленная к оплате начисленная выручка по договорам с длительным циклом изготовления	2112	104 117 055	99 975 667
5600	Себестоимость продаж	2120	(119 053 430)	(115 795 857)
	в том числе:			
	Себестоимость продаж	2121	(15 134 346)	(12 037 495)
	Себестоимость, исчисленная по договорам с длительным циклом изготовления	2122	(103 919 084)	(103 758 362)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	3 768 495	1 268 288
	в том числе:			
	Валовая прибыль	2101	3 570 524	5 050 983
	Валовая прибыль, исчисленная по договорам с длительным циклом изготовления	2102	197 971	(3 782 695)
5600	Коммерческие расходы	2210	(-)	(-)
5600	Управленческие расходы	2220	(-)	(-)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	3 768 495	1 268 288
	Доходы от участия в других организациях	2310	761	18 229
	Проценты к получению	2320	2 208 694	3 345 556
	Проценты к уплате	2330	(7 147)	(-)
	Прочие доходы	2340	2 276 050	3 533 425
	Прочие расходы	2350	(1 802 687)	(1 736 100)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	6 444 166	6 429 398
	Налог на прибыль⁷	2410	(1 535 653)	(1 374 088)
	в т.ч. текущий налог на прибыль (активы)	2411	(1 130 903)	(1 557 989)
	отложенный налог на прибыль	2412	(404 750)	183 901
	Прочее	2460	43 683	(98 393)
	в т.ч. с учетом ПБУ 18/02	2461	43 683	(98 393)
	Чистая прибыль (убыток)	2400	4 952 196	4 956 917

Пояснения	Наименование показателя	Код	за январь-декабрь 2020 г. ³	за январь-декабрь 2019 г. ⁴
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода ⁷	2530	-	-
	Совокупный финансовый результат периода⁸	2500	4 952 196	4 956 917
	Справочно			
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель **М.А. Будниченко** (подпись) / (расшифровка подписи) Главный бухгалтер **И.Н. Журавлева** (подпись) / (расшифровка подписи)

" 02 " 2021 г.



Примечания

1. Указывается номер соответствующего пояснения.
2. В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" ПБУ 4/99, утвержденным Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 июля 1999 г. № 43н (по заключению Министерства юстиции Российской Федерации № 6417-ПК от 6 августа 1999 г. указанный Приказ в государственной регистрации не нуждается), показатели об отдельных доходах и расходах могут приводиться в отчете о финансовых результатах общей суммой с раскрытием в пояснениях к отчету о финансовых результатах, если каждый из этих показателей в отдельности не существен для оценки заинтересованными пользователями финансового положения организации или финансовых результатов ее деятельности.
3. Указывается отчетный период.
4. Указывается период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду.
5. Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.
6. Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк "Чистая прибыль (убыток)", "Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода" и "Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) отчетного периода", "Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода".

11.2. АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ К БУХГАЛТЕРСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПО РСБУ

Сведения об аудиторе:

АО «Аудиторская компания «Самоварова и Партнеры»
197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкская улица, дом 29/37, литера Б, помещение 63-Н
Телефон (812) 313-31-20
E-mail: centre@panacea.spb.ru
ИНН/КПП 7805015235/781301001
ОГРН 1037811057778
ОКПО 31027955
Член саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «Содружество»
ОРНЗ 11606065198

Согласно письму АО «ОСК» от 20.03.2020 № 33-4056 «О предоставлении информации об аудиторе общества за 2020 год» АО «ОСК» проведена закупочная процедура по отбору аудиторских организаций для проведения аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности по РСБУ за 2020 год в обществах Группы ОСК и их дочерних и зависимых обществах.

В соответствии с протоколом заседания закупочной комиссии АО «ОСК» по оценке заявок участников открытого запроса предложений в электронной форме от 20.03.2020 № 48, победителем признано АО «Аудиторская компания «Самоварова и Партнеры» (ИНН 7805015235, г. Санкт-Петербург).

В соответствии с пп. 25 п. 7.1.16 «Положения о закупке» № 67-001 закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) может осуществляться в случае «закупки продукции у победителя закупочной процедуры, проведенной АО «ОСК» для нужд обществ АО «ОСК». Руководствуясь данной нормой, заключен договор на проведение аудиторской проверки бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «ПО «Севмаш» за 2020 год с АО «Аудиторская компания «Самоварова и Партнеры».

Протоколом закупочной комиссии АО «ПО «Севмаш» от 12.05.2020 № 1280 принято решение о заключении договора с АО «Аудиторская компания «Самоварова и Партнеры».

Согласно договору от 24.07.2020 № 7462/49423 стоимость аудиторских услуг составила 757 076,36 руб.



Исх № 4957/21 от 10.02.2021 года

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Акционерам,
членам Совета директоров, руководству
Акционерного общества
«Производственное объединение
«Северное машиностроительное
предприятие»

АУДИРУЕМОЕ ЛИЦО

Акционерное общество
«Производственное объединение
«Северное машиностроительное
предприятие»

Место нахождения:
164500, Россия, Архангельская обл., г.
Северодвинск, ш. Архангельское, 58.
Государственный регистрационный номер:
1082902001401

АУДИТОР

Акционерное общество
«Аудиторская компания
«Самоварова и Партнеры»
Место нахождения:
197101, г. Санкт-Петербург,
ул.Кронверкская, д. 29/37, лит. Б, пом. 63 Н
Государственный регистрационный номер:
1037811057778
Член Саморегулируемой организации
аудиторов Ассоциация «Содружество»
ОРНЗ 11606065198

Аудиторское заключение независимого аудитора

Акционерам, членам Совета директоров, руководству
Акционерного общества «Производственное объединение
«Северное машиностроительное предприятие»

Мнение

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» (ОГРН 1082902001401, место нахождения: 164500, Россия, Архангельская обл., г. Северодвинск, ш. Архангельское, 58.), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2020 года, отчета о финансовых результатах за 2020 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2020 год, в том числе отчета об изменениях капитала за 2020 год и отчета о движении денежных средств за 2020 год, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2020 год, включая основные положения учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» по состоянию на 31 декабря 2020 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2020 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации.

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами описана в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности» настоящего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к Акционерному обществу «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, принятыми в Российской Федерации и соответствующими Международному кодексу этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости), разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Ответственность руководства и членов Совета директоров аудируемого лица за годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность

Руководство Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности,

не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности руководство несет ответственность за оценку способности Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать Акционерное общество «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие», прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Члены Совета директоров несут ответственность за надзор за подготовкой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие».

Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в составлении аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы:

- а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;
- б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие»;
- в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие», и соответствующего раскрытия информации;
- г) делаем вывод о правомерности применения руководством Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских

доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что Акционерное общество «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление. Мы осуществляем информационное взаимодействие с членами Совета директоров Акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие», доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Руководитель задания по аудиту,
по результатам которого составлено
аудиторское заключение



М.Г. Малюш

Генеральный директор
АО «Аудиторская компания
«Самоварова и Партнеры»

О.А. Климовская

«10» февраля 2021 года

Аудиторская организация:

Акционерное общество
«Аудиторская компания «Самоварова и Партнеры»
ОГРН: 1037811057778
Место нахождения:
197101, г. Санкт-Петербург, ул. Кронверкская, д. 29/37, лит. Б, пом. 63 Н
Член Саморегулируемой организации аудиторов
Ассоциация «Содружество»
ОРНЗ 11606065198

11.3. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Закупочная деятельность в Обществе:

- › направлена на равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки;
- › обеспечивает информационную открытость закупок в степени, достаточной для потенциальных поставщиков, государственных органов, общественности;
- › создает условия для своевременного и полного обеспечения потребностей заказчика в товарах, работах, услугах с требуемыми показателями цены, качества и надежности;
- › обеспечивает целевое и экономически эффективное расходование денежных средств на приобретение товаров, работ, услуг и реализацию мер, направленных на сокращение издержек заказчика.

Перечень документов Общества, регламентирующих закупочную деятельность в Обществе по Федеральному закону от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»:

- › Положение о закупке 67-001.
- › Приказ генерального директора от 18.03.2019 № 372 «О создании закупочных комиссий».

Перечень документов Общества, регламентирующих закупочную деятельность в Обществе по Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»:

- › Приказ генерального директора от 26.06.2014 № 854 «О создании в ОАО «ПО «Севмаш» Контрактной службы».
- › Приказ генерального директора от 26.06.2014 № 856 «О создании единой комиссии по осуществлению закупок товаров, работ, услуг в случае предоставления бюджетных инвестиций».

Описание модели закупочной деятельности в Обществе, информация о формировании закупочных органов Общества.

Проведение закупок в Обществе регулируется двумя федеральными законами: Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – 223-ФЗ) и Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – 44-ФЗ). Количество закупок, осуществляемых по 223-ФЗ, превышает количество закупок, осуществляемых по 44-ФЗ.

Модель закупочной деятельности по Федеральному закону от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»:

- › Закупки проводятся на основании утвержденного Плана закупки товаров, работ, услуг АО «ПО «Севмаш» корректировок Плана закупки в пределах утвержденных бюджетом Общества лимитов денежных средств.
- › Положением о закупке предусмотрены конкурентные процедуры закупки и неконкурентные процедуры закупки.
- › Преимущественными способами конкурентных закупок являются запрос предложений и запрос котировок, которые осуществляются в электронной форме посредством электронных торговых площадок «АСТ ГОЗ», «Сбербанк АСТ» (далее – ЭТП).
- › Неконкурентные процедуры закупки осуществляются в соответствии с п. 7.1.4.2 Положения о закупке. Основной объем неконкурентных процедур закупки составляют закупки у поставщиков, указанных в ведомостях проектанта.
- › На основании Плана закупки подразделение-инициатор закупки формирует заявки на проведение процедуры закупки.
- › На основании заявок на проведение процедуры закупки организатор закупки проводит процедуры закупки в соответствии с Положением о закупке.
- › Решение о выборе поставщика принимают закупочные комиссии, созданные приказом генерального директора.
- › Договор заключается подразделением-держателем договора на основании решения, принятого закупочной комиссией.

Модель закупочной деятельности по Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»:

- › Закупки осуществляются за счет бюджетных инвестиций.
- › На основании перечней закупаемого оборудования, утвержденных генеральным директором Общества, подразделение-заказчик продукции формирует технические требования к закупаемой продукции и направляет организатору закупки.
- › Организатор закупки проводит процедуры закупки в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- › Решение о выборе поставщика принимает Единая комиссия, созданная приказом генерального директора.
- › Договор подписывается на электронной торговой площадке на основании принятого Единой комиссией решения.

Информация об утверждении и корректировке годового Плана закупки Общества в отчетном году и результатах его выполнения:

- » План закупки товаров, работ, услуг АО «ПО «Севмаш» на 2020 год утвержден заместителем генерального директора по логистике и материально-техническому обеспечению и после получения положительного заключения от АО «Корпорация «МСП» размещен в Единой информационной системе в сфере закупок на сайте zakupki.gov.ru (за исключением закупок для обеспечения Гособоронзаказа). В течение 2020 года по заявкам инициаторов закупки осуществлялись корректировки Плана закупки.
- » На конец 2020 года План закупки включал 2 024 закупочные процедуры на сумму 268 561 167 тыс. рублей с НДС, из них проведено 1 783 процедуры на сумму 259 458 042 тыс. рублей с НДС, что составило 88% по количеству и 97% по сумме закупочных процедур.
- » Отклонение количества фактически проведенных закупочных процедур от Плана закупки связано с отказом инициаторов закупки от проведения процедур, а также наличием несостоявшихся процедур.
- » В 2020 году прозрачность проведенных конкурентных процедур закупок и закупок с ограниченным перечнем участников составила 100%.

Перечень мероприятий, проведенных в отчетном году по увеличению эффективности и прозрачности закупок:

- » В целях увеличения эффективности закупочной деятельности в 2020 году проведено большое количество переторжек и преддоговорных переговоров с участниками закупок по сравнению с предыдущим отчетным периодом.

Информация об эффективности закупочной дея-

тельности в отчетном году, в том числе в отношении закупок у субъектов малого и среднего бизнеса:

- » В 2020 году экономический эффект по проведенным конкурентным закупочным процедурам и процедурам с ограниченным перечнем участников (разница между суммой начальной максимальной цены всех лотов и стоимостью заявок участников, выигравших закупочную процедуру) составил 1 140 049 тыс. рублей или 15,19%. Таким образом, можно говорить, что в результате организации и проведения конкурентных процедур закупки и процедур закупки с ограниченным перечнем участников Общество сэкономило в 2020 году 1 140 049 тыс. рублей, в том числе 525 447 тыс. рублей в результате проведения переторжек и преддоговорных переговоров.
- » По результатам закупок в 2020 году заключено 31 378 договоров на сумму 252 170 070 тыс. рублей с НДС (с учетом малых закупок по счетам до 100 тыс. рублей), из них 12 563 договора на сумму 6 667 229 тыс. рублей с НДС – с СМСП. Годовой объем закупок у СМСП составил 69% (Постановлением Правительства РФ от 11.12.2014 № 1352 установлено минимальное значение данного показателя – 20%); годовой объем закупок у СМСП по результатам проведения торгов, в которых участниками закупок являлись только СМСП, – 32% (установленное минимальное значение – 18%).

11.4. СВЕДЕНИЯ О СДЕЛКАХ ОБЩЕСТВА, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ

Сделки, в совершении которых имелась заинтересованность, требующие одобрения органами управления АО «ПО «Севмаш» в соответствии с нормами Федерального закона «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 № 208-ФЗ в отчетном году отсутствовали.

11.5. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ ОБЩЕСТВА

В отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с Уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, АО «ПО «Севмаш» не совершало.

11.6. СВЕДЕНИЯ О ПРИМЕНЕНИИ ОБЩЕСТВОМ ПРИНЦИПОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ БАНКОМ РОССИИ

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципам корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
1.1	Общество должно обеспечивать равное и справедливое отношение ко всем акционерам при реализации ими права на участие в управлении Обществом			
1.1.1	Общество создает для акционеров максимально благоприятные условия для участия в общем собрании, условия для выработки обоснованной позиции по вопросам повестки дня общего собрания, координации своих действий, а также возможность высказать свое мнение по рассматриваемым вопросам	1. В открытом доступе находится внутренний документ Общества, утвержденный общим собранием акционеров и регламентирующий процедуру проведения общего собрания 2. Общество предоставляет доступный способ коммуникации с Обществом, такой как «горячая линия», электронная почта или форум в Интернете, позволяющий акционерам высказать свое мнение и направить вопросы в отношении повестки дня в процессе подготовки к проведению общего собрания. Указанные действия предпринимались Обществом накануне каждого общего собрания, прошедшего в отчетный период	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует необходимость полного следования рекомендациям Кодекса корпоративного управления. Акции Общества в объеме 97,85% находятся в собственности у АО «ОСК», 2,15% – в доверительном управлении АО «ОСК» (на 01.01.2020 г.). С 10.08.2020 г. акции в объеме 100% принадлежат АО «ОСК»
1.1.2	Порядок сообщения о проведении общего собрания и предоставления материалов к общему собранию дает акционерам возможность надлежащим образом подготовиться к участию в нем	1. Сообщение о проведении общего собрания акционеров размещено (опубликовано) на сайте в сети Интернет не менее чем за 30 дней до даты проведения общего собрания 2. В сообщении о проведении собрания указано место проведения собрания и документы, необходимые для допуска в помещение 3. Акционерам был обеспечен доступ к информации о том, кем предложены вопросы повестки дня и кем выдвинуты кандидатуры в Совет директоров и ревизионную комиссию Общества	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует необходимость полного следования рекомендациям Кодекса корпоративного управления. Акции Общества в объеме 97,85% находятся в собственности у АО «ОСК», 2,15% – в доверительном управлении АО «ОСК» (на 01.01.2020 г.). С 10.08.2020 г. акции в объеме 100% принадлежат АО «ОСК»
1.1.3	В ходе подготовки и проведения общего собрания акционеры имели возможность беспрепятственно и своевременно получать информацию о собрании и материалы к нему, задавать вопросы исполнительным органам и членам Совета директоров Общества, общаться друг с другом	1. В отчетном периоде акционерам была предоставлена возможность задать вопросы членам исполнительных органов и членам Совета директоров Общества накануне и в ходе проведения годового общего собрания 2. Позиция Совета директоров (включая внесенные в протокол особые мнения) по каждому вопросу повестки общих собраний, проведенных в отчетный период, была включена в состав материалов к общему собранию акционеров 3. Общество предоставляло акционерам, имеющим на это право, доступ к списку лиц, имеющих право на участие в общем собрании, начиная с даты получения его Обществом, во всех случаях проведения общих собраний в отчетном периоде	Соблюдается	
1.1.4	Реализация права акционера требовать созыва общего собрания, выдвигать кандидатов в органы управления и вносить предложения для включения в повестку дня общего собрания не была сопряжена с неоправданными сложностями	1. В отчетном периоде акционеры имели возможность в течение не менее 60 дней после окончания соответствующего календарного года вносить предложения для включения в повестку дня годового общего собрания 2. В отчетном периоде Общество не отказывало в принятии предложений в повестку дня или кандидатур в органы Общества по причине опечаток и иных несущественных недостатков в предложении акционера	Соблюдается	

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
1.1.5	Каждый акционер имел возможность беспрепятственно реализовать право голоса самым простым и удобным для него способом	1. Внутренний документ (внутренняя политика) Общества содержит положения, в соответствии с которыми каждый участник общего собрания может до завершения соответствующего собрания потребовать копию заполненного им бюллетеня, заверенного счетной комиссией	Не соблюдается	Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям Кодекса корпоративного управления, данный критерий не соблюдается
1.1.6	Установленный Обществом порядок ведения общего собрания обеспечивает равную возможность всем лицам, присутствующим на собрании, высказать свое мнение и задать интересующие их вопросы	1. При проведении в отчетном периоде общих собраний акционеров в форме собрания (совместного присутствия акционеров) предусматривалось достаточное время для докладов по вопросам повестки дня и время для обсуждения этих вопросов 2. Кандидаты в органы управления и контроля Общества были доступны для ответов на вопросы акционеров на собрании, на котором их кандидатуры были поставлены на голосование 3. Советом директоров при принятии решений, связанных с подготовкой и проведением общих собраний акционеров, рассматривался вопрос об использовании телекоммуникационных средств для предоставления акционерам удаленного доступа для участия в общих собраниях в отчетном периоде	Частично соблюдается	Уставом Общества не предусмотрен дистанционный доступ для участия в общем собрании акционеров
1.2	Акционерам предоставлена равная и справедливая возможность участвовать в прибыли Общества посредством получения дивидендов			
1.2.1	Общество разработало и внедрило прозрачный и понятный механизм определения размера дивидендов и их выплаты	1. В Обществе разработана, утверждена Советом директоров и раскрыта дивидендная политика 2. Если дивидендная политика Общества использует показатели отчетности Общества для определения размера дивидендов, то соответствующие положения дивидендной политики учитывают консолидированные показатели финансовой отчетности	Частично соблюдается	Дивидендная политика разработана и утверждена Советом директоров Общества. Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям Кодекса корпоративного управления
1.2.2	Общество не принимает решение о выплате дивидендов, если такое решение, формально не нарушая ограничений, установленных законодательством, является экономически необоснованным и может привести к формированию ложных представлений о деятельности Общества	1. Дивидендная политика Общества содержит четкие указания на финансовые/экономические обстоятельства, при которых Обществу не следует выплачивать дивиденды	Соблюдается	
1.2.3	Общество не допускает ухудшения дивидендных прав существующих акционеров	1. В отчетном периоде Общество не предпринимало действий, ведущих к ухудшению дивидендных прав существующих акционеров	Соблюдается	
1.2.4	Общество стремится к исключению использования акционерами иных способов получения прибыли (дохода) за счет Общества, помимо дивидендов и ликвидационной стоимости	1. В целях исключения акционерами иных способов получения прибыли (дохода) за счет Общества, помимо дивидендов и ликвидационной стоимости, во внутренних документах Общества установлены механизмы контроля, которые обеспечивают своевременное выявление и процедуру одобрения сделок с лицами, аффилированными (связанными) с существенными акционерами (лицами, имеющими право распоряжаться голосами, приходящимися на голосующие акции), в тех случаях, когда закон формально не признает такие сделки в качестве сделок с заинтересованностью	Не соблюдается	Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям Кодекса корпоративного управления

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
1.3	Система и практика корпоративного управления обеспечивают равенство условий для всех акционеров - владельцев акций одной категории (типа), включая миноритарных (мелких) акционеров и иностранных акционеров, и равное отношение к ним со стороны Общества			
1.3.1	Общество создало условия для справедливого отношения к каждому акционеру со стороны органов управления и контролирующих лиц Общества, в том числе условия, обеспечивающие недопустимость злоупотреблений со стороны крупных акционеров по отношению к миноритарным акционерам	1. В течение отчетного периода процедуры управления потенциальными конфликтами интересов у существенных акционеров являются эффективными, а конфликтам между акционерами, если таковые были, Совет директоров уделит надлежащее внимание	Соблюдается	
1.3.2	Общество не предпринимает действий, которые приводят или могут привести к искусственному перераспределению корпоративного контроля	1. Квазиказначейские акции отсутствуют или не участвовали в голосовании в течение отчетного периода	Соблюдается	
1.4	Акционерам обеспечены надежные и эффективные способы учета прав на акции, а также возможность свободного и необременительного отчуждения принадлежащих им акций			
1.4.1	Акционерам обеспечены надежные и эффективные способы учета прав на акции, а также возможность свободного и необременительного отчуждения принадлежащих им акций	1. Качество и надежность осуществляемой регистратором Общества деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг соответствуют потребностям Общества и его акционеров	Соблюдается	
2.1	Совет директоров осуществляет стратегическое управление Обществом, определяет основные принципы и подходы к организации в Обществе системы управления рисками и внутреннего контроля, контролирует деятельность исполнительных органов Общества, а также реализует иные ключевые функции			
2.1.1	Совет директоров отвечает за принятие решений, связанных с назначением и освобождением от занимаемых должностей исполнительных органов, в том числе в связи с ненадлежащим исполнением ими своих обязанностей. Совет директоров также осуществляет контроль за тем, чтобы исполнительные органы Общества действовали в соответствии с утвержденными стратегией развития и основными направлениями деятельности Общества	1. Совет директоров имеет закрепленные в уставе полномочия по назначению, освобождению от занимаемой должности и определению условий договоров в отношении членов исполнительных органов 2. Советом директоров рассмотрен отчет (отчеты) единоличного исполнительного органа и членов коллегиального исполнительного органа о выполнении стратегии Общества	Частично соблюдается	Стратегия Общества не утверждалась Советом директоров
2.1.2	Совет директоров устанавливает основные ориентиры деятельности Общества на долгосрочную перспективу, оценивает и утверждает ключевые показатели деятельности и основные бизнес-цели Общества, оценивает и одобряет стратегию и бизнес-планы по основным видам деятельности Общества	1. В течение отчетного периода на заседаниях Совета директоров были рассмотрены вопросы, связанные с ходом исполнения и актуализации стратегии, утверждением финансово-хозяйственного плана (бюджета) Общества, а также рассмотрению критериев и показателей (в том числе промежуточных) реализации стратегии и бизнес-планов Общества	Частично соблюдается	Стратегия Общества Советом директоров не утверждалась
2.1.3	Совет директоров определяет принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в Обществе	1. Совет директоров определил принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в Обществе 2. Совет директоров провел оценку системы управления рисками и внутреннего контроля Общества в течение отчетного периода	Не соблюдается	В отчетном году Советом директоров Общества принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля не утверждались

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.1.4	Совет директоров определяет политику Общества по вознаграждению и (или) возмещению расходов (компенсаций) членам Совета директоров, исполнительным органом и иным ключевым руководящим работникам Общества	1. В Обществе разработана и внедрена одобренная Советом директоров политика (политики) по вознаграждению и возмещению расходов (компенсаций) членов Совета директоров, исполнительных органов Общества и иных ключевых руководящих работников Общества 2. В течение отчетного периода на заседаниях Совета директоров были рассмотрены вопросы, связанные с указанной политикой (политиками)	Соблюдается	
2.1.5	Совет директоров играет ключевую роль в предупреждении, выявлении и урегулировании внутренних конфликтов между органами Общества, акционерами Общества и работниками Общества	1. Совет директоров играет ключевую роль в предупреждении, выявлении и урегулировании внутренних конфликтов 2. Общество создало систему идентификации сделок, связанных с конфликтом интересов, и систему мер, направленных на разрешение таких конфликтов	Соблюдается	В Обществе действует Положение об урегулировании конфликта интересов в АО «ПО «Севмаш». Ключевую роль в предупреждении, выявлении и урегулировании внутренних конфликтов играет Комиссия Общества по соблюдению норм корпоративной этики и урегулированию конфликта интересов
2.1.6	Совет директоров играет ключевую роль в обеспечении прозрачности Общества, своевременности и полноты раскрытия Обществом информации, необременительного доступа акционеров к документам Общества	1. Совет директоров утвердил положение об информационной политике 2. В Обществе определены лица, ответственные за реализацию информационной политики	Частично соблюдается	Положение об информационной политике Общества Советом директоров не утверждалось. Общество осуществляет раскрытие информации в добровольном порядке в соответствии с «Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг» (утв. Банком России 30.12.2014 № 454-П)
2.1.7	Совет директоров осуществляет контроль за практикой корпоративного управления в Обществе и играет ключевую роль в существенных корпоративных событиях Общества	1. В течение отчетного периода Совет директоров рассмотрел вопрос о практике корпоративного управления в Обществе	Не соблюдается	Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям Кодекса корпоративного управления
2.2	Совет директоров подотчетен акционерам Общества			
2.2.1	Информация о работе Совета директоров раскрывается и предоставляется акционерам	1. Годовой отчет Общества за отчетный период включает в себя информацию о посещаемости заседаний Совета директоров и комитетов отдельными директорами 2. Годовой отчет содержит информацию об основных результатах оценки работы Совета директоров, проведенной в отчетном периоде	Соблюдается	
2.2.2	Председатель Совета директоров доступен для общения с акционерами Общества	1. В Обществе существует прозрачная процедура, обеспечивающая акционерам возможность направлять председателю Совета директоров вопросы и свою позицию по ним	Соблюдается	
2.3	Совет директоров является эффективным и профессиональным органом управления Общества, способным выносить объективные независимые суждения и принимать решения, отвечающие интересам Общества и его акционеров			
2.3.1	Только лица, имеющие безупречную деловую и личную репутацию и обладающие знаниями, навыками и опытом, необходимыми для принятия решений, относящихся к компетенции Совета директоров, и требующимися для эффективного осуществления его функций, избираются членами Совета директоров	1. Принятая в Обществе процедура оценки эффективности работы Совета директоров включает в том числе оценку профессиональной квалификации членов Совета директоров 2. В отчетном периоде Советом директоров (или его комитетом по номинациям) была проведена оценка кандидатов в Совет директоров с точки зрения наличия у них необходимого опыта, знаний, деловой репутации, отсутствия конфликта интересов и т. д.	Частично соблюдается	В Обществе процедура оценки эффективности работы Совета директоров отсутствует. Функция оценки кандидатов в Совет директоров выполняется акционерами Общества при выдвижении кандидатов в органы управления Общества

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.3.2	Члены Совета директоров Общества избираются посредством прозрачной процедуры, позволяющей акционерам получить информацию о кандидатах, достаточную для формирования представления об их личных и профессиональных качествах	1. Во всех случаях проведения общего собрания акционеров в отчетном периоде, повестка дня которого включала вопросы об избрании Совета директоров, Общество представило акционерам биографические данные всех кандидатов в члены Совета директоров, результаты оценки таких кандидатов, проведенной Советом директоров (или его комитетом по номинациям), а также информацию о соответствии кандидата критериям независимости в соответствии с рекомендациями 102-107 Кодекса и письменное согласие кандидатов на избрание в состав Совета директоров	Частично соблюдается	Общество представило акционерам биографические данные всех кандидатов в члены Совета директоров и письменное согласие кандидатов на избрание в состав Совета директоров
2.3.3	Состав Совета директоров сбалансирован, в том числе по квалификации его членов, их опыту, знаниям и деловым качествам, и пользуется доверием акционеров	1. В рамках процедуры оценки работы Совета директоров, проведенной в отчетном периоде, Совет директоров проанализировал собственные потребности в области профессиональной квалификации, опыта и деловых навыков	Не соблюдается	Совет директоров обладает необходимыми навыками и опытом, профессиональной квалификацией
2.3.4	Количественный состав Совета директоров Общества дает возможность организовать деятельность Совета директоров наиболее эффективным образом, включая возможность формирования комитетов Совета директоров, а также обеспечивает существенным миноритарным акционерам Общества возможность избрания в состав Совета директоров кандидата, за которого они голосуют	1. В рамках процедуры оценки Совета директоров, проведенной в отчетном периоде, Совет директоров рассмотрел вопрос о соответствии количественного состава Совета директоров потребностям Общества и интересам акционеров	Не соблюдается	В Обществе отсутствует необходимость в полном соответствии рекомендациям. Согласно Уставу Общества Совет директоров состоит из 5 человек. Необходимость в создании комитетов Совета директоров в Обществе отсутствует
2.4	В состав Совета директоров входит достаточное количество независимых директоров			
2.4.1	Независимым директором признается лицо, которое обладает достаточными профессионализмом, опытом и самостоятельностью для формирования собственной позиции, способно выносить объективные и добросовестные суждения, независимые от влияния исполнительных органов Общества, отдельных групп акционеров или иных заинтересованных сторон. При этом следует учитывать, что в обычных условиях не может считаться независимым кандидат (избранный член Совета директоров), который связан с Обществом, его существенным акционером, существенным контрагентом или конкурентом Общества или связан с государством	1. В течение отчетного периода все независимые члены Совета директоров отвечали всем критериям независимости, указанным в рекомендациях 102-107 Кодекса, или были признаны независимыми по решению Совета директоров	Не соблюдается	В Обществе отсутствуют независимые директора. Все члены Совета директоров связаны с основным акционером
2.4.2	Проводится оценка соответствия кандидатов в члены Совета директоров критериям независимости, а также осуществляется регулярный анализ соответствия независимых членов Совета директоров критериям независимости. При проведении такой оценки содержание должно преобладать над формой	1. В отчетном периоде Совет директоров (или комитет по номинациям Совета директоров) составил мнение о независимости каждого кандидата в Совет директоров и представил акционерам соответствующее заключение 2. За отчетный период Совет директоров (или комитет по номинациям Совета директоров) по крайней мере один раз рассмотрел независимость действующих членов Совета директоров, которых Общество указывает в годовом отчете в качестве независимых директоров 3. В Обществе разработаны процедуры, определяющие необходимые действия члена Совета директоров в том случае, если он перестает быть независимым, включая обязательства по своевременному информированию об этом Совет директоров	Не соблюдается	В Обществе отсутствуют независимые директора. Все члены Совета директоров связаны с основным акционером

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.4.3	Независимые директора составляют не менее одной трети избранного состава Совета директоров	1. Независимые директора составляют не менее одной трети состава Совета директоров	Не соблюдается	В Обществе отсутствуют независимые директора. Все члены Совета директоров связаны с основным акционером
2.4.4	Независимые директора играют ключевую роль в предотвращении внутренних конфликтов в Обществе и совершении Обществом существенных корпоративных действий	1. Независимые директора (у которых отсутствует конфликт интересов) предварительно оценивают существенные корпоративные действия, связанные с возможным конфликтом интересов, а результаты такой оценки представляются Совету директоров	Не соблюдается	В Обществе отсутствуют независимые директора. Все члены Совета директоров связаны с основным акционером
2.5	Председатель Совета директоров способствует наиболее эффективному осуществлению функций, возложенных на Совет директоров			
2.5.1	Председателем Совета директоров избран независимый директор, либо из числа избранных независимых директоров определен старший независимый директор, координирующий работу независимых директоров и осуществляющий взаимодействие с председателем Совета директоров	1. Председатель Совета директоров является независимым директором, или же среди независимых директоров определен старший независимый директор <3> 2. Роль, права и обязанности председателя Совета директоров (и, если применимо, старшего независимого директора) должным образом определены во внутренних документах Общества	Частично соблюдается	В Обществе отсутствуют независимые директора. Все члены Совета директоров связаны с основным акционером, поэтому Обществом не соблюдается критерий № 1
2.5.2	Председатель Совета директоров обеспечивает конструктивную атмосферу проведения заседаний, свободное обсуждение вопросов, включенных в повестку дня заседания, контроль за исполнением решений, принятых Советом директоров	1. Эффективность работы председателя Совета директоров оценивалась в рамках процедуры оценки эффективности Совета директоров в отчетном периоде	Не соблюдается	Эффективность работы председателя Совета директоров в рамках процедуры оценки эффективности Совета директоров в отчетном периоде не осуществлялась
2.5.3	Председатель Совета директоров принимает необходимые меры для своевременного предоставления членам Совета директоров информации, необходимой для принятия решений по вопросам повестки дня	1. Обязанность председателя Совета директоров принимать меры по обеспечению своевременного предоставления материалов членам Совета директоров по вопросам повестки заседания Совета директоров закреплена во внутренних документах Общества	Соблюдается	
2.6	Члены Совета директоров действуют добросовестно и разумно в интересах Общества и его акционеров на основе достаточной информированности, с должной степенью заботливости и осмотрительности			
2.6.1	Члены Совета директоров принимают решения с учетом всей имеющейся информации, в отсутствие конфликта интересов, с учетом равного отношения к акционерам Общества, в рамках обычного предпринимательского риска	1. Внутренними документами Общества установлено, что член Совета директоров обязан уведомить Совет директоров, если у него возникает конфликт интересов в отношении любого вопроса повестки дня заседания Совета директоров или комитета Совета директоров, до начала обсуждения соответствующего вопроса повестки 2. Внутренние документы Общества предусматривают, что член Совета директоров должен воздержаться от голосования по любому вопросу, в котором у него есть конфликт интересов 3. В Обществе установлена процедура, которая позволяет Совету директоров получать профессиональные консультации по вопросам, относящимся к его компетенции, за счет Общества	Соблюдается	
2.6.2	Права и обязанности членов Совета директоров четко сформулированы и закреплены во внутренних документах Общества	1. В Обществе принят и опубликован внутренний документ, четко определяющий права и обязанности членов Совета директоров	Соблюдается	

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.6.3	Члены Совета директоров имеют достаточно времени для выполнения своих обязанностей	1. Индивидуальная посещаемость заседаний Совета и Комитетов, а также время, уделяемое для подготовки к участию в заседаниях, учитывалась в рамках процедуры оценки Совета директоров в отчетном периоде 2. В соответствии с внутренними документами Общества члены Совета директоров обязаны уведомлять Совет директоров о своем намерении войти в состав органов управления других организаций (помимо подконтрольных и зависимых организаций Общества), а также о факте такого назначения	Частично соблюдается	В Обществе не проводилась оценка эффективности работы Совета директоров Общества
2.6.4	Все члены Совета директоров в равной степени имеют возможность доступа к документам и информации Общества. Вновь избранным членам Совета директоров в максимально возможный короткий срок предоставляется достаточная информация об Обществе и о работе Совета директоров	1. В соответствии с внутренними документами Общества члены Совета директоров имеют право получать доступ к документам и делать запросы, касающиеся Общества и подконтрольных ему организаций, а исполнительные органы Общества обязаны предоставлять соответствующую информацию и документы 2. В Обществе существует формализованная программа ознакомительных мероприятий для вновь избранных членов Совета директоров	Частично соблюдается	В соответствии с Положением о корпоративном секретаре Общества Корпоративный секретарь представляет вновь избранным членам Совета директоров информацию об Обществе, знакомит с внутренними документами Общества, предоставляет иную информацию, имеющую значение для надлежащего исполнения членами Совета директоров их обязанностей
2.7	Заседания Совета директоров, подготовка к ним и участие в них членов Совета директоров обеспечивают эффективную деятельность Совета директоров			
2.7.1	Заседания Совета директоров проводятся по мере необходимости, с учетом масштабов деятельности и стоящих перед Обществом в определенный период времени задач	1. Совет директоров провел не менее шести заседаний за отчетный год	Соблюдается	
2.7.2	Во внутренних документах Общества закреплена процедура подготовки и проведения заседаний Совета директоров, обеспечивающая членам Совета директоров возможность надлежащим образом подготовиться к его проведению	1. В Обществе утвержден внутренний документ, определяющий процедуру подготовки и проведения заседаний Совета директоров, в котором в том числе установлено, что уведомление о проведении заседания должно быть сделано, как правило, не менее чем за 5 дней до даты его проведения	Соблюдается	
2.7.3	Форма проведения заседания Совета директоров определяется с учетом важности вопросов повестки дня. Наиболее важные вопросы решаются на заседаниях, проводимых в очной форме	1. Уставом или внутренним документом Общества предусмотрено, что наиболее важные вопросы (согласно перечню, приведенному в рекомендации 168 Кодекса) должны рассматриваться на очных заседаниях Совета	Не соблюдается	В Обществе отсутствует необходимость в полном соответствии рекомендациям Кодекса корпоративного управления
2.7.4	Решения по наиболее важным вопросам деятельности Общества принимаются на заседаниях Совета директоров квалифицированным большинством или большинством голосов всех избранных членов Совета директоров	1. Уставом Общества предусмотрено, что решения по наиболее важным вопросам, изложенным в рекомендации 170 Кодекса, должны приниматься на заседании Совета директоров квалифицированным большинством, не менее чем в три четверти голосов, или же большинством голосов всех избранных членов Совета директоров	Не соблюдается	Принятие решений Советом директоров осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
2.8	Совет директоров создает комитеты для предварительного рассмотрения наиболее важных вопросов деятельности Общества			
2.8.1	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с контролем за финансово-хозяйственной деятельностью Общества, создан комитет по аудиту, состоящий из независимых директоров	1. Совет директоров сформировал комитет по аудиту, состоящий исключительно из независимых директоров 2. Во внутренних документах Общества определены задачи комитета по аудиту, включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 172 Кодекса 3. По крайней мере один член комитета по аудиту, являющийся независимым директором, обладает опытом и знаниями в области подготовки, анализа, оценки и аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности 4. Заседания комитета по аудиту проводились не реже одного раза в квартал в течение отчетного периода	Не соблюдается	В Обществе не создавался в отчетном году комитет по аудиту, в Обществе отсутствует такая необходимость. В состав Совета директоров не входят независимые директора

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.8.2	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с формированием эффективной и прозрачной практики вознаграждения, создан комитет по вознаграждениям, состоящий из независимых директоров и возглавляемый независимым председателем Совета директоров	1. Советом директоров создан комитет по вознаграждениям, который состоит только из независимых директоров 2. Председателем комитета по вознаграждениям является независимый директор, который не является председателем Совета директоров 3. Во внутренних документах Общества определены задачи комитета по вознаграждениям, включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 180 Кодекса	Не соблюдается	В Обществе не создавался в отчетном году комитет по вознаграждениям, в Обществе отсутствует такая необходимость. В состав Совета директоров не входят независимые директора. В Обществе создана комиссия по вознаграждениям, в состав которой входят работники АО «ПО «Севмаш» и АО «ОСК»
2.8.3	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с осуществлением кадрового планирования (планирования преемственности), профессиональным составом и эффективностью работы Совета директоров, создан комитет по номинациям (назначениям, кадрам), большинство членов которого являются независимыми директорами	1. Советом директоров создан комитет по номинациям (или его задачи, указанные в рекомендации 186 Кодекса, реализуются в рамках иного комитета <4>), большинство членов которого являются независимыми директорами 2. Во внутренних документах Общества определены задачи комитета по номинациям (или соответствующего комитета с совмещенным функционалом), включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 186 Кодекса	Не соблюдается	В Обществе не создавался в отчетном году комитет по номинациям, в Обществе отсутствует такая необходимость. В состав Совета директоров не входят независимые директора
2.8.4	С учетом масштабов деятельности и уровня риска Совет директоров Общества удостоверился в том, что состав его комитетов полностью отвечает целям деятельности Общества. Дополнительные комитеты либо были сформированы, либо не были признаны необходимыми (комитет по стратегии, комитет по корпоративному управлению, комитет по этике, комитет по управлению рисками, комитет по бюджету, комитет по здоровью, безопасности и окружающей среде и др.)	1. В отчетном периоде Совет директоров Общества рассмотрел вопрос о соответствии состава его комитетов задачам Совета директоров и целям деятельности Общества. Дополнительные комитеты либо были сформированы, либо не были признаны необходимыми	Не соблюдается	В Обществе не создавались в отчетном году комитеты. В состав Совета директоров не входят независимые директора. Вопрос не рассматривался
2.8.5	Состав комитетов определен таким образом, чтобы он позволял проводить всестороннее обсуждение предварительно рассматриваемых вопросов с учетом различных мнений	1. Комитеты Совета директоров возглавляются независимыми директорами 2. Во внутренних документах (политиках) Общества предусмотрены положения, в соответствии с которыми лица, не входящие в состав комитета по аудиту, комитета по номинациям и комитета по вознаграждениям, могут посещать заседания комитетов только по приглашению председателя соответствующего комитета	Не соблюдается	В Обществе не создавались в отчетном году комитеты. В состав Совета директоров не входят независимые директора
2.8.6	Председатели комитетов регулярно информируют Совет директоров и его председателя о работе своих комитетов	1. В течение отчетного периода председатели комитетов регулярно отчитывались о работе комитетов перед Советом директоров	Не соблюдается	В Обществе не создавались в отчетном году комитеты. В состав Совета директоров не входят независимые директора
2.9	Совет директоров обеспечивает проведение оценки качества работы Совета директоров, его комитетов и членов Совета директоров			
2.9.1	Проведение оценки качества работы Совета директоров направлено на определение степени эффективности работы Совета директоров, комитетов и членов Совета директоров, соответствия их работы потребностям развития Общества, активизацию работы Совета директоров и выявление областей, в которых их деятельность может быть улучшена	1. Самооценка или внешняя оценка работы Совета директоров, проведенная в отчетном периоде, включала оценку работы комитетов, отдельных членов Совета директоров и Совета директоров в целом 2. Результаты самооценки или внешней оценки Совета директоров, проведенной в течение отчетного периода, были рассмотрены на очном заседании Совета директоров	Не соблюдается	В Обществе не создавались в отчетном году комитеты. Самооценка или внешняя оценка работы Совета директоров не проводилась

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
2.9.2	Оценка работы Совета директоров, комитетов и членов Совета директоров осуществляется на регулярной основе не реже одного раза в год. Для проведения независимой оценки качества работы Совета директоров не реже одного раза в три года привлекается внешняя организация (консультант)	1. Для проведения независимой оценки качества работы Совета директоров в течение трех последних отчетных периодов по меньшей мере один раз Обществом привлекалась внешняя организация (консультант)	Не соблюдается	Независимая внешняя оценка качества работы Совета директоров не проводилась
3.1	Корпоративный секретарь Общества осуществляет эффективное текущее взаимодействие с акционерами, координацию действий Общества по защите прав и интересов акционеров, поддержку эффективной работы Совета директоров			
3.1.1	Корпоративный секретарь обладает знаниями, опытом и квалификацией, достаточными для исполнения возложенных на него обязанностей, безупречной репутацией и пользуется доверием акционеров	1. В Обществе принят и раскрыт внутренний документ – положение о корпоративном секретаре 2. На сайте Общества в сети Интернет и в годовом отчете представлена биографическая информация о корпоративном секретаре, с таким же уровнем детализации, как для членов Совета директоров и исполнительного руководства Общества	Соблюдается	
3.1.2	Корпоративный секретарь обладает достаточной независимостью от исполнительных органов Общества и имеет необходимые полномочия и ресурсы для выполнения поставленных перед ним задач	1. Совет директоров одобряет назначение, отстранение от должности и дополнительное вознаграждение корпоративного секретаря	Соблюдается	
4.1	Уровень выплачиваемого Обществом вознаграждения достаточен для привлечения, мотивации и удержания лиц, обладающих необходимой для Общества компетенцией и квалификацией. Выплата вознаграждения членам Совета директоров, исполнительным органам и иным ключевым руководящим работникам Общества осуществляется в соответствии с принятой в Обществе политикой по вознаграждению			
4.1.1	Уровень вознаграждения, предоставляемого Обществом членам Совета директоров, исполнительным органам и иным ключевым руководящим работникам, создает достаточную мотивацию для их эффективной работы, позволяя Обществу привлекать и удерживать компетентных и квалифицированных специалистов. При этом Общество избегает большего, чем это необходимо, уровня вознаграждения, а также неоправданно большого разрыва между уровнями вознаграждения указанных лиц и работников Общества	1. В Обществе принят внутренний документ (документы) – политика (политики) по вознаграждению членов Совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников, в котором четко определены подходы к вознаграждению указанных лиц	Частично соблюдается	В Обществе принят внутренний документ о вознаграждении членов Совета директоров. Документ о подходах к вознаграждению исполнительного органа и иных ключевых работников планируется к утверждению во втором квартале 2020 года
4.1.2	Политика Общества по вознаграждению разработана комитетом по вознаграждениям и утверждена Советом директоров Общества. Совет директоров при поддержке комитета по вознаграждениям обеспечивает контроль за внедрением и реализацией в Обществе политики по вознаграждению, а при необходимости – пересматривает и вносит в нее коррективы	1. В течение отчетного периода комитет по вознаграждениям рассмотрел политику (политики) по вознаграждениям и практику ее (их) внедрения и при необходимости представил соответствующие рекомендации Совету директоров	Не соблюдается	В Обществе комитет по вознаграждениям не создан
4.1.3	Политика Общества по вознаграждению содержит прозрачные механизмы определения размера вознаграждения членов Совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества, а также регламентирует все виды выплат, льгот и привилегий, предоставляемых указанным лицам	1. Политика (политики) Общества по вознаграждению содержит (содержат) прозрачные механизмы определения размера вознаграждения членов Совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества, а также регламентирует (регламентируют) все виды выплат, льгот и привилегий, предоставляемых указанным лицам	Соблюдается	

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
4.1.4	Общество определяет политику возмещения расходов (компенсаций), конкретизирующую перечень расходов, подлежащих возмещению, и уровень обслуживания, на который могут претендовать члены Совета директоров, исполнительные органы и иные ключевые руководящие работники Общества. Такая политика может быть составной частью политики Общества по вознаграждению	1. В политике (политиках) по вознаграждению или в иных внутренних документах Общества установлены правила возмещения расходов членов Совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества	Соблюдается	
4.2	Система вознаграждения членов Совета директоров обеспечивает сближение финансовых интересов директоров с долгосрочными финансовыми интересами акционеров			
4.2.1	Общество выплачивает фиксированное годовое вознаграждение членам Совета директоров. Общество не выплачивает вознаграждение за участие в отдельных заседаниях совета или комитетов Совета директоров. Общество не применяет формы краткосрочной мотивации и дополнительного материального стимулирования в отношении членов Совета директоров	1. Фиксированное годовое вознаграждение являлось единственной денежной формой вознаграждения членов Совета директоров за работу в Совете директоров в течение отчетного периода	Соблюдается	
4.2.2	Долгосрочное владение акциями Общества в наибольшей степени способствует сближению финансовых интересов членов Совета директоров с долгосрочными интересами акционеров. При этом Общество не обуславливает права реализации акций достижением определенных показателей деятельности, а члены Совета директоров не участвуют в опционных программах	1. Если внутренний документ (документы) - политика (политики) по вознаграждению Общества предусматривают предоставление акций Общества членам Совета директоров, должны быть предусмотрены и раскрыты четкие правила владения акциями членами Совета директоров, нацеленные на стимулирование долгосрочного владения такими акциями	Не соблюдается	Внутренние документы Общества не предусматривают предоставление акций Общества членам Совета директоров
4.2.3	В Обществе не предусмотрены какие-либо дополнительные выплаты или компенсации в случае досрочного прекращения полномочий членов Совета директоров в связи с переходом контроля над Обществом или иными обстоятельствами	1. В Обществе не предусмотрены какие-либо дополнительные выплаты или компенсации в случае досрочного прекращения полномочий членов Совета директоров в связи с переходом контроля над Обществом или иными обстоятельствами	Соблюдается	
4.3	Система вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества предусматривает зависимость вознаграждения от результата работы Общества и их личного вклада в достижение этого результата			
4.3.1	Вознаграждение членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества определяется таким образом, чтобы обеспечивать разумное и обоснованное соотношение фиксированной части вознаграждения и переменной части вознаграждения, зависящей от результатов работы Общества и личного (индивидуального) вклада работника в конечный результат	1. В течение отчетного периода одобренные Советом директоров годовые показатели эффективности использовались при определении размера переменного вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества 2. В ходе последней проведенной оценки системы вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества Совет директоров (комитет по вознаграждениям) удостоверился в том, что в Обществе применяется эффективное соотношение фиксированной части вознаграждения и переменной части вознаграждения 3. В Обществе предусмотрена процедура, обеспечивающая возвращение Обществу премиальных выплат, неправомерно полученных членами исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества	Частично соблюдается	Оценна системы вознаграждений ключевых руководящих работников не проводилась

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
4.3.2	Общество внедрило программу долгосрочной мотивации членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества с использованием акций Общества (опционов или других производных финансовых инструментов, базисным активом по которым являются акции Общества)	1. Общество внедрило программу долгосрочной мотивации для членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества с использованием акций Общества (финансовых инструментов, основанных на акциях Общества) 2. Программа долгосрочной мотивации членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников Общества предусматривает, что право реализации используемых в такой программе акций и иных финансовых инструментов наступает не ранее чем через три года с момента их предоставления. При этом право их реализации обусловлено достижением определенных показателей деятельности Общества	Не соблюдается	Внутренние документы Общества не предусматривают предоставление акций Общества членам Совета директоров
4.3.3	Сумма компенсации (золотой парашют), выплачиваемая Обществом в случае досрочного прекращения полномочий членам исполнительных органов или ключевых руководящих работников по инициативе Общества и при отсутствии с их стороны недобросовестных действий, не превышает двукратного размера фиксированной части годового вознаграждения	1. Сумма компенсации (золотой парашют), выплачиваемая Обществом в случае досрочного прекращения полномочий членам исполнительных органов или ключевых руководящих работников по инициативе Общества и при отсутствии с их стороны недобросовестных действий, не превышает двукратного размера фиксированной части годового вознаграждения	Соблюдается	
5.1	В Обществе создана эффективно функционирующая система управления рисками и внутреннего контроля, направленная на обеспечение разумной уверенности в достижении поставленных перед Обществом целей			
5.1.1	Советом директоров Общества определены принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в Обществе	1. Функции различных органов управления и подразделений Общества в системе управления рисками и внутреннем контроле четко определены во внутренних документах/соответствующей политике Общества, одобренной Советом директоров	Частично соблюдается	Положение о Службе внутреннего аудита Общества утверждено Советом директоров Общества (протокол № СД-27/2020 от 08.06.2020 г.). Политика о СВКиУР планируется к утверждению Советом директоров в 2021 году
5.1.2	Исполнительные органы Общества обеспечивают создание и поддержание функционирующей системы управления рисками и внутреннего контроля в Обществе	1. Исполнительные органы Общества обеспечили распределение функций и полномочий в отношении управления рисками и внутреннего контроля между подотчетными ими руководителями (начальниками) подразделений и отделов	Соблюдается	
5.1.3	Система управления рисками и внутреннего контроля в Обществе обеспечивает объективное, справедливое и ясное представление о текущем состоянии и перспективах Общества, целостность и прозрачность отчетности Общества, разумность и приемлемость принимаемых Обществом рисков	1. В Обществе утверждена политика по противодействию коррупции 2. В Обществе организован доступный способ информирования Совета директоров или комитета Совета директоров по аудиту о фактах нарушения законодательства, внутренних процедур Кодекса этики Общества	Соблюдается	
5.1.4	Совет директоров Общества предпринимает необходимые меры для того, чтобы убедиться, что действующая в Обществе система управления рисками и внутреннего контроля соответствует определенным Советом директоров принципам и подходам к ее организации и эффективно функционирует	1. В течение отчетного периода Совет директоров или комитет по аудиту Совета директоров провел оценку эффективности системы управления рисками и внутреннего контроля Общества. Сведения об основных результатах такой оценки включены в состав годового отчета Общества	Не соблюдается	В отчетном году Совет директоров не проводил оценку эффективности системы управления рисками и внутреннего контроля

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
5.2	Для систематической независимой оценки надежности и эффективности системы управления рисками и внутреннего контроля, и практики корпоративного управления Общество организует проведение внутреннего аудита			
5.2.1	Для проведения внутреннего аудита в Обществе создано отдельное структурное подразделение или привлечена независимая внешняя организация. Функциональная и административная подотчетность подразделения внутреннего аудита разграничены. Функционально подразделение внутреннего аудита подчиняется Совету директоров	1. Для проведения внутреннего аудита в Обществе создано отдельное структурное подразделение внутреннего аудита, функционально подотчетное Совету директоров или комитету по аудиту, или привлечена независимая внешняя организация с тем же принципом подотчетности	Соблюдается	
5.2.2	Подразделение внутреннего аудита проводит оценку эффективности системы внутреннего контроля, оценку эффективности системы управления рисками, а также системы корпоративного управления. Общество применяет общепринятые стандарты деятельности в области внутреннего аудита	1. В течение отчетного периода в рамках проведения внутреннего аудита дана оценка эффективности системы внутреннего контроля и управления рисками 2. В Обществе используются общепринятые подходы к внутреннему контролю и управлению рисками	Соблюдается	
6.1	Общество и его деятельность являются прозрачными для акционеров, инвесторов и иных заинтересованных лиц			
6.1.1	В Обществе разработана и внедрена информационная политика, обеспечивающая эффективное информационное взаимодействие Общества, акционеров, инвесторов и иных заинтересованных лиц	1. Советом директоров Общества утверждена информационная политика Общества, разработанная с учетом рекомендаций Кодекса 2. Совет директоров (или один из его комитетов) рассмотрел вопросы, связанные с соблюдением Обществом его информационной политики как минимум один раз за отчетный период	Частично соблюдается	Положение об информационной политике Общества Советом директоров не утверждалось. Общество осуществляет раскрытие информации в добровольном порядке в соответствии с «Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг» (утв. Банком России 30.12.2014 № 454-П)
6.1.2	Общество раскрывает информацию о системе и практике корпоративного управления, включая подробную информацию о соблюдении принципов и рекомендаций Кодекса	1. Общество раскрывает информацию о системе корпоративного управления в Обществе и общих принципах корпоративного управления, применяемых в Обществе, в том числе на сайте Общества в сети Интернет 2. Общество раскрывает информацию о составе исполнительных органов и Совета директоров, независимости членов Совета и их членстве в комитетах Совета директоров (в соответствии с определением Кодекса) 3. В случае наличия лица, контролирующего Общество, Общество публикует меморандум контролирующего лица относительно планов такого лица в отношении корпоративного управления в Обществе	Частично соблюдается	Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям, поэтому критерий соответствия № 3 не соблюдается
6.2	Общество своевременно раскрывает полную, актуальную и достоверную информацию об Обществе для обеспечения возможности принятия обоснованных решений акционерами Общества и инвесторами			
6.2.1	Общество раскрывает информацию в соответствии с принципами регулярности, последовательности и оперативности, а также доступности, достоверности, полноты и сравнимости раскрываемых данных	1. В информационной политике Общества определены подходы и критерии определения информации, способной оказать существенное влияние на оценку Общества и стоимость его ценных бумаг и процедуры, обеспечивающие своевременное раскрытие такой информации 2. В случае, если ценные бумаги Общества обращаются на иностранных организованных рынках, раскрытие существенной информации в Российской Федерации и на таких рынках осуществляется синхронно и эквивалентно в течение отчетного года 3. Если иностранные акционеры владеют существенным количеством акций Общества, то в течение отчетного года раскрытие информации осуществлялось не только на русском, но также и на одном из наиболее распространенных иностранных языков	Частично соблюдается	Положение об информационной политике Общества Советом директоров не утверждалось. Общество осуществляет раскрытие информации в добровольном порядке в соответствии с «Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг» (утв. Банком России 30.12.2014 № 454-П)

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
6.2.2	Общество избегает формального подхода при раскрытии информации и раскрывает существенную информацию о своей деятельности, даже если раскрытие такой информации не предусмотрено законодательством	1. В течение отчетного периода Общество раскрывало годовую и полугодовую финансовую отчетность, составленную по стандартам МСФО. В годовой отчет Общества за отчетный период включена годовая финансовая отчетность, составленная по стандартам МСФО, вместе с аудиторским заключением 2. Общество раскрывает полную информацию о структуре капитала Общества в соответствии с Рекомендацией 290 Кодекса в годовом отчете и на сайте Общества в сети Интернет	Частично соблюдается	Общество раскрывает годовую финансовую отчетность, составленную по РСБУ. В годовом отчете за отчетный период включена годовая бухгалтерская отчетность вместе с аудиторским заключением
6.2.3	Годовой отчет, являясь одним из наиболее важных инструментов информационного взаимодействия с акционерами и другими заинтересованными сторонами, содержит информацию, позволяющую оценить итоги деятельности Общества за год	1. Годовой отчет Общества содержит информацию о ключевых аспектах операционной деятельности Общества и его финансовых результатах 2. Годовой отчет Общества содержит информацию об экологических и социальных аспектах деятельности Общества	Соблюдается	
6.3	Общество предоставляет информацию и документы по запросам акционеров в соответствии с принципами равнодоступности и необременительности			
6.3.1	Предоставление Обществом информации и документов по запросам акционеров осуществляется в соответствии с принципами равнодоступности и необременительности	1. Информационная политика Общества определяет необременительный порядок предоставления акционерам доступа к информации, в том числе информации о подконтрольных обществу юридических лицах, по запросу акционеров	Частично соблюдается	Положение об информационной политике Общества Советом директоров не утверждалось. Общество осуществляет раскрытие информации в добровольном порядке в соответствии с «Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг» (утв. Банком России 30.12.2014 № 454-П). По запросу акционеров информация о подконтрольных Обществу лицах предоставляется
6.3.2	При предоставлении Обществом информации акционерам обеспечивается разумный баланс между интересами конкретных акционеров и интересами самого Общества, заинтересованного в сохранении конфиденциальности важной коммерческой информации, которая может оказать существенное влияние на его конкурентоспособность	1. В течение отчетного периода Общество не отказывало в удовлетворении запросов акционеров о предоставлении информации, либо такие отказы были обоснованными 2. В случаях, определенных информационной политикой Общества, акционеры предупреждаются о конфиденциальном характере информации и принимают на себя обязанность по сохранению ее конфиденциальности	Соблюдается	
7.1	Действия, которые в значительной степени влияют или могут повлиять на структуру акционерного капитала и финансовое состояние Общества и, соответственно, на положение акционеров (существенные корпоративные действия), осуществляются на справедливых условиях, обеспечивающих соблюдение прав и интересов акционеров, а также иных заинтересованных сторон			
7.1.1	Существенными корпоративными действиями признаются реорганизация Общества, приобретение 30 и более процентов голосующих акций Общества (поглощение), совершение Обществом существенных сделок, увеличение уставного капитала Общества, осуществление листинга и делистинга акций Общества, а также иные действия, которые могут привести к существенному изменению прав акционеров или нарушению их интересов. Уставом Общества определен перечень (критерии) сделок или иных действий, являющихся существенными корпоративными действиями, и такие действия отнесены к компетенции Совета директоров Общества	1. Уставом Общества определен перечень сделок или иных действий, являющихся существенными корпоративными действиями, и критерии для их определения. Принятие решений в отношении существенных корпоративных действий отнесено к компетенции Совета директоров. В тех случаях, когда осуществление данных корпоративных действий прямо отнесено законодательством к компетенции общего собрания акционеров, Совет директоров предоставляет акционерам соответствующие рекомендации 2. Уставом Общества к существенным корпоративным действиям отнесены как минимум: реорганизация Общества, приобретение 30 и более процентов голосующих акций Общества (поглощение), совершение Обществом существенных сделок, увеличение или уменьшение уставного капитала Общества, осуществление листинга и делистинга акций Общества	Соблюдается	

11.7. СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ ПОРУЧЕНИЙ ПРЕЗИДЕНТА РФ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ

В 2020 году Обществу не выдавались поручения от Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

№ п/п	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус <1> соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения <2> отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
7.1.2	Совет директоров играет ключевую роль в принятии решений или выработке рекомендаций в отношении существенных корпоративных действий. Совет директоров опирается на позицию независимых директоров Общества	1. В Обществе предусмотрена процедура, в соответствии с которой независимые директора заявляют о своей позиции по существенным корпоративным действиям до их одобрения	Не соблюдается	В составе Совета директоров Общества отсутствуют независимые директора
7.1.3	При совершении существенных корпоративных действий, затрагивающих права и законные интересы акционеров, обеспечиваются равные условия для всех акционеров Общества, а при недостаточности предусмотренных законодательством механизмов, направленных на защиту прав акционеров, - дополнительные меры, защищающие права и законные интересы акционеров Общества. При этом Общество руководствуется не только соблюдением формальных требований законодательства, но и принципами корпоративного управления, изложенными в Кодексе	1. Уставом Общества с учетом особенностей его деятельности установлены более низкие, чем предусмотренные законодательством минимальные критерии отнесения сделок Общества к существенным корпоративным действиям 2. В течение отчетного периода все существенные корпоративные действия прошли процедуру одобрения до их осуществления	Соблюдается	
7.2	Общество обеспечивает такой порядок совершения существенных корпоративных действий, который позволяет акционерам своевременно получать полную информацию о таких действиях, обеспечивает им возможность влиять на совершение таких действий и гарантирует соблюдение и адекватный уровень защиты их прав при совершении таких действий			
7.2.1	Информация о совершении существенных корпоративных действий раскрывается с объяснением причин, условий и последствий совершения таких действий	1. В течение отчетного периода Общество своевременно и детально раскрывало информацию о существенных корпоративных действиях Общества, включая основания и сроки совершения таких действий	Соблюдается	
7.2.2	Правила и процедуры, связанные с осуществлением Обществом существенных корпоративных действий, закреплены во внутренних документах Общества	1. Внутренние документы Общества предусматривают процедуру привлечения независимого оценщика для определения стоимости имущества, отчуждаемого или приобретаемого по крупной сделке или сделке с заинтересованностью 2. Внутренние документы Общества предусматривают процедуру привлечения независимого оценщика для оценки стоимости приобретения и выкупа акций Общества 3. Внутренние документы Общества предусматривают расширенный перечень оснований, по которым члены Совета директоров Общества и иные предусмотренные законодательством лица признаются заинтересованными в сделках Общества	Частично соблюдается	Общество не видит необходимости в полном соответствии рекомендациям, поэтому критерий соответствия № 3 не соблюдается

11.8. СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ ПОРУЧЕНИЙ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА

№ п/п	Наименование Общества	№ и дата Протокола СД	Тип вопроса	Вопрос, поставленный на голосование	Решение, принятое по вопросу	Количество поручений ЕИО (в соответствии с принятым решением)	№ приказа об организации исполнения решения и назначении ответственных лиц	ФИО и должность ответственных лиц	Установленный уровень рентабельности, %	Фактический уровень рентабельности, %	Отметка о соблюдении установленного уровня рентабельности	Срок исполнения в соответствии с решением СД	Срок исполнения фактический	Отметка о соблюдении срока	Статус исполнения	Комментарии по исполнению/ неисполнению решения
1	АО «ПО «Севмаш»	Протокол № СД-17/2020 от 13.04.20	Сделка (отчуждение НИ)	Вопрос № 1: Одобрение сделки, связанной с отчуждением непрофильного недвижимого имущества	Решение по вопросу № 2: Поручить единоличному исполнительному органу АО «ПО «Севмаш» по вопросам одобрения сделок, связанных с реализацией непрофильных активов (недвижимого имущества) обеспечить проведение полного и всестороннего анализа всех возможных вариантов реализации недвижимого имущества с целью выполнения мероприятий, направленных на получение гарантированного экономического роста и положительного экономического эффекта от реализации непрофильных активов, а также обеспечить включение указанного анализа в материалы, направляемые на согласование в АО «ОСК»	2 (два)	Приказ генерального директора № 691 от 19.05.2020	Начальник УКИ Сподаренно Д.В.	-	Земельный участок 29:28:106052:0043 – 37,08%. Земельный участок 29:28:06052:0044 – 25,48%	-	01.10.2020	10.09.2020	Соблюден	Исполнено в срок	По п.1. Договор купли-продажи № 9268/16354 от 08.09.20 заключен. Акт приема-передачи от 10.09.20 по п.2 Исполнено. На запрос АО «ПО «Севмаш» получен ответ от АО «ОСК» № 39-01-9236 от 14.07.20 в соответствии с проектом плана мероприятий по реализации непрофильного недвижимого имущества срок реализации 01.10.2020 (пункт плана 1). Деньги получены. Счета-фактуры №920620 от 10.09.2020, №920621 от 10.09.2020
2	АО «ПО «Севмаш»	Протокол № СД-31/2020 от 24.07.20	НА (НИ)	Вопрос № 1: Рассмотрение отчета о ходе исполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов	Решение по вопросу № 1: Поручить единоличному исполнительному органу взять под личный контроль исполнение мероприятий по реализации непрофильного недвижимого имущества в сроки, установленные планом мероприятий по реализации непрофильных активов (недвижимого имущества) Общества	1 (одно)	-	-	-	-	-	24.08.2020	24.07.2020	Соблюден	Исполнено в срок	Генеральным директором взят под личный контроль отчет о ходе исполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов, дано поручение первому заместителю по экономике и финансам о проведении проверок по исполнению плана мероприятий и еженедельных докладах
3	АО «ПО «Севмаш»	Протокол № СД-42/2020 от 05.10.20	КПЭ	Вопрос № 1: Утверждение степени достижения ключевых показателей эффективности (далее – КПЭ) Общества, единоличного исполнительного органа по итогам 2019 года	Решение по вопросу № 3: Поручить единоличному исполнительному органу подписать карту КПЭ за 2019 год, в которую внесены итоги достижения КПЭ	1 (одно)	-	-	-	-	-	05.11.2020	05.10.2020	Соблюден	Исполнено в срок	Степень достижения ключевых показателей эффективности утверждена. Карта КПЭ подписана 05.10.2020 генеральным директором
4	АО «ПО «Севмаш»	Протокол № СД-46/2020 от 25.10.20	НА (НИ)	Вопрос № 1: О рассмотрении отчета о ходе исполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов	Решение по вопросу № 1: Поручить единоличному исполнительному органу АО «ПО «Севмаш» взять под личный контроль исполнение мероприятий по реализации непрофильного недвижимого имущества в сроки, установленные планом мероприятий по реализации непрофильных активов (недвижимого имущества) Общества, утвержденным Советом директоров АО «ПО «Севмаш» (протокол от 26.04.2019 г. № СД-11/2019)	1 (одно)	-	-	-	-	-	25.11.2020	25.10.2020	Соблюден	Исполнено в срок	Генеральным директором взят под личный контроль отчет о ходе исполнения плана мероприятий по реализации непрофильных активов, дано поручение первому заместителю по экономике и финансам о проведении проверок по исполнению плана мероприятий и еженедельных докладах
5	АО «ПО «Севмаш»	Протокол № СД-56/2020 от 30.12.20	Сделка (благотворительность)	Вопрос № 1: Одобрение сделки, связанной с благотворительностью и отчуждением недвижимого имущества Общества	Решение по вопросу № 2: Поручить единоличному исполнительному органу АО «ПО «Севмаш» в срок не позднее 10 (десяти) дней с даты принятия настоящего решения обеспечить проведение заседания Совета директоров АО «ПО «Севмаш» по внесению соответствующих изменений в решения органа управления Общества (протокол от 26.04.2019 г. № СД-11/2019), с учетом принятого в соответствии с пунктом 1 настоящего решения, по вопросу одобрения сделки, связанной с благотворительностью и отчуждением недвижимого имущества Общества, изменив в отношении объектов недвижимого имущества: вспомогательное здание, кадастровый номер: 29:28:102021:32, общей площадью 1 717,1 кв. м, и земельный участок, кадастровый номер: 29:28:102021:14, общей площадью 9 704 кв. м, расположенные по адресу: Архангельская область, г. Северодвинск, ул. Лесная, 17А, способ реализации с «Продажа» на «Безвозмездная передача»	1 (одно)	Приказ генерального директора № 69 от 21.01.2021	Начальник УКИ Сподаренно Д.В.	-	-	-	11.01.2021	09.12.2020	Соблюден	Исполнено в срок	Договор № 9268/48120 от 19.01.2021 заключен, объект передан. Материалы для внесения соответствующих изменений в части способа реализации непрофильных активов были направлены на рассмотрение 09.12.2020

В течение отчетного периода единоличному исполнительному органу АО «ПО «Севмаш» Советом директоров было поручено 5 (пять) поручений, все поручения исполнены в срок

11.9. ИНФОРМАЦИЯ О БАЗОВЫХ ВНУТРЕННИХ ДОКУМЕНТАХ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ГОДОВОГО ОТЧЕТА

1. Устав АО «ПО «Севмаш», утвержденный общим собранием акционеров Общества (протокол ОСА № 1 от 28.02.2019).
2. Положение об общем собрании акционеров ОАО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол ОСА № 1 от 31.03.2011).
3. Положение о Совете директоров АО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол ОСА № 1 от 28.02.2019).
4. Положение о Корпоративном секретаре ОАО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД-2/2011 от 19.10.2011).
5. Положение о Службе внутреннего контроля ОАО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД-24/2011 от 11.11.2011).
6. Положение о структурном подразделении внутреннего аудита АО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД - 27/2020 от 08.06.2020).
7. Положение о вознаграждении руководящего состава АО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД-24/2020 от 28.05.2020).
8. Положение о системе ключевых показателей эффективности деятельности, применяемых в целях определения размера вознаграждения руководящего состава АО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД-32/2020 от 28.07.2020).
9. Положение о закупке АО «ПО «Севмаш», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № СД-50/2018 от 29.12.2018, протокол № СД-34/2019 от 21.10.2019 (изм.), протокол № СД-43/2019 от 20.10.2019 (изм.), протокол № СД-25/2020 от 02.06.2020 (изм.), протокол № СД-55/2020 от 29.12.2020 (изм.).
10. Программа отчуждения непрофильных активов АО «ПО «Севмаш», утвержденная Советом директоров Общества (протокол № СД-30/2020 от 26.06.2020).
11. Дивидендная политика АО «ПО «Севмаш», утвержденная Советом директоров Общества (протокол № СД-17/2018 от 09.06.2018).
12. Программа инновационного развития АО «ПО «Севмаш» на период до 2024 года, утвержденная Советом директоров Общества (протокол № СД-54/2020 от 29.12.2020).

11.10. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ

Полное наименование акционерного общества	Акционерное общество «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие»
Сокращенное наименование акционерного общества	АО «ПО «Севмаш»
Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации ОАО «ПО «Севмаш» от 01.06.2008 г. серия 29 № 001721465
Юридический адрес	164500, Российская Федерация, Архангельская область, город Северодвинск, Архангельское шоссе, дом 58
Почтовый адрес	164500, Российская Федерация, Архангельская область, город Северодвинск, Архангельское шоссе, дом 58
Телефон	(818-4) 50-46-01
Факс	(818-4) 58-02-19
Адрес электронной почты	e-mail: smp@sevmash.ru
Основной вид деятельности (по ОКВЭД)	30.11 Строительство судов
Информация о включении в перечень стратегических акционерных обществ (да/нет)	Нет
Полное наименование и адрес реестродержателя	Акционерное общество «Независимая регистраторская компания Р.О.С.Т.» 107996, Москва, улица Строммынка, дом 18, корпус 13 Архангельский филиал: 163000, город Архангельск, пр. Троицкий, дом 63, офис 25
Размер зарегистрированного уставного капитала (руб.)	17 892 995 000
Общее количество размещенных акций (шт.) на 31.12.19	17 928 363
Количество обыкновенных акций (шт.)	17 928 363
Количество привилегированных акций	0 (нет)
Номинальная стоимость обыкновенных акций (руб.)	1 000 (Одна тысяча) рублей
Номинальная стоимость привилегированных акций (руб.)	Не установлена
Государственный регистрационный номер выпуска обыкновенных акций и дата государственной регистрации	1-01-55382-Е от 31.07.2008, от 06.10.2009, от 30.08.2010, от 02.11.2011, от 18.10.2012, от 17.06.2014, от 04.08.2016, от 11.10.2018, от 30.09.2019
Государственный регистрационный номер дополнительного выпуска обыкновенных акций и дата государственной регистрации	1-01-55382-Е-008D от 01.10.2020
Количество акций/долей, находящихся в собственности Российской Федерации (шт.)	Доверительное управление АО «ОСК» на 01.01.2020 года – 382 113 шт. на 31.12.2020 года – 0 шт.
Доля Российской Федерации в уставном капитале с указанием доли Российской Федерации по обыкновенным акциям в процентах	Доверительное управление АО «ОСК» на 01.01.2020 года – 2,15 % на 31.12.2020 года – 0 %

Акционерное общество
«Производственное объединение»
«Северное машиностроительное
предприятие»