

УТВЕРЖДЕН

Советом директоров
ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»

Протокол от «26» апреля 2019 г. № 271

Достоверность данных, содержащихся в
Годовом отчете, подтверждена
Ревизионной комиссией
ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»,
закключение от «18» апреля 2019 г.

*ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТАГАНРОГСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
ИМ. Г.М. БЕРИЕВА»*

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

за 2018 год

Генеральный директор –
Генеральный конструктор

(подпись)

/Ю.В. Грудинин/

город Таганрог

2019 год

Оглавление

Сведения об Обществе	5
1.1. Общие сведения об Обществе	5
1.2. Основные виды деятельности	9
1.3. Сведения о реестродержателе Общества	9
1.4. Сведения об аудиторе Общества	10
1.5. Сведения о ценных бумагах	10
1.6. Акционерный капитал	11
1.7. Организационная структура Общества	12
2. Корпоративное управление	12
2.1. Состав органов управления	12
2.2. Сведения об Общем собрании акционеров	12
2.3. Сведения о Совете директоров Общества.	12
2.4. Сведения о ревизионной комиссии Общества	14
2.5. Сведения об исполнительных органах Общества	15
Сведения о лице, занимающем должность (осуществляющем функции) ЕИО Общества	15
2.6. Политика в области вознаграждения и компенсации расходов и общий размер вознаграждения (компенсации расходов), выплачиваемого по результатам года лицам, входящим в органы управления Общества	16
3. Положение Общества в отрасли	18
4. Основные направления развития Общества	20
4.1. Приоритетные направления деятельности Общества	20
4.2. Перспективы развития Общества	20
4.3. Отчет Совета директоров о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности	21
4.3.1. Производственная деятельность	21

4.3.2.	Развитие производственной системы.....	23
4.3.3.	Техническое развитие.....	25
4.3.4.	Обеспечение качества продукции.....	26
5.	Структура Общества.....	27
5.1.	Информация о всех формах участия общества в коммерческих и некоммерческих организациях	27
5.2.	Информация о заключенных договорах	Ошибка! Закладка не определена.
6.	Результаты деятельности за 2018 год и бухгалтерская отчетность Общества	28
6.1.	Информация о распределении прибыли Общества, в отчетном году	34
6.2.	Информация об использовании энергетических ресурсов	34
6.3.	Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение о достоверности бухгалтерской отчетности за отчетный и предыдущий годы.	35
7.	Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества и мер по их минимизации	35
8.	Информация о совершенных Обществом сделках, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками	44
9.	Сведения о совершенных Обществом сделках, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имелась заинтересованность	44
10.	Информация о получении Обществом государственной поддержки в отчетном году.....	44
10.1.	Субсидия	44
10.2.	Финансирование предупредительных мер	44
11.	Сведения (отчет) о соблюдении Обществом принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления	45
12.	Описание кадровой и социальной политики Общества, социальное развитие, охрана здоровья работников общества, их профессиональное обучение, обеспечение безопасности труда	45
13.	Сведения о политике общества в области охраны окружающей среды и экологической политике общества	49
Приложение № 1 (Информация о проведении Общих собраний акционеров Общества в 2018 году)		51

Приложение № 2 (информация о заседаниях Совета директоров Общества, проведенных в 2018 году).....	51
Приложение № 3 (Отчет о заключенных ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» в 2018 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность)	51
Приложение № 4 (Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение за 2018 год).....	51

Сведения об Обществе

1.1. Общие сведения об Обществе

Полное фирменное наименование: *Публичное акционерное общество «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г. М. Бериева»*

Сокращенное фирменное наименование: *ПАО «ТАНТК им. Г. М. Бериева»*

Полное фирменное наименование Общества на английском языке: *Public Joint Stock Company «Beriev Aircraft»*

Все предшествующие наименования эмитента в течение времени его существования

1) Полное фирменное наименование: *Государственное предприятие «Центральное конструкторское бюро морского самолетостроения на Таганрогском авиационном заводе»*

Дата введения наименования: *09.08.1934*

Основание введения наименования: *Приказ ГУАП №44/260 от 01.10.1934г.*

2) Полное фирменное наименование: *Опытное предприятие морского самолетостроения*

Дата введения наименования: *09.02.1946*

3) Полное фирменное наименование: *Государственный союзный завод морского самолетостроения № 49*

Дата введения наименования: *21.06.1946*

4) Полное фирменное наименование: *Таганрогский машиностроительный завод*

Дата введения наименования: *02.01.1967*

5) Полное фирменное наименование: *Государственное предприятие «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»*

Сокращенное фирменное наименование: *ТАНТК им. Г.М. Бериева*

Дата введения наименования: *10.10.1989*

Основание введения наименования: *Приказ Министра авиационной промышленности СССР № 498 от 10 октября 1989г.*

6) Полное фирменное наименование: *Акционерное общество открытого типа «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»*

Сокращенное фирменное наименование: *АООТ «ТАНТК им. Г.М. Бериева»*

Дата введения наименования: *09.06.1994*

Основание введения наименования: *Указ Президента Российской Федерации «Об организационных мерах по преобразованию государственных предприятий, добровольных объединений государственных предприятий в акционерные общества» от 01.07.1992 г. №721*

7) Полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»*

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»**

Дата введения наименования: **22.05.1998**

Основание введения наименования: **Выход Федерального закона "Об акционерных обществах" от 26.12.1995г. № 208-ФЗ.**

8) Полное фирменное наименование: **Публичное акционерное общество «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»**

Сокращенное фирменное наименование: **ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»**

Дата введения наименования: **15.04.2015**

Основание введения наименования: **Приведение в соответствие с нормами главы 4 Гражданского кодекса РФ**

Местонахождение: **Российская Федерация, 347923, Ростовская область, г. Таганрог, Площадь Авиаторов, д. 1.**

Почтовый адрес: **347923, Ростовская область, г. Таганрог, Площадь Авиаторов, д. 1.**

Контактный телефон: **(8634) 39-09-01**

Факс: **(8634) 64-74-34**

Адрес электронной почты: **info@beriev.com**

Адрес страницы в сети Интернет: **www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=3084**

Сведения о государственной регистрации:

Номер государственной регистрации: **№ 00072 серия АО**

Дата государственной регистрации: **06.07.1994**

Наименование органа, осуществившего государственную регистрацию: **Администрация г. Таганрога**

Данные о регистрации юридического лица:

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: **1026102571065**

Дата регистрации: **11.07.2002**

Наименование регистрирующего органа: **Инспекция МНС России по г. Таганрогу Ростовской области**

Информация о включении в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ (определяется Указом Президента РФ от 04.08.2004 №1009): **ПАО «ТАНТК им Г. М. Бериева» не включено в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ.**

Штатная численность работников Общества на 31.12.2018г.: **7 382.**

История создания и развития.

История авиастроения в Таганроге началась 17 сентября (30 сентября по старому стилю) 1916г., когда был основан аэропланый завод акционерного общества «Воздухоплавания В.А. Лебедев и К.». В январе 1920 г. завод получил наименование Государственный авиационный завод ГАЗ №10 «Лебедь». 4 июля 1925 г. принято решение Правительства о развитии завода как крупнейшего самолетостроительного предприятия на юге страны. В декабре 1927 г. предприятие получает наименование завод №31, ставшее впоследствии ОАО «Таганрогская авиация».

ТАНТК им. Г.М. Бериева основан 1 октября 1934 года согласно приказу ГУАП №44/260 от 01.10.1934г., как Центральное конструкторское бюро морского самолетостроения при авиационном заводе № 31. В 1946г. Центральное конструкторское бюро морского самолетостроения преобразовано в государственный союзный опытный завод № 49 морского самолетостроения. С 1966 г. предприятие получает наименование Таганрогский машиностроительный завод (ТМЗ), с 1989г. Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева. С 1994г. открытое акционерное общество Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева (далее ТАНТК).

Основная сфера деятельности: научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области самолетостроения, в том числе создание гидросамолетов и самолетов-амфибий, беспилотных летательных аппаратов, а также работы по ракетно-космической технике. Со дня основания коллективом ТАНТК создано 35 типов летательных аппаратов различного назначения, из которых 16 строились серийно. На предприятии была разработана крылатая ракета морского базирования, а также ряд элементов конструкции орбитального корабля “Буран”.

В настоящее время на комплексе ведутся работы по программам создания летательных аппаратов нового поколения и глубоких модификаций серийных:

- ведутся работы по различным модификациям самолета-амфибии Бе-200;
- начаты работы по ремоторизации Бе-200 двигателями SAM -146;
- пассажирскому самолету местных воздушных линий Бе-32МК, его учебно-тренировочной модификации Бе-32МКУ;
- новому пассажирскому самолету местных линий Бе-132 с широким применением композитных конструкций;
- проектам новых транспортных (грузопассажирских) амфибий Бе-112 и Бе-114 среднего класса новому проекту корпоративной амфибии Бе-170;
- концептуальным проектам сверхтяжёлых гидросамолетов (экранолетов) Бе-1000 и Бе-2500.

В 2001 г. получены сертификат типа воздушного судна на самолеты-амфибии Бе-200 и Бе-103. В 2006г. получено дополнение к сертификату типа для перевозки 44 пассажиров на самолетах серии Бе-200ЧС.

На гидросамолетах и самолетах-амфибиях, созданных в разные годы ТАНТК установлено 288 мировых авиационных рекордов зафиксированных и признанных Международной авиационной федерацией (FAI).

ТАНТК выполняет большой объем научно—исследовательских и опытно-конструкторских работ в интересах создания, применения и эксплуатации перспективных гидросамолетов и самолетов-амфибий.

Теоретические разработки и экспериментальные исследования проводятся в области прикладной, теоретической и численной аэрогидродинамике, механике жидкости и газа, системотехнике, прочности, живучести и долговечности авиационных конструкционных материалов и конструкций из них.

В рамках научно-исследовательских работ выполняются расчеты с применением имеющегося комплекса программ по выбору основных параметров летательных аппаратов, экспериментальные исследования в гидроканале и в аэродинамических трубах с целью получения аэрогидродинамических характеристик летательных аппаратов, выбору основных параметров воздухозаборников силовых установок, исследования влияния обдува на аэродинамические характеристики, исследования влияния динамических нагрузок на конструкцию летательных аппаратов.

Ведутся научно-исследовательские работы по следующим направлениям:

- исследования аэродинамических характеристик движения тела вблизи экрана и двухфазных средах;

- исследования по использованию экранного эффекта при создании сверхтяжелых летательных аппаратов морского базирования;
- вопросы движения в водной среде на больших скоростях и применения подводных крыльев на гидросамолетах и самолетах-амфибиях;
- вопросы численной аэродинамики летательных аппаратов;
- математическое моделирование и экспериментальные исследования динамики полета, стыковки в полете л.а., движения на воде при больших скоростях;
- критериальных методов выбора облика л.а. (основных параметров лодки гидросамолета, аэрогидродинамической конфигурации в целом и т.д.).

Кроме того, решаются вопросы коррозионной стойкости, усталостной прочности и живучести материалов для гидросамолетов нового поколения.

Программы данных работ выполняются совместно с отраслевыми научно-исследовательскими институтами и институтами Академии наук РФ, такими как ЦАГИ, СибНИА, ЦИАМ, ВИАМ, ГосНИЦ ЦАГИ, Институтом прикладной физики РАН, Дальневосточным Институтом Океанологии РАН, ЦНИИ им. Академика А.Н. Крылова. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы ведутся на опытно-экспериментальной базе ТАНТК в г. Геленджике и г. Чкаловске, а так же на экспериментальных базах вышеупомянутых исследовательских институтов и центров, имеющих необходимое оборудование и отвечающих современным требованиям. В процессе проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ коллективом ТАНТК, с 1958г., получено более 1150 авторских свидетельств и патентов на созданные летательные аппараты и элементы их конструкции.

Из их числа, самолет-амфибия А-40 защищен патентами на промышленные образцы Российской Федерации №33406, Канады - №70021, Франции - №913914. Самолет-амфибия Бе-200 защищен патентами на промышленные образцы Российской Федерации №41674 и №49563. Легкий самолет-амфибия Бе-103 защищен патентами на промышленные образцы Российской Федерации №43034, Канады - №88189, Франции - №981991, Германии - №98033409, Великобритании - №2073578, США - №D446764S. Защищены патентами на промышленные образцы перспективные разработки комплекса – проекты Бе-112, Бе-2500, Бе-170.

Большое внимание на предприятии уделяется научно-педагогической деятельности. Ученые ТАНТК активно участвуют в различных научных форумах и имеют много печатных трудов, патентов и изобретений. Для подготовки авиационных инженеров на ТАНТК действует вечерний филиал кафедры проектирования самолетов МАИ, а также созданная по инициативе и поддержке ТАНТК, кафедра “Летательные аппараты” для дневного обучения в Таганрогском радиотехническом университете. Специалисты ТАНТК активно участвуют в учебном процессе, как преподаватели и руководители практических и лабораторных занятий по специальным курсам, и как руководители производственной практики студентов кафедры. Перечень федеральных программ: Основные НИОКР проводились в соответствии с Федеральными целевыми программами как “Развитие гражданской авиационной техники России”, “Вооружения”, “Социально-экономическое развитие Южного региона”.

Основными результатами деятельности ТАНТК стало проведение теоретических и экспериментальных исследований, отраженных в статьях и монографиях. Ряд результатов обнародован в докладах на научных и научно-технических конференциях.

В ноябре 1999 года ТАНТК стало единственным из предприятий оборонной отрасли лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области качества.

В сентябре 2000г. ТАНТК присвоено звание “Лидер региональной экономики” в номинации “Наукоемкие авиационные технологии и производства”.

В ноябре 2000г. ТАНТК за активную работу по внедрению самолета Бе-200 в войска Пограничной службы России удостоен золотой медали “Гарантия качества и безопасности”.

ТАНТК активно принимает участие во всех ведущих международных выставках, таких как, Международный авиакосмический салон “Ле-Бурже” (Франция, Париж), Фарнборо (Великобритания), ILA (Берлин, Германия), LIMA (Малайзия), Asian Aerospace (Сингапур), Dubai Air Show (Объединенные Арабские Эмираты), “МАКС” (Россия, Жуковский), Гидроавиасалон (Россия).

ТАНТК является учредителем и организатором единственной в мире Международной выставки и научной конференции по гидроавиации “Гидроавиасалон” (Россия, г.Геленджик). Ее проведение поддержано Правительством Российской Федерации, и в 1996-2018 гг. прошли двенадцать выставок и научных конференций.

Предприятие обладает полным циклом производства (от идеи до летных испытаний) и является одним из базовых предприятий авиастроительной отрасли Российской Федерации.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 1226-р ТАНТК включено в перечень стратегических организаций, обеспечивающих реализацию единой государственной политики в отраслях экономики, а также включено в Сводный реестр организаций Оборонно-промышленного комплекса, утвержденный приказом Минпромторга России от 03 июля 2015 г. № 1828.

ТАНТК в своем составе имеет серийный завод, ОКБ, современную летно-испытательную базу (ЛИК) и авиационно-техническую базу (АТБ).

Аэродром предприятия располагает необходимым светотехническим оборудованием для эксплуатации в любое время суток. Минтранс РФ выдано Свидетельство о государственной регистрации и годности к эксплуатации, а также проведена сертификация аэродромных служб.

1.2. Основные виды деятельности

Основными видами деятельности Общества согласно Уставу, являются:

- научно-исследовательские работы фундаментального и прикладного характера;
- разработка новых образцов авиационной техники;
- изготовление опытных изделий, проведение их испытаний и внедрение в серийное производство, модернизация и модификация существующих образцов авиационной техники, научно-техническое сопровождение эксплуатации изделий заказчика;
- ремонт, авторский надзор и гарантийное обслуживание авиационной техники;
- производство авиационной техники двойного назначения;
- производство вертолетов, самолетов и прочих летательных аппаратов;
- производство прочих частей и принадлежностей летательных аппаратов и космических аппаратов;
- предоставление услуг по ремонту, техническому обслуживанию летательных аппаратов и двигателей летательных аппаратов;
- постройка опытных образцов изделий для летательных и наземных испытаний;
- проведение статических, наземных и летных испытаний образцов и их доводка;
- работа по модернизации и совершенствованию серийных образцов изделий, переоборудование авиатехники по конверсионным программам;
- защита государственной тайны.

1.3. Сведения о реестродержателе Общества

Акционерное общество «Независимая регистраторская компания Р.О.С.Т.» (АО «НРК Р.О.С.Т.»)

Место нахождения: *107996, г. Москва, ул. Стромынка, д.18, корп.13*

Почтовый адрес: *107996, г. Москва, ул. Стромынка, д.18, корп.13, а/я 9*

Контактный телефон: (495) 771-73-36

Факс: 771-73-34.

Адрес электронной почты: rost@rrrost.ru

Адрес страницы в сети Интернет: www.rrrost.ru

Лицензия: № 10-000-1-00264 от 03.12.2002. Лицензия бессрочная. Выдана ФСФР России.

1.4. Сведения об аудиторе Общества

Полное и сокращенное фирменные наименования: *Акционерное общество «БДО Юникон» (АО «БДО Юникон»)*

Место нахождения: *107061, г. Москва, Преображенская площадь, д. 8, БЦ «Прео-8», 14 этаж (Центральный офис)*

Тел.: +7 (495) 797-56-65

Факс: +7 (495) 797-56-60

Адрес электронной почты: reception@bdo.ru

Ассоциации и объединения, членом которых является АО «БДО Юникон»:

- Саморегулируемая организация аудиторов «Российский Союз аудиторов» (Ассоциация)
- Ассоциация «Сообщество оценочных компаний «СМАО»
- Ассоциация российских банков (АРБ)
- Объединенная Лизинговая Ассоциация России (ОЛА)
- Санкт-Петербургская Международная Бизнес-Ассоциация (СПИБА)
- Международная федерация бухгалтеров (IFAC)
- Палата налоговых консультантов России (ПНК)

1.5. Сведения о ценных бумагах

Размер уставного капитала, руб.: **725 625 500**

Общее количество акций: **1 451 251**

Количество обыкновенных акций: **1 451 251**

Номинальная стоимость одной обыкновенной акции (руб.): **500**

Государственный регистрационный номер выпуска обыкновенных акций и Дата государственной регистрации: **1-03-30361-Е от 28.04.2000 г.**

Количество привилегированных акций: **0**

Номинальная стоимость привилегированных акций (рублей): **0**

<i>Сведения о выпусках ценных бумагах</i>				
<i>Государственный регистрационный номер Дата регистрации</i>	<i>Вид, категория, тип</i>	<i>Количество размещенных акций, шт.</i>	<i>Номинальная стоимость, руб.</i>	<i>Дата государственной регистрации отчета об итогах выпуска</i>
1-03-30361-Е 28.04.2000 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	236 810	500	22.05.2000г.
1-03-30361-Е-001D 03.02.2011 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	59 268	500	05.05.2011г.

1-03-30361-E-002D 19.03.2013 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	673 984	500	20.02.2014г.
1-03-30361-E-003D 11.07.2014 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	157 876	500	20.02.2015г.
1-03-30361-E-004D 16.04.2015 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	252 947	500	28.04.2017г.
1-03-30361-E-005D 21.07.2017 г.	акции обыкновенные именные бездокументарные	70 366	500	17.12.2018г.
ИТОГО		1 451 251		

1.6. Акционерный капитал.

Сведения о размещении Обществом дополнительных акций и движении капитала за год:

Количество размещенных ценных бумаг от общего количества ценных бумаг выпуска (дополнительного) выпуска (1-03-30361-E-005D от 21.07.2017г.) составило 18 657 (восемнадцать тысяч шестьсот пятьдесят семь) штук.

Изменение в составе лиц, которые имеют право прямо или косвенно распоряжаться не менее чем 5% голосов, приходящихся на голосующие акции Общества: **нет**.

Наименование органа управления эмитента, принявшего решение об изменении размера уставного капитала; дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение об изменении размера уставного капитала:

Годовое общее собрание акционеров ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», Протокол №37 от 30.05.2017г.

Размер уставного капитала эмитента после каждого изменения: 725 625 500 (семьсот двадцать пять миллионов шестьсот двадцать пять тысяч пятьсот) рублей, и состоит из 1 451 251 (одного миллиона четырехсот пятидесяти одной тысячи двухсот пятидесяти одной) штуки именных обыкновенных акций номинальной стоимостью 500 (пятьсот) рублей каждая. Южное главное управление Центрального Банка Российской Федерации 17 декабря 2018 года осуществило государственную регистрацию отчета об итогах дополнительного выпуска акций обыкновенных именных бездокументарных ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», размещенных путем закрытой подписки, государственный регистрационный номер выпуска ценных бумаг - 1-03-30361-E-005D от 21.07.2017г.

Количество акций, находящихся в собственности Российской Федерации; **0**

Доля Российской Федерации в уставном капитале с указанием доли Российской Федерации по обыкновенным акциям и по привилегированным акциям (процентов): **0**

Акционеры общества, доля которых в уставном капитале составляет более 2 процентов:

Сведения о зарегистрированных лицах, владеющих долей не менее 2% от уставного капитала		
Наименование акционера	Кол-во принадлежащих акций, шт.	Доля в уставном капитале, %
ПАО «ОАК»	1 250 999	86,2014
ПАО «Корпорация «Иркут»	97 567	6,7230
ПАО «Компания «Сухой»	89 990	6,2009

наличие специального права на участие Российской Федерации в управлении обществом ("золотой акции"): *нет*

Информация о количестве акций, принадлежащих Обществу, а также количество акций Общества, принадлежащие подконтрольным обществу юридическим лицам: *Эмитент не имеет подконтрольных юридических лиц.*

1.7. Организационная структура Общества

Советом директоров Общества (Протокол №207 от 08.02.2016г.) утверждена укрупненная организационная структура управления Обществом, отражающая систему управления на уровне заместителей Генерального директора – Генерального конструктора и ключевых подразделений (групп подразделений).

2. Корпоративное управление

2.1. Состав органов управления

Органами управления Общества являются:

- Общее собрание акционеров;
- Совет директоров;
- Генеральный директор - Генеральный конструктор (единоличный исполнительный орган).

2.2. Сведения об Общем собрании акционеров

Общее собрание акционеров является высшим органом управления Общества.

Сведения о проведении общего собрания акционеров:

В 2018 году было проведено 1 общее собрание акционеров:

- годовое – 1.

Подробная информация об Общих собраниях акционеров, проведенных Обществом в отчетном периоде 2018 года, приведена в Приложении № 1 к настоящему Годовому отчету.

2.3. Сведения о Совете директоров Общества.

Численный состав Совета директоров определен Уставом Общества (2017г.) в количестве 7 человек.

Состав Совета директоров, избранный годовым общим собранием акционеров 26.05.2017г					
Ф.И.О.	Год рождения	Образование	Место работы и занимаемая должность	Доля в УК, %	Доля ОА, %

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Бобрышев Александр Петрович	08.01.1949	высшее	Вице-президент по ГОЗ и сервисному обслуживанию авиационной техники государственной авиации ПАО «ОАК»	-	-
Грудинин Юрий Владимирович	23.02.1959	высшее	Генеральный директор – Генеральный конструктор ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»	-	-
Конюхов Александр Владимирович	10.07.1975	высшее	Вице-президент по стратегической и специальной авиации ПАО «ОАК», Генеральный директор ПАО «Туполев»	-	-
Морозов Михаил Михайлович	19.01.1971	высшее	Директор департамента корпоративного управления ПАО «ОАК»	-	-
Сафонов Андрей Аркадьевич	15.10.1959	высшее	Заместитель Технического директора – директора Департамента развития индустриальной модели ПАО «ОАК»	-	-
Тумасов Дмитрий Михайлович	14.02.1956	высшее	Директор департамента государственного оборонного заказа	-	-
Ярковой Сергей Владимирович	08.04.1976	высшее	Директор по экономике и финансам ПАО «ОАК»	-	-

Состав Совета директоров, избранный годовым общим собранием акционеров 01.06.2018г

<i>Ф.И.О.</i>	<i>Год рождения</i>	<i>Образование</i>	<i>Место работы и занимаемая должность</i>	<i>Доля в УК, %</i>	<i>Доля ОА, %</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Конюхов Александр Владимирович	10.07.1975	высшее	Вице-президент по стратегической и специальной авиации ПАО «ОАК», Генеральный директор ПАО «Туполев»	-	-
Блажаюк Андрей Александрович	18.04.1968	высшее	Директор программ дальней авиации ПАО «Туполев»	-	-
Грудинин Юрий	23.02.1959	высшее	Генеральный директор – Генеральный конструктор	-	-

Владимирович			ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»		
Никифоров Никита Юрьевич	15.10.1959	высшее	Заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «Туполев»	-	-
Попов Дмитрий Викторович	19.01.1971	высшее	Заместитель генерального директора по правовым вопросам ПАО «Туполев»	-	-
Ярковой Сергей Владимирович	08.04.1976	высшее	Первый Вице-президент ПАО «ОАК»	-	-
Тумасов Дмитрий Михайлович	14.02.1956	высшее	Директор Дирекции стратегической и специальной авиации ПАО «ОАК»	-	-

В течение отчетного года членами Совета директоров сделки по приобретению или отчуждению акций Общества не совершались.

Специализированные комитеты при Совете директоров:

1. Комитет по стратегическому развитию и планированию.
2. Бюджетный комитет.
3. Комитет по аудиту, информации и отношениям с акционерами.
4. Комитет по кадрам и вознаграждениям.

По состоянию на 31.12.2018г. специализированные комитеты при Совете директоров не сформированы.

Проведенные заседания Совета директоров в 2018 году:

Подробная информация о заседаниях Совета директоров, проведенных в отчетном периоде 2018 года, приведена в Приложении № 2 к настоящему Годовому отчету.

Решения, принятые Советом директоров по всем вопросам, указанным в протоколах заседаний положительны.

Положение о Совете директоров Общества:

утверждено внеочередным Общим собранием акционеров (Протокол №22 от 21.12.2010г.).

Положения о специализированных комитетах при Совете директоров Общества:

утверждены Советом директоров (Протокол №81 от 04.09.2004г., Протокол №199 30.09.2015г.).

2.4. Сведения о ревизионной комиссии Общества

Количество членов ревизионной комиссии: 5

Состав Ревизионной комиссии, избранной годовым общим собранием акционеров 26.05.2017					
Ф.И.О.	Год рождения	Образование	Место работы и занимаемая должность	Доля в УК, %	Доля ОА, %

1	2	3	4	5	6
Малета Елена Викторовна	1980	высшее, Всероссийская государственная налоговая академия государственной налоговой службы РФ, 2002г. Федеральное государственное учреждение высшего профессионального образования «Северо- Кавказская академия государственной службы», г. Ростов-на- Дону, 2010г.	Директор по внутреннему аудиту ПАО «ОАК»	-	-
Пронин Павел Владимирович	1984	высшее, Финансовая академия при Правительстве Российской Федерации, 2007г.	Директор Департамента операционного аудита ПАО «ОАК»	-	-
Зверьков Андрей Анатольевич	1975	высшее, Ярославское высшее военное финансовое училище им. ген. армии А.В. Хрулёва, 1998г.	Главный специалист Департамента операционного аудита ПАО «ОАК»	-	-
Курбатова Светлана Геннадьевна	1974	высшее, Московский институт права, 2002 Институт Профессиональных Финансовых Менеджеров, 2010	Главный специалист Департамента операционного аудита ПАО «ОАК»	-	-
Сотников Александр Александрович	1977	высшее, Астраханский государственный технический университет, 1999г.	Главный специалист Департамента операционного аудита ПАО «ОАК»	-	-

В отчетном периоде члены Ревизионной комиссии вознаграждения не получали.

2.5. Сведения об исполнительных органах Общества

Сведения о лице, занимающем должность (осуществляющем функции) ЕИО Общества

Генеральный директор – Генеральный конструктор осуществляет руководство текущей деятельностью Общества в пределах компетенции, определенной законодательством

Российской Федерации и Уставом Общества.

К компетенции Генерального директора – Генерального конструктора относятся все вопросы руководства текущей деятельностью Общества, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции Общего собрания акционеров, Совета директоров.

Сведения о Генеральном директоре – Генеральном конструкторе Общества					
Ф.И.О.	Год рождения	Образование	Место работы и занимаемая должность	Доля в УК, %	Доля ОА, %
Грудинин Юрий Владимирович	1959	Высшее, Рижское ВВАИУ им. Я. Алксниса, 1981	Генеральный директор - Генеральный конструктор	-	-

Дата вступления в должность: 15 декабря 2015 года.

Срок полномочий в соответствии с трудовым договором (контрактом): с 15 декабря 2015 года по 14 декабря 2018 г. (включительно).

Срок полномочий в соответствии с трудовым договором (контрактом): с 15 декабря 2018 года по 14 декабря 2021 г. (включительно).

2.6. Политика в области вознаграждения и компенсации расходов и общий размер вознаграждения (компенсации расходов), выплачиваемого по результатам года лицам, входящим в органы управления Общества

Ежемесячное вознаграждение

- Размер ежемесячного вознаграждения устанавливается в трудовом договоре, заключаемом с ЕИО, и не зависит от результатов финансово-хозяйственной деятельности Общества.
- Ежемесячное вознаграждение ЕИО состоит из должностного оклада и ежемесячной процентной надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну.
- Размер должностного оклада устанавливается ЕИО решением Совета директоров Общества с учетом опыта, квалификации и уровня ответственности работника. По решению Совета директоров Общества в трудовом договоре с ЕИО может быть предусмотрена персональная надбавка.
- Размер ежемесячной процентной надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, устанавливается ЕИО в процентах от должностного оклада в зависимости от степени секретности сведений в соответствии с действующим законодательством.
- Ежемесячное вознаграждение начисляется и выплачивается ЕИО в соответствии с трудовым законодательством РФ в сроки выплаты заработной платы, установленные в Обществе.

Премирование за выполнение КПЭ

- Перечень ключевых показателей эффективности деятельности исполнительных органов и их целевые значения соответствуют КПЭ Общества, определенным нормативным актом, формирующим систему КПЭ Общества.
- Совет директоров Общества определяет для ЕИО ключевые показатели эффективности, их целевые значения и удельные веса и принимает решение о премировании

ЕИО за выполнение установленных КПЭ.

- Для разных отчетных периодов (краткосрочный период – 1 календарный год, среднесрочный период – 3 календарных года, долгосрочный период – 5 календарных лет) Совет директоров Общества определяет отдельный плановый размер премии за выполнение КПЭ соответствующего периода.

- Совет директоров Общества вправе дополнительно предусмотреть показатели депремирования с целью улучшения эффективности управления, выполнения финансовых показателей, достижения установленного уровня качества выпускаемой продукции, увеличения ответственности за выполнение государственных заказов на производство авиационной техники для федеральных нужд.

- Ключевые показатели эффективности и плановый размер премии за выполнение КПЭ соответствующего периода оформляются в трудовом договоре (дополнительным соглашением) с ЕИО. В трудовом договоре предусматривается обязанность ЕИО по достижению целевых значений КПЭ и персональная ответственность за реализацию установленных Советом директоров Общества КПЭ.

- Премирование за выполнение КПЭ является негарантированным денежным вознаграждением, которое может быть выплачено ЕИО по результатам оценки достижения целевых значений КПЭ за отчетный период.

- Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества, при его наличии, осуществляет предварительную оценку достижения целевых значений КПЭ, и производит расчет премии за выполнение КПЭ. Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества с целью обеспечения корректности расчетов фактических значений КПЭ вправе привлекать членов ревизионной комиссии и представителей внутреннего и/или внешнего аудита.

Единовременное премирование

- Совет директоров Общества вправе премировать ЕИО за особые достижения.
- Размер премирования за особые достижения рассматривается и утверждается Советом директоров Общества в зависимости от сложности и характера достигнутого результата.

- К особым достижениям относятся мероприятия (проекты, результаты), к проведению которых предъявляются особые требования по срокам и качеству, ответственности и значимости для отрасли и государства, и в том числе включают в себя:

- Выполнение работ или организация мероприятий, имеющих особое общепромышленное значение (постановка на вооружение новых образцов авиационной техники, прохождение контрольного этапа программы создания гражданской авиационной техники и т.п.).

- За выдающийся вклад в развитие авиационной промышленности.
- По решению Совета директоров Общества может выплачиваться премия ЕИО в размере до одного должностного оклада по результатам работы за квартал.

1) Информация о наличии положения о вознаграждении членов Совета директоров Общества (дата утверждения и номер протокола общего собрания акционеров):

Положение о выплате вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров утверждено на годовом общем собрании акционеров 29 июня 2004г. (протокол №12).

размер вознаграждения, получаемого членами Совета директоров Общества (информация по каждому члену Совета директоров): ***вознаграждения не выплачивались.***

2) Информация о наличии положения о вознаграждении исполнительного органа Общества и его взаимосвязи с системой ключевых показателей эффективности деятельности общества

(дата утверждения и номер протокола общего собрания акционеров, Совета директоров):

- Положение о ключевых показателях эффективности публичного акционерного общества «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»» утверждено Советом директоров Общества Протокол №196 от 13.07.2015г.

- Положение о вознаграждении Генерального директора – Генерального конструктора (единоличного исполнительного органа) публичного акционерного общества «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева» утверждено Советом директоров Общества Протокол №240 от 20.10.2017г.

размер вознаграждения, выплаченного лицу, занимающему должность единоличного исполнительного органа Общества в отчетном году (дата принятия решения Советом директоров, номер протокола), информация о раскрытии размера вознаграждения на официальном сайте Общества в сети Интернет: **вознаграждения не выплачивались.**

3. Положение Общества в отрасли

ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» – предприятие, специализирующееся на проектировании, изготовлении, испытании и техническом обслуживании авиационной техники, в том числе самолетов-амфибий и самолетов специального назначения. Сегодня ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» является мировым лидером по созданию самолетов-амфибий.

Основной сферой деятельности является:

- серийное строительство различных модификаций самолета Бе-200;
- создание летательных аппаратов различного назначения, в том числе интеграция систем РЛДН (включая окончательную сборку, отработку и поставку заказчику самолетов РЛДН);
- ремонт и модернизация самолетов Ту-95МС, Ту-142МК (МЗ, МР), самолетов Ту-142МЭ;
- изготовление опытных экземпляров авиационной техники, их испытание и внедрение в серийное производство;
- модернизация и модификация существующих образцов авиационной техники;
- выполнение регламентных и ремонтных работ на самолетах-амфибиях Бе-200 и Бе-103 на базе сертифицированной авиационной технической базы (АТБ);
- обучение и подготовка летного и технического персонала Заказчика;
- выполнение номенклатуры работ Авиационной компании, имеющей свидетельство эксплуатанта для самолетов-амфибий Бе-200 и Бе-103;
- выполнение работ по пожаротушению опытными самолетами-амфибиями, в том числе в лизинге за рубежом;
- осуществление научно-технического сопровождения эксплуатации и интегрированной логистической поддержки изделий у Заказчика;
- теоретические разработки и экспериментальные исследования по аэро- и гидродинамике, системотехнике авиационного радиоэлектронного оборудования, прочности, авиационных конструкционных материалов.
- производство ПБС и балочных держателей.
- производство парашютно-десантного оборудования (парашютные вышки и стапель подвесных систем)

Инновационная деятельность является одной из основных сфер деятельности комплекса.

Значительная часть собственных средств направляется на техническое перевооружение и реконструкцию действующего производства.

Интерес потенциальных Заказчиков к различным модификациям самолета-амфибии Бе-200 ведет к увеличению загрузки ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» по основному профилю деятельности – разработке новых модификаций и серийному строительству Бе-200.

На предприятии функционирует подразделение для обучения летного и технического состава Заказчиков - Центр подготовки специалистов гидроавиации (АУЦ ГА). Подразделение обладает всеми необходимыми для такого рода деятельности разрешениями и лицензиями, осуществляет подготовку летного и технического состава отечественных и зарубежных Заказчиков для эксплуатации самолетов Бе-200 и Бе-103.

В настоящее время на комплексе ведутся работы по программам модернизации существующих и создания летательных аппаратов нового поколения.

Потенциальный рынок самолетов и основные конкуренты:

Самолет Бе-200

Прогноз внешнего рынка

На мировом рынке, согласно имеющихся в распоряжении ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» запросов, на период до 2028 г. может быть продано или реализовано на условиях лизинга не менее 74 самолетов-амфибий Бе-200 для тушения лесных пожаров и около 50 самолетов-амфибий Бе-200 в других вариантах (патрульный и др.).

Наиболее перспективным рынком сбыта самолетов-амфибий Бе-200 является Юго-Восточная Азия. В качестве потенциальных покупателей могут рассматриваться ВВС, МВД и другие силовые структуры данного региона.

На Европейском рынке в противопожарных самолетах-амфибиях Бе-200 были заинтересованы Франция, Швейцария, Испания, Греция, Италия, Португалия.

США и некоторые другие страны также проявляли заинтересованность в приобретении противопожарных самолетов-амфибий Бе-200.

Прогноз внутреннего рынка

К настоящему времени выполнен контракт на поставку 6 самолетов Бе-200ЧС для МЧС России. Представляется целесообразным развертывание до 2025 г. в России, на базе существующих авиационно-спасательных центров МЧС, группировки самолетов-амфибий Бе-200ЧС в составе 28-35 машин, для решения задач борьбы с лесными пожарами (согласно расчетам Авиалесоохраны и Федерального агентства лесного хозяйства России).

Основными конкурентами общества по самолету-амфибии Бе-200 являются:

- китайский самолет-амфибия AG-600 (в настоящее время опытный экземпляр проходит летные испытания), ведется разработка версии для тушения лесных пожаров.
- японский US-2 предлагают Индии и Индонезии, также ведется разработка версии для тушения лесных пожаров;
- канадский CL-415 (производство приостановлено из-за малого спроса, есть предложения со вторичного рынка).

Легкий самолет-амфибия Бе-103

Самолет сертифицирован в России (АП-23), ЕС (CS-23), США (FAR-23), Канаде, Бразилии и Китае.

Ведутся работы по организации лицензионного производства Бе-103 за рубежом, а также по созданию сертифицированных центров технического обслуживания и подготовки летно-технического персонала для самолетов-амфибий Бе-103 и обустройству современных гидроаэродромов.

Основными конкурентами общества по самолету Бе-103 являются:

- сертифицированные американские поплавковые гидросамолеты и самолеты-амфибии Cessna (поставляются);
- китайский самолет-амфибия НО-300 (планируется сертификация).

4. Основные направления развития Общества

4.1. Приоритетные направления деятельности Общества

Приоритетными направлениями деятельности общества являются:

- научно-исследовательские работы фундаментального и прикладного характера;
- создание гидросамолетов и самолетов-амфибий (проектирование, изготовление опытных экземпляров, испытания и серийное производство);
- серийное производство и продажи самолетов-амфибий Бе-200;
- интеграция систем РЛДН (включая окончательную сборку, отработку и поставку заказчику самолетов РЛДН);
- ремонт и модернизация самолетов Ту-95МС и Ту-142;
- ремонт и модернизация специальных авиационных комплексов РЛДН, связи и ретрансляции, находящихся в строю МО РФ,
- серийное производство и выполнение НИОКР по парашютно-десантному оборудованию (парашютные вышки и стапеля подвесных систем)
- интегрированная логистическая поддержка (ИЛП) изделий у Заказчика, включая выполнение периодических форм обслуживания и ремонтов (на базе собственной АТБ), поставку запасных частей, обеспечение эксплуатационно-технической документацией, обучение и подготовка летного и технического персонала Заказчиков;
- теоретические разработки и экспериментальные исследования по аэро- и гидродинамике, системотехнике авиационного радиоэлектронного оборудования, прочности авиационных конструкционных материалов;

Основным направлением развития, как на ближайшие годы, так и на перспективу, выбрано создание на производственной и кадровой базе ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» предприятия работающего в замкнутом цикле создания авиационной техники.

Основная тематика научно-технической продукции ПАО «ТАНТК им. Бериева»:

- ОКР по тематике Госзаказа;
- модернизация самолетов и оснащение комплексами специального назначения;
- оказание научно-технических и прочих услуг по договорам;
- модернизация самолетов-амфибий под новые задачи;
- НИР по перспективной тематике.

Большое значение в Обществе придается работе по развитию персонала с целью выполнения задач по производству авиационной техники. На сегодняшний день существенное внимание сосредоточено на закреплении кадров, особенно молодежи. Принимаются все необходимые меры для ее успешного обучения, профессионального роста и удовлетворенности работой. Большое внимание также уделяется постоянной занятости рабочих и эффективному использованию всех видов стимулирования труда и мотивации.

4.2. Перспективы развития Общества

Основными направлениями деятельности Общества в 2019 году является выполнение работ по исполнению долгосрочных обязательств и проектов, связанных с:

- разработкой технической и конструкторской документации в рамках выполнения проектно-конструкторских и научно-исследовательских работ;

- техническим сопровождением эксплуатации, авторским надзором серийного производства, совершенствованием эксплуатационных характеристик, модернизацией, ремонтом и сервисным обслуживанием авиационной техники.

Приоритетными темами работ для общества в 2019 году будут являться:

- выполнение работ в рамках Гособоронзаказа;
- выполнение работ по серийному строительству самолета Бе-200;
- выполнение работ на внешний рынок.

Перспективными направлениями на период 2019-2035 годы будут:

- Устойчивый цикл серийного производства и продажа различных модификаций Бе-200;
- Создание амфибийной авиационной техники в интересах международных организаций и межгосударственных структур по ликвидации последствий природных и технологических катастроф в приморских регионах (поисково-спасательные, транспортные и санитарные амфибии);
- Ремонт Бе-200, принадлежащих Министерству Обороны России, МЧС РФ и ВС, поставленных Инозаказчику;
- Создание соответствующих структур для реализации лизинговой деятельности по эксплуатации авиационной техники, произведенной ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева».

4.3. Отчет Совета директоров о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности

4.3.1. Производственная деятельность

В отчетном периоде 2018 года Обществом выполнены следующие тематические работы по производственной деятельности:

Наименование авиационной техники	Выполненные работы
Бе-200ЧС и модификации Бе-200	<ul style="list-style-type: none"> • Выполнены работы по обеспечению технического состояния самолета Бе-200ЧС (б/н 21512). • Проводились наземные и летные заводские испытания (оценка модифицированного ПНК, оценка ЭМС самолетных систем, функционирования оборудования комплексов специального назначения и полетов с мокрой полосы). • Выполнены работы по проведению ресурсных и статических испытаний агрегатов планера самолета Бе-200ЧС, проведена модернизация испытательного оборудования стендов ресурсных испытаний. • Разработана РКД для установки на самолет системы сброса спасательного оборудования. • Исполняются плановые мероприятия по импортозамещению и снижению зависимости от поставок продукции иностранного производства, используемой при разработке (производстве, ремонте) самолета Бе-200ЧС.

Наименование авиационной техники	Выполненные работы
	<ul style="list-style-type: none"> • По результатам ТПП выполнялась корректировка электронных макетов и КД. • Проведена корректировка КД по результатам изготовления и проведения ПИ и ПСИ первого серийного самолета производства ТАНТК. • Разрабатывались материалы для обеспечения переговоров Минпромторга, Рособоронэкспорта и ОАК с инозаказчиками. • Проводились работы по опережающему продлению ресурса, эксплуатируемых самолетов. • По заявкам МЧС разрабатывалась КД по оперативному ремонту эксплуатируемых самолетов. • Проводились проработки вариантов модификации оборудования и систем самолета, повышающих его эффективность и эксплуатационные характеристики. • Начаты работы по модернизации силовой установки самолета (установка реверса, повышение мощности, двигатель SAM-146).
По самолётам Бе-200ЧС №№ 101, 102, 201, 202, 203, 301, 302.	<ul style="list-style-type: none"> • В 2018 г. в соответствии с плановым отходом серийных самолетов на ПТО и утвержденными план графиками работ по доведению самолетов до типовой конструкции, проводились доработки самолетов Бе-200ЧС по доведению их до типовой конструкции.
Бе-200ЧС-Е	<ul style="list-style-type: none"> • В 2018 г. по модификации самолета Бе-200ЧС-Е проведены исследования на пилотажном стенде самолета Бе-200ЧС алгоритмов автоматического управления на режимах глиссирования при отказе двигателя. • Разработан проект ФНА системы управления на уровне самолетных функций и на уровне системы в системе «RAM Comander». • Выполнялась подготовка к завершению получения неограниченного сертификата EASA
Бе-200 серия	<ul style="list-style-type: none"> • В 2018 г. продолжалось серийное строительство самолетов Бе-200ЧС по Государственным контрактам с МЧС и МО РФ. Сданы четвертый, пятый серийный самолет Бе-200ЧС, шестой подготовлен для передачи в МЧС РФ.
Самолет-амфибия Бе-103	<ul style="list-style-type: none"> • В отчетном периоде 2018 г. проводились работы: Бе-103 (№№3204, 3205) в эксплуатации. Выполнены работы по: - продлены ресурсные показатели ПКИ

Наименование авиационной техники	Выполненные работы				
	<ul style="list-style-type: none">- проведены доработки ОЧК, съёмных законцовок оперения- Проведены доработки по продлению летной годности № 3103• Проведены переговоры с Инозаказчиком по продаже модернизированных самолётов Бе-103 в 2019-2020годах.				
Работы предприятия по тематике НТИЦ	Данные за 2018 г. по патентной и изобретательской деятельности ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»:				
	Вид ОИС	Поданные заявки	Полученные	Решения о выдаче	Внедренные
	Изобретение	2	4	3	-
	Полезная модель	1	1	1	-
	Промышленный образец	-	5	5	1
	Программа ЭВМ	3	3	-	3
	Всего:	6	13	9	4
	Подано 34 рационализаторских предложения (с техническим и экономическим эффектом).				
Работы в рамках ГОЗ	<ul style="list-style-type: none">• Работы выполнялись в соответствии с заключенными Контрактами.				

В целях дальнейшего своевременного выполнения производственной программы Общество намерено:

- улучшить качество планирования закупок материалов и комплектующих изделий;
- повысить производительность труда;
- увеличить численность основных производственных рабочих;
- улучшить качество технологических процессов.

4.3.2. Развитие производственной системы

Развитие производственной системы ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» основано на Политике в области системы менеджмента Бережливого производства ПАО «ОАК» и стратегическими целями ПАО «ОАК» - организации бизнес-процессов, направленных на создание ценности, повышающей удовлетворённость потребителей; построения эффективной производственной системы; трансформации существующего процесса организации производства с целью максимального сокращения времени с момента получения заказа до поставки продукции за счёт исключения всех видов потерь.

Утверждена модель развития элементов системы Бережливого производства ПАО «ОАК» и Дорожная карта по развитию и внедрению элементов системы Бережливого производства ПАО «ОАК» до 2020 года.

В соответствии с этими нормативными документами была разработана, утверждена и согласована с ПАО «ОАК» Дорожная карта по развитию и внедрению элементов системы

«Бережливого производства» ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», выполнение которой постоянно контролируется Департаментом развития производственной системы ПАО «ОАК».

Дорожная карта определила дальнейшее развитие производственной системы, разработку и внедрение новых подходов и принципов, основанных на методах «Бережливого производства» с целью повышения эффективности производства, оптимизации цикла, такта производства продукции, исключения непроизводительных затрат, повышения качества продукции.

Работе по совершенствованию производственной системы предшествует анализ применяемых технологических процессов, организации производства, труда и управления в целом для определения прогрессивных и оптимальных направлений развития.

В 2018 году было уделено внимание изучению передовых производственных в части внедрения Бережливого производства на предприятиях ДЗО ПАО «ОАК»: «Корпорация «Иркут»», «Компания «Сухой»», «ГСС»; ОАО «Агрегат».

В соответствии с Дорожной картой по развитию и внедрению элементов системы Бережливого производства ведутся работы по следующим направлениям:

- Обучение элементам «Бережливого производства»;
- Разработка и реализация проектов по совершенствованию Производственной системы методами Бережливого производства;
- Оптимизация рабочих мест с целью минимизации потерь рабочего времени (5S);
- Обеспечение визуализации основных параметров производственного процесса;
- Обеспечение поддержания постоянной работоспособности высокопроизводительного оборудования (ВПО) для обеспечения непрерывности функционирования производственных процессов (TPM);
- Устранение потерь по каждому рабочему месту;
- Встраивание контроля качества продукции в производственный процесс;
- Вовлечение персонала в процесс непрерывных улучшений.

На комплексе открыта «Школа производственного мастера», в программу которой вошёл блок «Производственный менеджмент», с программой обучения «Бережливое производство». Кроме этого, специалистами службы развития продолжается обучение студентов городского авиационного колледжа в рамках программы «Бережливое производство» по очной и заочной формам обучения.

В 2018г. продолжала формироваться нормативная и методическая базы по реализации инструментов «Бережливого производства». Разработана и внедрена на пилотном участке методика «Встроенного качества». Тиражирование внедрения инструментов бережливого производства, в соответствии с Дорожной картой, производится на основе опыта пилотных участков в каждом производственном цехе.

Кроме этого, в целях повышения культуры производства, качества содержания технологического оборудования, эффективного использования энергоресурсов, выявления проблем в санитарно-бытовых комплексах подразделений, содержания зданий и сооружений начала действовать постоянная комиссия, целью которой стала развитие производственной культуры и оперативное решение различного вида технических вопросов.

Проводилась и продолжается работа по совершенствованию механосборочного производства на участках с высокопроизводительным оборудованием (ВПО). Внедрены карты ежесменного обслуживания оборудования практически на всех ВПО, утверждён поэтапный план внедрения для всего механосборочного производства.

Проведены и заканчиваются работы по упорядочиванию хранения, учёта и ремонта оснастки для заготовительно-штамповочного производства по всем тематикам комплекса.

По результатам анализа утверждённой товарной программы были определены основные направления совершенствования и развития производства на основе технических, материальных и финансовых возможностей предприятия.

Осваивается технология бесчертежного производства на базе запуска и изготовления агрегатов проекта 70М2. Внедряется технология изготовления ступеней по беззаливочной технологии.

Вводятся в эксплуатацию новые производственные участки, с предварительным анализом и оптимальным расположением оборудования. Активно ведутся работы по запуску цеха изготовления жгутов и коробок, агрегатно-сборочного цеха под агрегаты воздушных судов и производственной площадки для СЦ ТО и Р ВС.

4.3.3. Техническое развитие

На предприятии оценивая поставленные задачи по реализации Товарной программы 2018-2035 годы и Плана финансового оздоровления, разработаны:

- план технического развития предприятия;
- план инвестиционного развития;
- план повышения операционной эффективности.

Комплекс мероприятий по выполнению задач данных планов включает в себя:

- Проведение оценки необходимых организационных, структурных, строительно-монтажных, пусконаладочных работ для обеспечения бесперебойного выпуска качественной продукции.
- Повышение производительности труда.
- Снижение себестоимости продукции.
- Оптимизация структуры управления.
- Повышение эксплуатационных свойств продукции.
- Сокращение времени ППР оборудования.
- Внедрение элементов энергоэффективности.

Реализация мероприятий позволит ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» выполнить Товарную программу в 2018-2035 годах и выйти на безубыточность.

Одним из приоритетных направлений инфраструктурных изменений является снижение себестоимости ремонта оборудования и восстановление производственных корпусов в заданных бюджетных параметрах.

Актуализация плана технического развития предприятия, а также инвестиционного проекта.

В 2018г. службой главного механика была проведена работа по актуализации плана технического развития предприятия и инвестиционного проекта в части, касающейся ОГМ. В целях успешной реализации товарных программ, повышения результативности инвестиционных программ и эффективности производственно-хозяйственной деятельности проработан план технического развития предприятия (ПТРП). На основании ПТРП внесены изменения в существующий инвестиционный проект, в котором определен станочный парк оборудования, нуждающийся в модернизации. Всего в цехах механо-сборочного и заготовительно-штамповочного производства планируется модернизировать 46 единиц на сумму 110 914 тыс. руб.

Высокопроизводительное оборудование предприятия планируется оснастить системой противоаварийной защиты и мониторинга станочных данных. Система противоаварийной защиты позволит исключить повреждения шпиндельных узлов фрезерного ВПО по причине

позднего срабатывания штатной системы аварийной остановки. Мониторинг станочных данных дает возможность проведения анализа работы и состояния станка. Системой противоаварийной защиты и мониторинга станочных данных планируется оснастить 26 ед. ВПО, на сумму 20 986 тыс. руб.

Заготовительно-штамповочное производство

В рамках выполнения программы по переоснащению ЗШП за 2018г. Было приобретено и запущено следующее оборудование:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Стоимость, руб.
1.	Сварочный аппарат MasterTig MLS	1	493 396,65
	ИТОГО:	1	493 396,65

Механо-сборочное производство

В рамках выполнения программы по переоснащению МСП за 2018г. Было приобретено и запущено следующее оборудование:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Стоимость, руб.
1.	Ультразвуковая установка лужения И100-3/4	1	668 685,15
	ИТОГО:	1	668 685,15

Цеха окончательной сборки

В рамках выполнения программы по переоснащению ЦОС за 2018г. Было приобретено и запущено следующее оборудование:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Стоимость, руб.
1.	Аэродромный комбинированный источник электропитания EACR-2х120-2х800М	1	6 684 670,73
2.	Лазерный трекер API OMNITRAK2	1	17 733 672,92
	ИТОГО:	2	24 418 343,65

Подразделения вспомогательного производства

В рамках выполнения программы по переоснащению вспомогательного производства за 2018г. Было приобретено и запущено следующее оборудование:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Стоимость, руб.
1.	Компрессор ВК 150-8 ВС с комплектующими	1	2 755 349,27
2.	Окрасочный аппарат НУVST EPT 270	1	57 488,95
3.	Тех. ванна для иммерсионной печати «Оптимальный вариант»	1	69 900,00
4.	Двух-головочный станок для резки профиля DS-501	1	1 140 201,19
	ИТОГО:	4	4 022 939,41

4.3.4. Обеспечение качества продукции

- В мае 2018г. проведен 1-й этап внутреннего аудита СМК производственных подразделений (цеха, технологическое управление, УМТОиВК, ПДУ, УКС). По результатам аудита выявлено 186 несоответствия. Оформлен и утвержден «План корректирующих

мероприятий...» по устранению выявленных несоответствий. Несоответствия устраняются в соответствии с установленными сроками в «Плане...».

- В сентябре 2018г. проведен 2-й этап внутреннего аудита СМК конструкторских подразделений (ОКБ, СКБ, Дирекции, ЛИК, СЦ ТО и Р ВС). По результатам аудита выявлено 14 несоответствий. Оформлен и утвержден «План корректирующих мероприятий...» по устранению выявленных несоответствий. Несоответствия устраняются в соответствии с установленными сроками в «Плане...».

- В ноябре 2018г. проведен 3-й этап внутреннего аудита СМК (вспомогательных подразделений). По результатам аудита выявлено 33 несоответствия. Оформлен и утвержден «План корректирующих мероприятий...» по устранению выявленных несоответствий. Несоответствия устраняются в соответствии с установленными сроками в «Плане...».

- В феврале 2018г. проведена периодическая оценка изготовителя деталей, сборочных единиц по кооперации АО «Авиавтоматика им. В.В. Тарасова» для самолета-амфибии Бе-200ЧС. По результатам аудита оформлен и утвержден Протокол и выявлено 2 несоответствия

- В октябре 2018г. проведена первоначальная оценка изготовителя ПАО «Агрегат» по проверке системы качества производства компонентов для самолета-амфибии Бе-200ЧС. По результатам аудита оформлен и утвержден Протокол и выявлено 4 несоответствия.

- В первом полугодии 2018г. проведен оперативный авторский надзор изготовления крыла и механизации самолета-амфибии Бе-200ЧС в Цехе №22 ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», выявлено 10 несоответствий, для их устранения оформлен «План мероприятий...»

- В период с января по декабрь 2018г., проведено обучение производственных мастеров (6 группы по 20 человек) требованиям СМК.

- В июле 2018 года экспертами Федерального агентства воздушного транспорта была проведена проверка производства самолета-амфибии Бе-200ЧС и компонентов 2-го класса самолета-амфибии Бе-103 с целью получения Сертификата одобрения производственной организации №ФАВТ-И-26, с бессрочным сроком действия.

- В августе 2018 года комиссией Авиарегистра МАК было проведено обследование производства самолета-амфибии Бе-200ЧС и компонентов 2-го класса самолета-амфибии Бе-103, с целью подтверждения действия Сертификата одобрения производственной организации № ОП 129-ПВС.

- В сентябре 2018 года проведен сертификационный аудит экспертами ИнИС ВВТ, с целью получения Сертификата соответствия системы менеджмента качества предприятия № СДС 01. 02.587-2018, со сроком действия по 23.10.2021г., удостоверяющий, что система менеджмента качества, распространяющаяся на разработку, производство, испытание, реализацию, утилизацию, ремонт, техническое обслуживание, установку и монтаж авиационной техники, вооружения и военной техники соответствует требованиям ГОСТ РВ 0015-002-2012, ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р ЕН 9100-2011.

5. Структура Общества

5.1. Информация о всех формах участия общества в коммерческих и некоммерческих организациях

1) сведения о хозяйствующих субъектах с долей участия общества в уставном капитале от 2 до 20 процентов:

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество «Бета ИР»*

Сокращенное фирменное наименование: ЗАО «Бета ИР»

Место нахождения: 347922, г. Таганрог, ул. Шмидта, 16

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 14,14% %

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%

Вид деятельности: Научные исследования в области технических наук.
В отчетном году дивиденды не выплачивались.

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Красные крылья»**
Сокращенное фирменное наименование: ЗАО «Красные крылья»
Место нахождения: 353470 Россия, г. Геленджик, Солнечная 3
Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 19,73%
Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%
Вид деятельности: Производство прочих частей и комплектующих летательных аппаратов.
ЗАО «Красные крылья» находятся в стадии ликвидации.

- 2) сведения о дочерних обществах с долей участия общества в уставном капитале от 50 до 100 процентов:
- Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Гидроавиасалон»**
Сокращенное фирменное наименование: ООО «Гидроавиасалон»
Место нахождения: 353470 Россия, г. Геленджик, Солнечная 3
Основание признания общества зависимым: доля ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» более 20% в уставном капитале ООО «Гидроавиасалон»
Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 100%
Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%
Вид деятельности: Организация и проведение международных авиационных выставок и авиационных шоу

6. Результаты деятельности за 2018 год и бухгалтерская отчетность Общества

Динамика показателей, характеризующих финансовое состояние эмитента.

Финансовые показатели					
Наименование показателя	2018	2017	Отклонение		2016
			+, -	%	
Выручка	9 080 520	8 571 887	+508 633	+5,9	7 727 929
Себестоимость*	10 897 461	11 565 096	-667 635	-5,8	6 805 922
Проценты к получению	171 145	128 632	+42 513	+33,1	87 736
Проценты к уплате	1 284 088	1 031 322	+252 766	+24,5	1 081 958
Прочие доходы	815 084	4 505 381	-3 690 297	-81,9	4 077 967
Прочие расходы	1 402 847	2 578 661	-1 175 814	-45,6	1 017 414
Чистая прибыль/убыток	(2 852 468)	(1 720 375)	+1 132 093	+65,8	2 388 858

Имущественное положение				
Наименование показателя	2018	2017	Отклонение	
			+, -	%
Внеоборотные активы, всего	9 600 166	9 113 082	+487 084	+5,3
в том числе:				

* Себестоимость указана с учетом коммерческих расходов.

нематериальные активы	523 165	522 199	+966	+0,2
результаты исследований и разработок	471 911	441 477	+30 434	+6,9
основные средства	1 822 691	1 881 371	-58 680	-3,1
финансовые вложения	125 184	197 535	-72 351	-36,6
незавершенное строительство	1 034 464	859 299	+175 165	+20,4
отложенные налоговые активы	1 650 831	1 092 344	+558 487	+51,1
прочие внеоборотные активы	3 971 920	4 118 857	-146 937	-3,6
Оборотные активы, всего	27 980 861	24 431 433	+3 549 428	+14,5
в том числе:				
запасы	14 356 194	13 905 460	+450 734	+3,2
налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	312 924	330 794	-17 870	-5,4
дебиторская задолженность	3 998 547	5 131 756	-1 133 209	-22,1
финансовые вложения	30 000	-	+30 000	+100
денежные средства	8 928 255	4 485 553	+4 442 702	+99
прочие оборотные активы	354 941	577 870	-222 929	-38,6
Активы, всего	37 581 027	33 544 515	+4 036 512	+12

Общая сумма активов на конец отчетного года по сравнению с аналогичным показателем предшествующего года увеличилась на 4 036 512 тыс. руб. (+12%) и составила 37 581 027 тыс. руб. В том числе по состоянию на 31.12.2018г. по сравнению с 31.12.2017г. наблюдается увеличение внеоборотных активов на 487 084 тыс. руб. (+5,3%) и увеличение оборотных активов на 3 549 428 тыс. руб. (+14,5%). В структуре активов на конец отчетного года преобладают оборотные активы – 74,5%, иммобилизованные средства составляют – 25,5%.

Внеоборотные активы на конец отчетного года составляли 9 600 166 тыс. руб. Наибольший удельный вес в их структуре имеют расходы на подготовку и освоение производства – 41,4% (или 3 971 920 тыс. руб.), основные средства – 19% (или 1 822 691 тыс. руб.) и отложенные налоговые активы 17,2% (или 1 650 831 тыс. руб.). На долю нематериальных активов, результатов исследований и разработок, финансовых вложений, авансов выданных и капитальных вложений приходится оставшиеся 22,4% (или 2 154 724 тыс. руб.).

Увеличение стоимости внеоборотных активов на конец 2018 года по сравнению с аналогичным периодом 2017 года произошло в основном за счет увеличения капитальных вложений в результаты исследований и разработок на 30 434 тыс. руб. (6,9%), капитальных вложений в незавершенное строительство на 175 165 тыс. руб. (20,4%) и отложенных налоговых активов на 558 487 тыс. руб. (+51,1%).

В структуре оборотных активов на конец отчетного года наибольший удельный вес имели запасы – 14 356 194 тыс. руб. (51,3%), дебиторская задолженность – 3 998 547 тыс. руб. (14,3%) и денежные средства – 8 928 255 тыс. руб. (31,9%). Оставшуюся часть оборотных активов составили: налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям – 312 924

(1,1%), финансовые вложения – 30 000 (0,1%) и прочие оборотные активы – 354 941 (1,3%).

Увеличение стоимости оборотных активов на конец отчетного года по сравнению с его началом на 3 549 428 тыс. руб. произошло в основном за счет увеличения денежных средств на 4 442 702 тыс. руб. (+99%).

Запасы на конец 2018 года по сравнению с его началом увеличились на 450 734 тыс. руб. (+3,2%). Это изменение, обусловлено приобретением материально-производственных запасов на 228 200 тыс. руб. (+7,2%) и увеличением затрат в незавершенном производстве на 222 539 тыс. руб. (+2,1%).

Дебиторская задолженность на 31.12.2018 г. по сравнению с началом отчетного года уменьшилась на 1 133 209 тыс. руб. (-22,1%). Уменьшение дебиторской задолженности обусловлено снижением задолженности покупателей и заказчиков на 359 239 тыс. руб. (18,7%) и авансов, выданных поставщикам и подрядчикам, на 432 759 тыс. руб. (-15,7%). Задолженность бюджета по налогам и сборам по сравнению с аналогичным периодом прошлого года сократилась на 38 219 тыс. руб. (-94,7%) и составила 2 150 тыс. руб. Задолженность прочих дебиторов уменьшилась на 302 992 тыс. руб. (-73,7%) и составила 107 998 тыс. руб. В структуре дебиторской задолженности по состоянию на 31.12.2018 г. наибольший удельный вес составляют задолженность поставщиков и подрядчиков в части авансов выданных – 2 325 232 тыс. руб. (или 58,2%) и задолженность покупателей и заказчиков – 1 563 167 тыс. руб. (или 39,1%).

Собственный капитал				
Наименование показателя	2018	2017	Отклонение	
			+, -	%
Уставный капитал	725 626	690 443	+35 183	+5,1
Средства акционеров по доп. эмиссии	-	174 001	-174 001	-100
Собственные акции, выкупленные у акционеров	(11 749)	(11 749)	-	-
Добавочный капитал	5 315 708	5 114 224	+201 484	+3,9
Резервный капитал	119 443	119 443	-	-
Непокрытый убыток	(5 507 305)	(2 654 951)	+2 852 354	+107,4
Собственный капитал	641 723	3 431 411	-2 789 688	-81,3

В 2018 году состоялось размещение эмиссионных ценных бумаг.

Номер и дата государственного выпуска: Государственный регистрационный номер 1-03-30361-Е-005D от 21.07.2017 года.

Орган, осуществивший государственную регистрацию: Отделение по Ростовской области Южного главного управления Центрального банка Российской Федерации.

Категория и форма ценных бумаг: акции именные обыкновенные бездокументарные.

Срок размещения: дата начала размещения ценных бумаг 26.07.2017 года;

дата окончания размещения 30.11.2018 года.

Способ размещения: закрытая подписка.

Круг потенциальных приобретателей ценных бумаг: Публичное акционерное общество «Объединенная авиастроительная корпорация» (основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1067759884598).

Количество размещаемых ценных бумаг: 1 150 000 штук.

Номинальная стоимость: 500 рублей.

Цена размещения одной ценной бумаги: 3 365,00 (Три тысячи триста шестьдесят пять 00/100) рублей; цена размещения одной дополнительной обыкновенной именной

бездokumentарной акции лицам, имеющим преимущественное право приобретения размещаемых дополнительных акций: 3 365,00 (Три тысячи триста шестьдесят пять 00/100) рублей.

Количество ценных бумаг, размещенных по указанной цене размещения: 70 366 штук.

Дата государственной регистрации Отчета об итогах выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг: 17 декабря 2018 года.

Наименование регистрирующего органа, осуществившего государственную регистрацию отчета об итогах выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг: Южное главное управление Центрального Банка Российской Федерации.

В учредительные документы Общества зарегистрированы соответствующие изменения:

- Уставный капитал ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева»: 725 626 тыс. рублей;
- Количество обыкновенных акций: 1 451 251 штука;
- Номинальная стоимость 1 штуки: 500 рублей.

Общество дополнительно к размещенным акциям может разместить 2 429 634 штуки обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 500 рублей каждая. Объявленные акции соответствующей категории (типа), предусмотренные Уставом.

Сведения об оплате ценных бумаг

№ п/п	Наименование приобретателя	Количество приобретенных ценных бумаг, штук	Сумма денежных средств, внесенная в оплату ценных бумаг, (тыс. руб.)	Дата поступления денежных средств на банковский счет (дата внесения денежных средств в кассу)	Примечание
1	Публичное акционерное общество «Объединенная авиастроительная корпорация»	51 709	174 001	24.10.2017	Платежное поручение №5323 от 24.10.2017
2	Публичное акционерное общество «Объединенная авиастроительная корпорация»	18 657	62 781	29.10.2018	Платежное поручение №4549 от 26.10.2018
ИТОГО:		70 366	236 782		

В связи с отсутствием у Общества прибыли в отчетном и предыдущем годах прибыль на акцию отсутствует.

Наименование показателя	За год, закончившийся 31 декабря	
	2018г.	2017г.
Чистая прибыль (убыток), тыс. руб.	(2 852 468)	(1 720 375)
Дивиденды по привилегированным акциям, тыс. руб.	-	-
Базовая прибыль (убыток), тыс. руб.	(2 852 468)	(1 720 375)
Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении, штук	1 451 251	1 275 490
Базовая прибыль (убыток) на акцию, тыс. руб.	(1,966)	(1,349)

Добавочный капитал Общества по состоянию на 31.12.2018 г. сформирован за счет эмиссионного дохода – 5 247 509 тыс. руб. и суммы переоценки стоимости объектов основных средств – 68 199 тыс. руб. В 2018 году величина добавочного капитала увеличилась на 201 484 тыс. руб. (+3,9%) в результате государственной регистрации дополнительного выпуска акций в размере 201 599 тыс. руб. (превышение номинальной стоимости акции 2 865 руб. в количестве 70 366 шт.) и выбытием объектов основных средств, с переносом суммы их дооценки из добавочного капитала в состав непокрытого убытка на сумму 115 тыс. руб.

Увеличение в 2018 году размера непокрытого убытка на 2 852 354 тыс. руб. связано со следующими факторами: получением по итогам 2018 года убытка от продаж в размере 1 816 940 тыс. руб. и уплатой процентов в размере 1 284 088 тыс. руб.

На конец отчетного периода величина собственного капитала Общества по сравнению с предшествующим годом уменьшилась на 2 789 688 тыс. руб. (-81,3%) и составила 641 723 тыс. руб.

Обязательства				
Наименование показателя	2018	2017	Отклонение	
			+, -	%
Кредиторская задолженность, всего	18 203 584	19 118 808	-915 224	-4,8
в том числе:				
долгосрочная	5 831 702	2 930 406	+2 901 296	+99
краткосрочная	12 371 882	16 188 402	-3 816 520	-23,6
Кредиты банков, всего	15 754 721	8 367 110	+7 387 611	+88,3
в том числе:				
долгосрочные	9 817 794	4 358 771	+5 459 023	+125,2
краткосрочные	5 936 927	4 008 339	+1 928 588	+48,1
Займы, всего	324 070	324 070	-	-
в том числе:				
долгосрочные	324 070	150 000	+174 070	+116
краткосрочные	-	174 070	-174 070	-100
Отложенные налоговые обязательства	1 199 802	1 314 366	-114 564	-8,7
Оценочные обязательства	979 270	511 604	+467 666	+91,4
в том числе:				

долгосрочные	514 361	248 052	+266 309	+107,4
краткосрочные	464 909	263 552	+201 357	+76,4
Проценты по кредитам и займам	477 857	477 146	+711	+0,1
в том числе:				
долгосрочные	461 190	450 955	+10 235	+2,3
краткосрочные	16 667	26 191	-9 524	-36,4
Обязательства, всего	36 939 304	30 113 104	+6 826 200	+22,7

Общая сумма обязательств на конец отчетного года по сравнению с аналогичным показателем 2017 года увеличилась на 6 826 200 тыс. руб. (+22,7%) и составила 36 939 304 тыс. руб. (98,3% валюты баланса). При этом по состоянию на 31.12.2018 г. наблюдается увеличение долгосрочных обязательств на 8 696 369 тыс. руб. (+92%) и уменьшение краткосрочных обязательств на 1 870 169 тыс. руб. (-9,1%).

Долгосрочные обязательства Общества на конец 2018 года составили 18 148 919 тыс. руб. В структуре долгосрочных обязательств присутствуют заемные средства по договорам кредита в сумме 9 817 794 тыс. руб. и займы – 785 260 тыс. руб., уровень которых от общей суммы обязательств со сроком погашения свыше 12 месяцев составляют 92,6 % и 7,4% соответственно.

Увеличение задолженности Общества по долгосрочным заемным средствам на конец отчетного года, по сравнению с его началом, составило 5 643 328 тыс. руб. (+113,8%). Это изменение, с одной стороны, обусловлено привлечением кредитов в размере 9 556 620 тыс. руб., переносом из краткосрочных заемных средств в размере 991 537 тыс. руб. с другой стороны, возвратом кредитных средств в размере 404 829 тыс. руб. и переносом в краткосрочные заемные средства в размере 4 500 000 тыс. руб.

Краткосрочные обязательства Общества на конец отчетного года составляли 18 790 385 тыс. руб. В структуре краткосрочных обязательств наибольший удельный вес имели авансы, полученные от покупателей и заказчиков – 7 539 305 тыс. руб. (40,1%), задолженность перед прочими кредиторами – 2 972 381 тыс. руб. (15,8%) и задолженность по заемным средствам 5 953 594 тыс. руб. (31,7%). Оставшуюся часть краткосрочных обязательств составили: задолженность перед поставщиками и подрядчиками – 1 622 007 тыс. руб. (8,6%), оценочные обязательства 464 909 тыс. руб. (2,5%), задолженность перед персоналом – 152 523 тыс. руб. (0,8%); задолженность перед внебюджетными фондами – 85 666 тыс. руб. (0,5%).

Задолженность по краткосрочным заемным средствам на конец отчетного года по сравнению с его началом увеличилась на 1 744 994 тыс. руб. (+41,5%) в основном за счет перевода заемных кредитных средств по договору об открытии кредитной линии №1117/17 ПАО «Московский кредитный банк» в сумме 2 000 000 тыс. руб. из долгосрочных заемных средств в разряд краткосрочных заемных средств.

Уменьшение краткосрочной кредиторской задолженности Общества на конец отчетного года по сравнению с аналогичным показателем 2017 года на 3 816 520 тыс. руб. (-23,6%) связано в основном с погашением задолженности перед кредиторами на 2 159 282 тыс. руб. (42,1%) и уменьшением авансов полученных на 1 447 463 тыс. руб. (16,1%).

Показатели, характеризующие финансовое состояние Общества			
Наименование показателя	2018 год	2017 год	Отклонение +,-

Показатели платежеспособности			
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,48	0,22	+0,26
Коэффициент быстрой ликвидности	0,69	0,47	+0,22
Коэффициент текущей ликвидности	1,53	1,2	+0,33
Показатели финансовой устойчивости			
Коэффициент обеспеченности собственными источниками финансирования	-0,32	-0,23	+0,55
Коэффициент финансовой независимости (автономии)	0,02	0,1	-0,08
Коэффициент финансирования	0,02	0,11	-0,09
Показатели рентабельности			
Рентабельность продаж	-20%	-34,92%	+14,92%
Рентабельность активов	-8,02%	-5,23%	-2,79%
Рентабельность собственного капитала	-140,06%	-41,74%	-98,32%

Показатели платежеспособности и коэффициент обеспеченности собственными источниками финансирования в 2018 году по сравнению с 2017 годом незначительно увеличились.

Показатели коэффициентов финансовой независимости и финансирования в 2018 году по сравнению с 2017 годом незначительно снизились.

Показатель Рентабельность продаж в 2018 году по сравнению с 2017 годом увеличился. Это связано с увеличением выручки на 508 633 тыс. руб. (+5,9%) и снижением себестоимости продаж на 667 635 тыс. руб. (-5,8%).

Показатели Рентабельность активов и Рентабельность собственного капитала снизились в 2018 году по сравнению с 2017 годом за счет увеличения чистого убытка Общества в 2018 году на 1 132 093 тыс. руб. (+65,8%).

6.1. Информация о распределении прибыли Общества, в отчетном году

Решением Совета директоров (Протокол № 248 от 26.04.2018г.) предварительно одобрено, а Годовым общим собранием акционеров ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» 01.06.2018г. (Протокол №38 от 05.06.2018г.) утверждено следующее решение о распределении прибыли (убытка) Общества по итогам 2017г.:

«В связи с отсутствием у ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» чистой прибыли по результатам 2017 отчетного года прибыль не распределять, дивиденды по размещенным обыкновенным акциям Общества за 2017 год не начислять и не выплачивать».

6.2. Информация об использовании энергетических ресурсов

Совокупные затраты на потребление всех видов энергетических ресурсов в 2018 году составили 432 721,27 тыс. руб. с НДС.

Информация об использовании энергетических ресурсов			
Вид энергоресурсов	потреблено в 2018 г.		
	в натуральном выражении		тыс. руб., в т.ч. НДС
	ед. измер.	кол-во	
Электроэнергия	тыс. квт.ч	36 113,218	242 677,79

Теплоэнергия (собственная выработка) **	тыс. Гкал	134,86	166 144,15
Газ природный	тыс.м ³	18 476,51	133 201,46
Хоз-питьевое водоснабжение	тыс. м ³	1,42	56,32
Техническое водоснабжение (вода, добытая из собственных артезианских скважин, ливневые воды, водоотведение)	тыс.м ³	1 102,44	23 895,87
Бензин автомобильный	тыс.л.	323,3	14 359,8
Топливо дизельное	тыс.л.	413,05	18 530,02
Уголь	тыс.т.	-	-
Всего за год			432 721,27

*Стоимость энергоресурсов согласно счету/фактуре

**В затратах на выработку тепловой энергии учтены затраты: природный газ, электрическая энергия, вода в соответствии с утвержденным тарифом – 1 231,95 руб./Гкал – 166 144,15 тыс. руб.

6.3. Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение о достоверности бухгалтерской отчетности за отчетный и предыдущий годы.

Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение о достоверности бухгалтерской отчетности за отчетный и предыдущий годы представлена в Приложении №4.

7. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества и мер по их минимизации

Отраслевые риски

Замедление научно–технического развития производства в России может вызвать сокращение инвестиций предприятий в инновации и НИОКР, что может привести к падению спроса на проводимые Эмитентом работы, сокращению портфеля заказов и выручки Эмитента.

Эмитент оценивает риск замедления научно–технического развития российского производства как высокий.

Общая экономическая ситуация в России остается неустойчивой, зависимость экономики от нефте-сырьевых доходов чрезвычайно высока. Однако авиационная промышленность прилагает все усилия для создания конкурентных преимуществ.

Политика Эмитента в области управления отраслевыми рисками направлена в первую очередь на расширение пакета заказов по основной деятельности, как внутри страны, так и за рубежом.

Поскольку значительную долю заказов предприятия составляют работы, выполняемые в рамках государственного (в том числе оборонного) заказа, особые усилия прилагаются для увеличения доли поставок/работ, не связанных с выполнением госзаказа. Ключевым продуктом предприятия, как в настоящее время, так и на перспективу, является самолет-амфибия Бе-200, соответственно, особые усилия прилагаются для получения и исполнения экспортных заказов на поставку самолетов данного типа.

Риски, связанные с возможным изменением цен на сырье, услуги, используемые Эмитентом в своей деятельности (на внутреннем и внешнем рынках) их влияние на деятельность Эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам

Внутренний рынок:

Риски, связанные с повышением цен на сырье, остаются приемлемыми. Изменение цен происходит в пределах запланированного уровня инфляции. Для снижения рисков повышения цен проводятся закупки путем проведения конкурса и запроса котировок. Предпочтение при осуществлении закупок отдается производителям продукции. Наиболее значимые для производственного процесса качественные материалы и сырье приобретается точно в срок у аккредитованных поставщиков. Данные меры не только позволяют снизить закупочные цены, но и обеспечить снабжение производства качественным сырьем. Постоянно ведется поиск новых конкурентоспособных поставщиков. Для закупок используются электронные торговые площадки. Это позволяет поддерживать необходимый уровень конкуренции.

Учитывая высокую долю поставщиков-монополистов (особенно в части комплектующих изделий, необходимых для производства самолетов-амфибий Бе-200 различных модификаций), а цикл производства самолета составляет не менее 18 месяцев, особое значение имеют механизмы фиксирования/ограничения роста цен в период исполнения долгосрочных контрактов на поставку самолетов Бе-200. В настоящее время на предприятии успешно используется практика заключения предконтрактных соглашений с крупными поставщиками (двигатели, шасси, бортовое радиоэлектронное оборудование и т.д. – всего до 50 поставщиков), в которых устанавливаются существенные условия подлежащих заключению контрактов. В таких соглашениях, как правило, фиксируются цены на весь период действия, либо устанавливается допустимый уровень инфляционного удорожания, не превышающий официального уровня для данной группы промышленных изделий. Кроме того, предприятием реализована практика прямого соответствия существенных условий контрактов с поставщиками существенным условиям контракта предприятия с заказчиком самолетов.

В части поставки ТМЦ для исполнения ГОЗ риски, связанные с возможным изменением цен на сырье, услуги, используемые Эмитентом в своей деятельности, не являются значительными, т. к. их поставка проводится под контролем ВП поставщиков и по цене, и по качеству.

Учитывая все вышеперечисленные меры влияние рисков, связанных с возможным изменением цен на внутреннем рынке на деятельность Эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам незначительно.

Внешний рынок:

Существуют риски, связанные с повышением цен на закупаемое сырье на внешнем рынке, в том числе: экономические (такие как рост курса доллара США, Евро по отношению к рублю; рост цен на металлоизделия импортного производства, в т.ч. меди, стали); политические риски (санкции, войны, экономические кризисы, в т.ч. мировые).

В настоящий момент для ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» главный риск связан с поставкой двигателей для Бе-200 предприятием «Мотор-Сич» (Запорожье, Украина). Основанием для данных опасений является политическая нестабильность региона. С целью компенсации данного риска планируются работы, связанные с испытанием на ВС Бе-200 двигателя российского производства для дальнейшего его применения.

В настоящее время ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» поддерживает прочные отношения с иностранными поставщиками, однако для увеличения доступности поставок и снижения риска их срыва ведется активный поиск дополнительных источников импортных материалов, в частности среди представительств известных зарубежных фирм в Российской Федерации. Данные меры призваны сократить сроки изготовления и поставки и перераспределить риски,

связанные с объемом закупок, таможенным оформлением и транспортировкой между поставщиком и покупателем.

Риск, связанный с возможным изменением цен на продукцию и/или услуги Эмитента и влияние на деятельность Эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам

Возможные негативные факторы, которые могут негативно повлиять на сбыт Эмитентом продукции имеют низкий процент вероятности, так как более 90% заказов осуществляются в рамках Гособоронзаказа и Рособоронэкспорта, доля контрактов, заключаемых напрямую с нерезидентом РФ или сторонними коммерческими структурами мала в общем объеме производства.

Внутренний рынок

Основную часть производства Эмитента составляет внутренний государственный заказ, конкурентоспособность продукции Эмитента относительно существующих импортных аналогов будет сохраняться в силу более низкой себестоимости производства и уникальности поставляемой продукции и оказываемых услуг, и, следовательно, более привлекательных условий для Заказчика. Основным риском является отказ российских ведомств от закупки основной продукции предприятия - Бе-200. Для снижения данного риска прорабатывается вопрос о поставке ВС Бе-200 на внешний рынок, в настоящий момент заключены контракты на поставку в Китай, США и Чили. Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию, производимую Эмитентом для реализации на внутреннем рынке, незначительны и не влияют существенным образом на результаты деятельности Эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам.

Внешний рынок

Доля контрактов, заключаемых напрямую с нерезидентами РФ крайне мала. Учитывая, что продукция предприятия является конкурентоспособной на мировом рынке, где сложился определенный уровень цен не подверженный резким скачкам негативных изменений не ожидается. В настоящий момент есть два фактора действующие разнонаправленно на цену продукции — это политические риски (санкции, войны и пр.) и курс валюты, в которой заключен контракт по отношению к рублю. Риски, связанные с наступлением неблагоприятных событий, способных оказать негативное воздействие на продукцию Эмитента, несущественны и не способны оказать заметного влияния на результаты деятельности Эмитента и исполнение обязательств по его ценным бумагам.

Кадровые риски

Значимым риском для предприятия является риск нехватки квалифицированного кадрового ресурса, необходимого для исполнения производственной программы. При этом имеет место разная ситуация с различными видами кадрового ресурса, а именно:

- в части инженерного труда – предприятие располагает значительным инженерным ресурсом и не испытывает в настоящий момент дефицита в квалифицированных инженерных кадрах. Тем не менее, в целях предотвращения возникновения риска такого дефицита, предприятие проводит политику омоложения кадров, обучения, переобучения, повышения квалификации существующего персонала, а также привлечения качественного инженерного ресурса из профильных вузов страны. Кроме того, предприятие оказывает поддержку местному филиалу Московского авиационного института и профильной кафедре (самолетостроения) Южного государственного технического университета.
- в части основных производственных и вспомогательных рабочих – предприятие испытывает потребность в росте производственного персонала. Существующий персонал обладает высокой и уникальной квалификацией, достаточной для выполнения уникальных задач, связанных с опытным и единичным строительством сложных образцов авиационной техники, однако, в связи с расширением серийного производства, необходим значительный

рост численности персонала более низкой разрядности. В целях минимизации риска нехватки производственного и вспомогательного персонала предприятие реализует программу привлечения и удержания рабочих кадров, которая включает целый комплекс разнообразных мер, от мероприятий по повышению квалификации до ипотечного строительства жилья.

В целом риск дефицита рабочей силы является значимым, но преодолимым. Программа привлечения производственных кадров позволяет Эмитенту в ближайшем обозримом будущем планомерно увеличить производственную мощность и обеспечить безусловное выполнение производственной программы, как текущей, так и перспективной.

Для страхования от данного риска предприятием проводится кадровая политика, направленная на привлечение молодых специалистов, с проведением разного рода обучающих семинаров как силами опытных работников ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», так и с привлечением сторонних высших учебных заведений.

Страновые и региональные риски

Эмитент территориально расположен в Ростовской области. Область насыщена промышленными предприятиями различных отраслей и стабильно развивается. По мнению Эмитента, сложившаяся тенденция развития региона будет оказывать положительное влияние, как на экономику региона в целом, так и на финансовое состояние самого Эмитента.

Географическая структура поставщиков и потребителей Эмитента очень обширна, в связи с чем, ухудшение экономической ситуации в Ростовской области не может значительно сказаться на деятельности Эмитента. В случае прекращения деятельности поставщиками, находящимися в регионе, продукцию общего производственного назначения, реализуемую ими, можно будет заменить продукцией других поставщиков. Однако специализированная авиационная продукция, как правило, производится предприятиями-монополистами, что уже является риском и не способствует возможности формирования конкурентоспособной цены на конечный продукт Эмитента.

Рисков, связанных с географическим местонахождением Эмитента (в том числе повышенная опасность стихийных бедствий, возможное прекращение транспортного сообщения в связи с удаленностью и/или труднодоступностью), нет.

Предполагаемые действия (политика) Эмитента на случай отрицательного влияния изменений ситуации в стране и регионе на его деятельность:

- расширение масштабов деятельности и наращивание объемов производства;
- расширение географической структуры поставщиков и потребителей Эмитента.

Риски, связанные с политической и экономической ситуацией в стране и регионе

Эмитент осуществляет основной объем своей деятельности в Российской Федерации. В этой связи только макроэкономические изменения в экономической и политической жизни страны могут оказать как позитивное, так и негативное влияние на деятельность Эмитента и его зависимых обществ.

В связи с достаточно стабильной политической обстановкой в России и наметившейся тенденцией к началу выхода из финансово-экономического кризиса указанные риски, а также риски, связанные с различными социальными проявлениями, Эмитент рассматривает как маловероятные.

Политический риск сопровождает внешнеэкономическую деятельность любого предприятия, чья деятельность связана с поставкой за пределы РФ. Он является показателем воздействия политики на экономику, отражая возможность государственного вмешательства в хозяйственные процессы. И, несмотря на возрастающую степень интеграции экономик, государства продолжают защищать национальные интересы, поэтому всегда существует вероятность применения политических или экономических мер к иностранным субъектам.

Политический риск для деятельности Эмитента оценивается как не существенный, т.к. большая часть экспортных контрактов заключается через Рособоронэкспорт, который как госструктура сделает все возможное для сведения к минимуму последствий в случае осложнения политических отношений между странами участниками.

Предполагаемые действия Эмитента на случай отрицательного влияния изменений ситуации в стране и регионе на его деятельность в зависимости от масштабов отрицательных изменений ситуаций в стране (регионе) предполагаемыми действиями Эмитента являются:

- продолжение функционирования в обычном режиме;
- расширение масштабов деятельности и наращивание объемов производства;

Риски, связанные с налогово-бюджетной политикой Правительства Российской Федерации:

Эмитент является налогоплательщиком в федеральный, региональные и местные бюджеты. Большую часть выполняемых работ предприятие реализует на территории РФ. В условиях трансформации экономики существует риск изменения налоговых условий функционирования предприятия, налоговое законодательство и особенности налогового учета в России часто меняются и допускают неоднозначное толкование. В случае существенного ужесточения налогового законодательства и повышения налогового бремени финансовое положение Эмитента может ухудшиться.

Риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками:

Российская Федерация является многонациональным государством, включает в себя регионы с различным уровнем социального и экономического развития, в связи с чем нельзя полностью исключить возможность возникновения внутренних конфликтов, в том числе, с применением военной силы. Риски, связанные с географическими особенностями региона, в том числе повышенной опасностью стихийных бедствий, возможным прекращением транспортного сообщения в связи с удаленностью и/или труднодоступностью, не оказывают существенного влияния на компанию, поскольку Ростовская область, где находится ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», мало подвержена таким рискам. Учитывая специфику деятельности Эмитента, его отраслевую принадлежность, значение для обороноспособности страны, риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками, не представляют существенной угрозы для Эмитента, поскольку в условиях негативных изменений государственные предприятия, работающие в интересах Государственного заказчика, подвержены отрицательному воздействию внешней среды в наименьшей степени и остаются наиболее стабильными.

Финансовые риски

Риск недофинансирования и роста дебиторской задолженности связан с неполучением (получением не в полном объеме) денежных средств от Заказчиков. В данном случае возникает двойной риск, т.е. с одной стороны при недофинансировании от Заказчика растет объем дебиторской задолженности, ухудшая показатели ликвидности предприятия, с другой стороны - для выполнения обязательств по Контрактам и при отсутствии должного финансирования возникает необходимость дополнительного привлечения денежных средств, что влечет за собой рост кредитных обязательств. Данный риск является неременным атрибутом любой производственной деятельности, а при выполнении работ по долгосрочным контрактам с большим количеством этапов стоит на первом месте.

Договорная политика, проводимая ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева», позволяет управлять и осуществлять контроль над появлением критического уровня таких рисков.

Кроме того, на деятельность общества также оказывают влияние процентный риск (риск изменения процентных ставок) и валютный риск (риск изменения курсов валют).

К фактору риска, который может повлиять на финансовую деятельность Эмитента, относится инфляция. У Эмитента могут возникнуть дополнительные издержки по некоторым видам затрат, в частности, по материалам и ПКИ. Во избежание возникновения финансового риска, связанного с инфляцией, предприятие заключает долгосрочные контракты на поставку материалов и ПКИ.

В связи со спецификой основной деятельности Эмитента значительное изменение уровня инфляции может негативно отразиться на выплатах по ценным бумагам. В частности, увеличение темпов роста цен может привести как к снижению уровня продаж, так и к росту затрат Эмитента, стоимости заемных средств и стать причиной снижения показателей рентабельности. Наибольшее влияние на прибыль, а, значит, и на предстоящие выплаты по ценным бумагам Эмитента, инфляция оказывает в области издержек. Значительные темпы роста инфляции, более 15% годовых (критический уровень), могут привести к резкому росту процентных ставок на финансовые ресурсы, что может сделать нерентабельным вложения за счет заемных средств. Кроме того, рост инфляции, очевидно, приведет к удорожанию заемных средств, что может повлечь недостаток оборотных средств Эмитента. Увеличение темпов роста инфляции также может привести к увеличению затрат Эмитента за счет роста цен комплектующих изделий, основных средств, работ и услуг контрагентов, и, как следствие, к уменьшению прибыли Эмитента и рентабельности ее деятельности.

Критическое значение инфляции для Эмитента составит около 15%, однако, риск наступления такого события, по мнению Эмитента, маловероятен.

Предполагаемые действия Эмитента по уменьшению указанного риска:

В целях минимизации финансовых рисков, рисков, связанных с инфляционными процессами, и оказывающими влияние на финансовые результаты деятельности, проводится комплексная программа по анализу финансовых рисков, планированию и оценке фактически сложившейся прибыльности работы, определяются показатели рентабельности, свидетельствующие об уровне доходности Эмитента, нормативные значения финансовых коэффициентов, характеризующих платежеспособность и ликвидность предприятия, что дает возможность принимать превентивные меры, в т.ч. пересмотр ценовой политики в отношении будущих контрактов.

Вышеперечисленные финансовые риски в наибольшей степени могут влиять на доходы от реализации, затраты, задолженность и средства на счетах Эмитента, а также на прибыль Эмитента. Соответственно реализация одного из вышеуказанных финансовых рисков может повлечь сокращение выручки и снижение чистой прибыли Эмитента, а также рост издержек на обслуживание долгов, увеличение себестоимости продукции Эмитента и иные затраты.

Политика Эмитента в области управления финансовыми рисками состоит в проведении мероприятий, направленных на повышение финансовой устойчивости, заключении долгосрочных контрактов с контрагентами и кредитно-финансовыми учреждениями, внесении в заключаемые договоры на реализацию продукции возможности индексации цен при росте затрат, эффективном использовании заемных средств, замене заемных средств на средства контрагентов, сокращении затрат на содержание предприятия (накладных расходов), оптимизации структуры персонала.

Правовые риски

Правовые риски, связанные с деятельностью Эмитента (отдельно для внутреннего и внешнего рынков), в том числе риски, связанные с:

- изменением валютного регулирования: ввиду того, что хозяйственная деятельность Эмитента как в части реализации готовой продукции, так и в части закупки всех видов ресурсов, необходимых для осуществления производственного процесса, географически ограничена территорией Российской Федерации (объемы расчетов Эмитента как с

покупателями продукции, так и с поставщиками ресурсов в иностранной валюте крайне малы по причине низкой доли экспорта продукции и импорта товаров и услуг), риски, связанные с изменением валютного регулирования, не способны оказать существенного влияния на деятельность Эмитента и обязательства по ценным бумагам;

- изменением правил таможенного контроля и пошлин: объем продукции Эмитента, вывозимой для реализации за пределы Российской Федерации, равно как и объем товаров, закупаемых за пределами Российской Федерации, подлежащих таможенному контролю и обложению пошлинами, не являются существенными, и потому изменения правил таможенного регулирования и пошлин не способны оказать заметного влияния на деятельность Эмитента и обязательства по ценным бумагам;

- изменением требований по лицензированию основной деятельности Эмитента либо лицензированию прав пользования объектами, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы): основные виды деятельности Эмитента подлежат лицензированию. Эмитент имеет все необходимые лицензии для осуществления основной деятельности. В установленные сроки Эмитент занимается продлением данных лицензий. Прогноз Эмитента относительно вероятности продления лицензий положительный. В случае изменения требований по лицензированию основной деятельности Эмитента это может привести к увеличению срока подготовки документов, необходимых для продления срока действия лицензии, а также необходимости соответствия Эмитента поставленным требованиям. Однако, в целом, данный риск следует считать незначительным;

- изменением судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью Эмитента (в том числе по вопросам лицензирования), которые могут негативно сказаться на результатах его деятельности, а также на результаты текущих судебных процессов, в которых участвует Эмитент: изменение судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью Эмитента, не способно существенно повлиять на результаты его деятельности. Эмитент не участвует в судебных процессах, которые могут негативно сказаться на результатах его деятельности.

Налоговая система, существующая в Российской Федерации, характеризуется значительным числом налогов и часто меняющейся нормативной базой. Российское налоговое законодательство допускает различные толкования и подвержено частым изменениям. Законы иногда могут содержать нечеткие, противоречивые формулировки, допускающие различное толкование одного и того же вопроса. Как следствие, налоговые органы разных уровней зачастую по-разному трактуют одни и те же положения нормативных документов. В связи с этим, существует вероятность, что могут быть оспорены операции и деятельность, которые ранее не оспаривались. Налоговые проверки могут охватывать три календарных года деятельности, непосредственно предшествовавшие году проверки. При определенных условиях проверка могут быть подвергнуты и более ранние периоды.

Вероятные налоговые риски являются актуальными для любых налогоплательщиков. Они могут быть связаны с возможным изменением налогового законодательства в части увеличения ставок налогов, появления новых видов налогообложения и, связанной с этим, вероятности неоднозначной трактовки новых положений Налогового кодекса. Кроме того, существенной является вероятность ужесточения налогового законодательства в администрировании налогов (сокращения сроков декларирования и уплаты, увеличения санкций за неправильное исчисление). Специфических налоговых рисков, характерных только для Эмитента не имеется.

Расхождение в толковании Эмитентом и налоговыми органами норм налогового законодательства, может привести к начислению штрафов и увеличению налоговой нагрузки, как следствие, к уменьшению чистой прибыли Эмитента, что также, в свою очередь, может привести к снижению размера выплачиваемых дивидендов.

Данные риски рассматриваются как незначительные.

Российская судебная практика также, как и правовая система в целом проходят период становления, что сопровождается различного рода противоречиями между законами, постановлениями, распоряжениями и прочими нормативными актами федеральных и местных органов власти. Текущее корпоративное законодательство и регулирование на рынке ценных бумаг преподносят неопределенность для Эмитента и инвесторов в связи с возможными изменениями в будущем. Регламентирование и контроль финансовой деятельности в стране в значительной степени менее развит по сравнению с западными государствами, вследствие чего Эмитент может быть подвергнут различным мерам воздействия несмотря на полное соблюдение существующего законодательства.

Риск влияния изменения судебной практики на внешнем рынке незначителен, так как оказывает влияние на Эмитента в той же степени, что и на остальных участников рынка.

В целом, Эмитент строит свою деятельность, как на внутреннем, так и на внешнем рынке, на четком соответствии любому применимому налоговому, таможенному, валютному и иному законодательству, отслеживает и своевременно реагирует на изменения в них, а также стремится к конструктивному диалогу с регулируемыми органами в вопросах интерпретации правовых норм.

Риски потери деловой репутации

Риск потери деловой репутации связан с уменьшением Заказчиков на продукцию (оказываемые услуги) выпускаемую ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева». Предприятие работает в авиационной отрасли, где направления деятельности (ремонт, модернизация и пр. работы по типам самолетов) распределены по предприятиям отрасли, Эмитент выполняет свои работы более 50 лет. С основными заказчиками, такими как Министерство обороны и Министерство по чрезвычайным ситуациям заключены контракты, обязательства, по которым Эмитент исполняет с надлежащим качеством и в сроки. Учитывая сложившиеся длительные производственные связи, как с Заказчиками, так и Поставщиками риск потери деловой репутации для Эмитента является несущественным.

Стратегический риск

Эмитент осуществляет свою деятельность на рынке с ограниченным количеством участников. Учитывая, что выполнение работ в данном направлении является организационно и финансово сложным, возможность появления новых предприятий является ничтожно низкой. С учетом количества воздушных судов, находящихся в строю и проходящих обслуживание на предприятии, доля работ, приходящаяся на Эмитента, является достаточно постоянной, что гарантирует стабильную загрузку предприятия.

Предприятия авиационной отрасли входят в ПАО «ОАК», которое разрабатывает стратегический план корпорации и транслирует его на предприятия. Выполнение предприятиями отрасли стратегических задач является залогом развития каждого предприятия и корпорации в целом.

ПАО «ОАК» представляет интересы предприятий на государственном уровне в части политических и внешнеэкономических изменений, что дает дополнительные преимущества при принятии стратегических (управленческих) решений. Развитие предприятий внутри корпорации в соответствии с единым стратегическим планом позволяет считать риск получения убытков из-за ошибок при принятии стратегических решений не существенным.

Риски, связанные с производственной деятельностью

На данном этапе развития Эмитент не подвержен рискам, связанным с его деятельностью, а именно:

- отсутствуют текущие проблемы, связанные с оформлением и переоформлением документов, необходимых для ведения основной деятельности Эмитента;

- не несет ответственности по долгам третьих лиц;

Риск отсутствия возможности продлить действие лицензии Эмитента на ведение определенного вида деятельности либо на использование объектов, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы) Эмитент оценивает, как крайне низкий.

Риск возможности потери потребителей, на оборот с которыми приходится не менее чем 10 процентов общей выручки от продажи продукции (работ, услуг) Эмитента, также оценивает, как крайне низкий ввиду того, основными заказчиками (потребителями) продукции Эмитента являются Министерство обороны РФ, Министерство по чрезвычайным ситуациям России и предприятия-исполнители ГОЗ.

Безопасность труда в процессе производственной деятельности обеспечивается за счет разработки и проведения комплексных мероприятий, направленных на снижение вероятности появления источников риска и минимизации их негативных последствий во всех сферах безопасности.

Обеспечение охраны и безопасных условий труда достигается при:

- проведении с работниками инструктажей (вводного; первичного; повторного при поступлении на работу; внепланового - при необходимости; целевого - при изменении характера работы или тех. процесса);
- проведении обязательных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, внеочередных медицинских осмотров работников;
- не допущении работников к исполнению ими трудовых обязанностей без прохождения медицинских осмотров (обследований), а также в случае медицинских противопоказаний;
- проведение профосмотров работников, работающих во вредных и неблагоприятных условиях труда, с вредными и (или опасными) факторами в течение пяти лет и более;
- по результатам медицинского профосмотра, выполнение рекомендаций врачебной комиссии;
- проведении обучения и проверки знаний требований охраны труда и ТБ лиц, работающих во вредных и опасных условиях безопасным методам и приемам выполнения работ, оказания первой помощи пострадавшим;
- недопущении к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение и проверку знаний требований охраны труда и ТБ;
- осуществлении контроля по обеспечению работников, работающих во вредных условиях средствами индивидуальной защиты (СИЗ) – спецодежда, обувь, респираторы, предохранительные каски, пояса и т.п., смывающие обезвреживающие средства в соответствии с установленными нормами;
- приведении в надлежащее состояние сан-бытовые помещения (горячее водоснабжение, душевые комнаты, комнату приема пищи) – оборудование их в соответствии СНиП и комплексным планом, поддержание их в надлежащем состоянии;
- на работах с вредными условиями труда обеспечение работников (по установленным нормам) бесплатной выдачей молока, а с особо вредными условиями труда - лечебно-профилактическое питание;
- обеспечении вентиляционными устройствами (при работе с вредными условиями труда) участки цехов и соблюдение графика их проверок по графику ППР;
- предоставление работающим во вредных условиях труда дополнительных отпусков и других компенсаций;
- своевременное выполнение замеров санитарно-гигиенических условий труда (запыленность, загазованность, шум, вибрация, излучения, температурный режим, освещенность и содержание вредных веществ), доведение их при несоответствии до санитарных норм;

- соблюдение требований охраны труда женщин и лиц моложе восемнадцати лет при выполнении тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда.

8. Информация о совершенных Обществом сделках, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками

В отчетном 2018 году сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками, Обществом не совершались.

9. Сведения о совершенных Обществом сделках, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имела заинтересованность

Подробная информация о сделках, признаваемых в соответствии с Федеральным законом № 208 - ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, совершенных Обществом в отчетном периоде 2018 года, приведена в Приложении № 3 к настоящему Годовому отчету.

10. Информация о получении Обществом государственной поддержки в отчетном году

10.1. Субсидия

В 2018 году Общество получило субсидию из федерального бюджета. Основание для получения госпомощи раскрыты в таблице:

№ п/п	Наименование показателя	За 2018 год (тыс. руб.)	Основание предоставления госпомощи
1	Финансирование части затрат, связанных с регистрацией на внешних рынках объектов интеллектуальной собственности	298	Управление Федерального казначейства по Ростовской области (МИНПРОМТОРГ РОССИИ), Соглашение от 25.12.2018 № 020-11-2018-1362

10.2. Финансирование предупредительных мер

В 2018 году Общество получило финансирование предупредительных мер из ФСС. Основание для получения финансирования раскрыты в таблице:

№ п/п	Наименование показателя	За 2018 год (тыс. руб.)	Основание предоставления
1	Финансирование предупредительных мер (специальная одежда)	2 050	Приказ РРО ФСС РФ от 05.12.2018 №702

11. Сведения (отчет) о соблюдении Обществом принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления

Обществом официально не утвержден Кодекс корпоративного управления или иной аналогичный документ, однако ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» обеспечивает акционерам все возможности по участию в управлении Обществом и ознакомлению с информацией о деятельности Общества в соответствии с Федеральными Законами «Об акционерных обществах», «О рынке ценных бумаг» и нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

Основным принципом построения Обществом взаимоотношений с акционерами и инвесторами является разумный баланс интересов Общества как хозяйствующего субъекта и как акционерного общества, заинтересованного в защите прав и законных интересов своих акционеров.

12. Описание кадровой и социальной политики Общества, социальное развитие, охрана здоровья работников общества, их профессиональное обучение, обеспечение безопасности труда

Кадровая политика общества в 2018 году

Для выполнения производственной программы осуществлялось поэтапное увеличение численности персонала предприятия за счет активного набора производственных рабочих и привлечения молодых специалистов. В связи с техническим перевооружением производства в рамках освоения серийного производства самолетов Бе-200, а также выполнения плана ГОЗ потребовалось дополнительное количество инженерного кадрового ресурса для обеспечения стабильной и эффективной работы производства.

В области подготовки специалистов по необходимым для производства специальностям, а также научной и производственной деятельности ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» тесно и плодотворно сотрудничает с рядом ВУЗов:

- «Южно-Российским государственным техническим Университетом (НПИ) Новочеркасский политехнический институт»,
- «Таганрогским Технологическим институтом Южного Федерального университета»;
- «Донским Государственным техническим университетом»;
- «Южным федеральным университетом (ЮФУ) Институт компьютерных технологий и информационной безопасности.

Предприятием заключены договора с вышеперечисленными ВУЗами по подготовке специалистов по целевому обучению, необходимым для производства специальностям, которые гарантируют прохождению всех видов практик студентами в цехах и подразделениях предприятия, а также дальнейшее трудоустройство (в 2018г. заключили целевые договора - 76 человек.). В 2018 году на производстве и в ОКБ прошли практику студенты ВУЗов - 109 человек, студенты ССУЗов – 437 человек.)

С целью создания учебной базы для подготовки по необходимым для нашего производства специальностям, заключено трехстороннее Соглашение между ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» и учебными заведениями: «Таганрогским Авиационным Колледжем им. В.М. Петлякова» и «Таганрогским Механическим Колледжем», что позволяет более качественно готовить рабочие кадры по востребованным специальностям на предприятии, привлекая для обучения высококвалифицированных специалистов предприятия. В 2018 учебном году специалисты предприятия проводили курс обучения студентов «ТАВИАК» в направлении «Бережливое производство».

В Учебно-производственном центре проводится практическое обучение первоначальным навыкам работы по направлению слесарные и клепальные работы, оператор

станков с ЧПУ, как учащихся «Таганрогского Авиационного Колледжа им. В.М. Петлякова», так и вновь принятых работников предприятия. Совместное практическое обучение в Учебно-производственном центре «дает положительный эффект» в плане обеспечения предприятия квалифицированными кадрами.

За 2018 год принято - 30 выпускников ВУЗов, 11 выпускника ССУЗов.

В течении отчетного периода проводилась работа по повышению общеобразовательного уровня работников комплекса: по заочной форме обучения в различных ВУЗах обучаются - 400 человек, в аспирантуре – 6 человек, в магистратуре – 34 человека.

В течении 2018 года проводились профориентационная работа со школьниками подшефных школ (профориентационные уроки, экскурсии, дни открытых дверей)

Также для привлечения молодых специалистов осуществлялась работа по направлениям:

- сотрудничество с Центром занятости населения, принятие участия в ярмарках вакансий Ростовской области, организованных совместно с профильными ВУЗами;
- взаимодействие с родственными предприятиями, а также предприятиями города (в частности при сокращении штатов).

ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» осуществляет образовательную деятельность в сфере профессиональной подготовки кадров на основании лицензии №6392 от 07.07.2016г. Профессиональное обучение проводится по групповой и индивидуальной формам обучения, согласно учебным планам, предусматривающим теоретическое и практическое обучение. В учебно-производственном центре функционируют участки для практического обучения сборщиков-клепальщиков и слесарей-сборщиков летательных аппаратов, монтажников электрооборудования, операторов станков с ЧПУ.

При совместном участии с Центром занятости населения г. Таганрога в Федеральной программе по опережающему профессиональному обучению:

-согласно Государственного контракта №Ф.2018.139727 от 13.04.2018г. за счет средств Федерального бюджета обучено 25 работников предприятия -2-й смежной профессии «монтажник э/ оборудования ЛА»,

-согласно Государственного контракта №Ф.2018.280312 от 25.06.2018г. за счет средств Федерального бюджета обучено 15 работников предприятия -2-й смежной профессии «слесарь по изготовлению и доводке деталей ЛА»,

- согласно Государственного контракта №Ф.2018.316742 от 10.07.2018г. по программе «Профессиональное обучение безработных граждан» за счет средств Федерального бюджета обучено 10 чел. профессии «Монтажник эл. оборудования ЛА»

За отчетный период в соответствии с годовым планом по подготовке и повышения квалификации персонала комплекса прошли профессиональное обучение вновь принятые работники дефицитных профессий - 109 человек.

Повысили квалификацию и прошли переподготовку, обучение 3953 человека, в т.ч. 1952 человек - руководители, специалисты, служащие; 2001 человек – рабочие. Повысили квалификационные разряды - 110 человек.

На основании аккредитации комплекса по оказанию образовательных услуг в области охраны труда под рег. №4535 от 26.08.2016г Министерством труда и социальной защиты РФ, специалистами ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» проводился курс обучения в направлении «Работа на высоте», «Ответственный по охране труда» в подразделениях». В отчетный период обучено- 1952 человека (руководители – 526 человек, специалисты – 256 человека, рабочие – 1170 человека).

На предприятии существует система наставничества, которая позволяет вновь принятым работникам адаптироваться на предприятии, влиться в трудовой коллектив и занять достойное место в рядах авиастроителей. В соответствии «Положением о наставничестве»,

осуществлялась систематическая работа с молодыми рабочими и специалистами.

Одним из важных направлений кадровой политики является мотивация персонала, совершенствование морально-психологического климата в коллективе. В отчетном периоде проведена работа по поощрению и вознаграждению отличившихся работников. За высокие показатели, добросовестный труд и большой вклад в развитие комплекса лучшие работники награждены почетными грамотами, благодарственными письмами, памятным подарками и премиями, а также представлены к региональным, корпоративным, ведомственным и государственным наградам.

Так, всего в 2018 году получили поощрения и награждены 153 человека, в том числе получена золотая медаль им. П.В. Дементьева – 1 человек; получена медаль ордена «За заслуги перед Ростовской областью» - 1 человек; присвоены почетные звания «Ветеран авиационной промышленности» - 1 человек, «Лучший инженер Дона» - 1 человек; награждены почетными грамотами Минпромторга России – 2 человека, благодарственными письмами и почетными грамотами Городской Думы г. Таганрога – 8 человек, благодарственными письмами Главы Администрации г. Таганрога – 11 человек.

На предприятии проводились конкурсы профмастерства «Инженеры будущего», «Лучший по профессии». Победители конкурсов принимали участие в Международном молодежном промышленном Форуме «Инженеры будущего», «ТОП 100 лучших инженеров России», корпоративном чемпионате по методике WorldSkills, «конкурсе инновационных проектов».

Огромное внимание уделяется развитию комплексных программ по работе с молодежью и «Молодежной организацией» предприятия. Молодое поколение активно участвует во всех мероприятиях комплекса.

В 2018 году успешно проводились игры клуба «Что? Где? Когда?». Команда КВН комплекса совместно с командами КВН учебных заведений, предприятий г. Таганрога и Ростовской области принимали участие в летнем и зимнем розыгрыше кубка «имени Г.М. Бериева», заняв 2 место. В розыгрыше Кубка Администрации г. Таганрога среди команд учебных заведений и организаций г. Таганрога - команда «КВН ТАНТК» заняла 2 место. Команда «КВН ТАНТК» участвовала 1/4 финала Межрегиональной Донской лиги КВН и заняла 2 место. Участниками игры выступили команды учебных заведений и организаций Ростовской области и г. Ростова-на-Дону, а также команды КВН из г. Махачкала, г. Армавир. Проводились конкурсы «Алло мы ищем таланты!», где талантливые работники комплекса участвовали в шести номинациях: хореография, инструментальное исполнение, вокал, ансамбль, художественное творчество. Проводились торжественные мероприятия с участием творческого коллектива любительского академического хорового пения, казачьего хора.

В течение 2018 года большое внимание на предприятии уделялось спорту, который является основой здорового образа жизни работников предприятия. Проводились товарищеские матчи по футболу, баскетболу, волейболу, теннис, стритболу, плаванию; велопробегу, участвовали в шахматных турнирах и т.д. Сдача норм ГТО стала традицией для работников комплекса.

Всего было организовано более 100 спортивно-оздоровительных мероприятий, в которых приняло участие более 2000 человек.

Социальная политика общества в 2018 году

В целях создания благоприятных социально-экономических условий, сохранения высококвалифицированных кадров, закрепления молодежи на предприятии, администрация совместно с профсоюзной организацией проводит социальную работу в коллективе.

Социальная политика осуществляется по следующим направлениям:

- оздоровление работников комплекса, членов их семей, детей;
- оказание социально – бытовой помощи работникам предприятия;

- защита материнства и детства;
- социальная защита ветеранов предприятия;
- физкультурно - оздоровительные программы и мероприятия.

Осенью 2018г. была проведена проверка исполнения коллективного договора комиссией, согласно приказу, и в декабре совместным решением администрации и профсоюзного комитета комплекса было принято решение о продлении действия Коллективного договора на 2018-2020г.г. с изменениями и дополнениями.

Были внесены поправки в соответствии с корпоративным соглашением на 2017-2019г.г. Были повышены выплаты размера пособия по возвращению из рядов РА и Флота, и компенсации оплаты за детский сад.

Одним из аспектов деятельности социальной политики на предприятии являются программы, направленные на помощь молодым семьям. Предприятие производит работникам выплаты по следующим видам социально-бытовой помощи:

- дополнительный краткосрочный оплачиваемый отпуск до 3 дней в случае собственной свадьбы, при рождении ребенка;
- материальная помощь при рождении (усыновлении) ребенка;
- ежемесячное пособие матерям, имеющим малолетних детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, находящихся в административном отпуске по уходу за ребенком;
- доплата за детские сады;
- ежемесячная компенсация работникам комплекса, проживающим на условиях поднайма в домах различной формы собственности;
- материальная помощь родителям первоклассника к началу учебного года.

Администрация совместно с профсоюзным комитетом ведут работу по поддержке неработающих ветеранов комплекса: выделяет материальную помощь (к Новому году, к 23 Февраля и 8 Марта, к юбилею, на ремонт, на операции), выплачивает пособия пенсионерам при увольнении (согласно Положения).

Предприятие производит работникам частичную компенсацию расходов на приобретение дорогостоящих медикаментов, оплату медицинских услуг по заключенным договорам. Проводятся профилактические медицинские осмотры работников комплекса.

На территории комплекса действуют четыре столовые на 330 мест, четыре буфета на 120 мест, в цехах оборудованы комнаты приема пищи. А также вводятся в строй цеха, оборудованные комнатами приема пищи, раздевалками, душевыми и туалетами.

В течение 2018 года были проведены массовые мероприятия для работников комплекса посвященные различным праздничным датам, День открытых дверей, соревнования по ГТО, конкурс художественной самодеятельности, субботники по уборке территории предприятия. Мероприятия проводились на б/о «Росинка» были организованы конкурсы и спортивные соревнования.

Физкультурно-оздоровительные программы и мероприятия

В КФК «Сокол» ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» проводилась спортивно-оздоровительная работа с трудящимися комплекса на спортивных площадках на территории предприятия и в арендуемых залах. Вся спортивно-оздоровительная работа велась согласно календарного плана, утвержденного Генеральным директором и профкомом ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева». Средства на спортивные мероприятия выделяются из фонда социального развития предприятия и из профсоюзного бюджета. В 2018 году был закуплен спортивный инвентарь в подразделения, для проведения физкультурно-оздоровительной работы на сумму более 150 тыс. руб.

Проводились соревнования по волейболу, футболу, настольному теннису, шахматам, дартсу, первенства и чемпионаты предприятия, турниры и матчевые встречи, участвовали в городских, областных и республиканских соревнованиях. Проводились туристские слеты, туриады, спортивно-оздоровительные сборы, туристские вечера. Всего было организовано более 90 спортивно-оздоровительных мероприятий, в которых приняло участие более 2000 человек.

В 2018 году наш коллектив физкультуры выступил в городской Спартакиаде предприятий и организаций. В общем зачете заняли 5-е место.

Клуб туристов «Сокол» традиционно проводил туристско - оздоровительные мероприятия: майская туриада, семейный поход родителей с детьми в Архыз (Кавказ), спортивные походы и сборы. Работники предприятия с большим желанием выезжают на туристические оздоровительные сборы в Архыз.

Большой популярностью на предприятии пользуются туристические слеты в Алексеевском лесу, на которые выезжают более 200 работников комплекса и членов их семей. В программе слета соревнования по туризму среди взрослых и детей, конкурс художественной самодеятельности, соревнования по мини-футболу. Слет открывается торжественным поднятием флага, закрывается награждением победителей и опусканием флага.

Курортное лечение

В летний период для работников комплекса работает база отдыха родителей с детьми «Алые паруса» г. Геленджике и в сентябре б/о «Радуга», в 2018 г. оздоровились 344 работника и члены их семей.

Организация детского отдыха

Каждый год дети работников комплекса отдыхают и проходят оздоровление в детских лагерях. В 2018 году 198 детей работников комплекса получили путевки с 10% оплатой от полной стоимости, согласно коллективному договору:

Азовское море («Мир»)	- 45 детей;
Черное море («Радуга»)	- 153 ребенка.

Это на 40 детей больше, чем было оздоровлено в предыдущем году.

13. Сведения о политике общества в области охраны окружающей среды и экологической политике общества

Основной целью предприятия в области охраны окружающей среды является минимизация воздействия производственной деятельности на состояние окружающей среды и здоровье человека, применение природосберегающих технологий при разработке, изготовлении и испытании образцов авиационной техники, оказывающих наименьшее негативное воздействие на окружающую среду.

Для достижения поставленной цели совершенствуется и постоянно поддерживается в рабочем состоянии система менеджмента качества, в соответствии с утвержденным Приказом Росстандарта от 22.12.2011г. № 1575-ст стандартом ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования».

В соответствии с Политикой ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» в области охраны окружающей среды определены следующие цели:

- Соблюдение законодательных требований и регламентов, а также требований нормативных документов в области управления охраной окружающей среды.
- Формирование и поддержание необходимого уровня знаний работников предприятия в области охраны окружающей среды посредством проведения ежемесячной разъяснительной работы и регулярного обучения сотрудников.

- Соблюдение всеми работниками экологических норм и правил.
- Разработка и внедрение мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства по соблюдению стандартов и нормативов в области:
 - охраны окружающей среды;
 - рационального использования природных ресурсов.
- Организация проведения мониторинга путем экологического контроля и соблюдения экологического законодательства в текущем году согласно программе производственного контроля.
- Составление перспективных и текущих планов по охране окружающей среды на всех стадиях хозяйственного процесса и соблюдения их выполнения на 100%:
 - до эксплуатационной (размещение объектов, подготовка проектов, строительство, приемка и эксплуатация объектов);
 - эксплуатационной (установление нормативов выбросов, получение разрешений на выброс, проведение контрольных мероприятий);
 - после эксплуатационной (выход продукции, размещение отходов).
- Применение необходимых технических, экономических, организационных методов и средств по снижению воздействия производственно - хозяйственной деятельности Общества на состояние окружающей среды.

Стратегия в области экологической политики:

- определение соответствия производственной деятельности характеру, масштабу и воздействию на окружающую среду;
- личная ответственность руководства среднего и высшего звена за качество окружающей среды;
- применение необходимых технических, экономических и организационных методов и средств по снижению воздействия производственно-хозяйственной деятельности предприятия на состояние окружающей среды;
- документирование системы управления окружающей средой;
- выполнение природоохранного законодательства, регламентов и технологических требований, улучшающих окружающую среду.

Сведения о проведении производственного контроля и планах его проведения

Производственный контроль проводился в соответствии с утвержденной программой производственного контроля:

- контроль загрязнений атмосферного воздуха на территории жилой застройки, в зоне влияния выбросов предприятия;
- контроль уровня шума на территории жилой застройки;
- контроль качества морской и речной воды и за водоохранной зоной;
- контроль концентраций загрязняющих веществ сточных вод, сбрасываемых в городскую централизованную систему водоотведения.

Приложение № 1 (Информация о проведении Общих собраний акционеров Общества в 2018 году)

Приложение № 2 (информация о заседаниях Совета директоров Общества, проведенных в 2018 году)

Приложение № 3 (Отчет о заключенных ПАО «ТАНТК им. Г.М. Бериева» в 2018 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность)

Приложение № 4 (Бухгалтерская отчетность и аудиторское заключение за 2018 год)