

**«Утвержден»  
Годовым общим  
собранием акционеров  
АО «Электросоединитель»**

Протокол № 26 от 17.05.2019 г.

**ГODOBOЙ OТЧЕТ  
Акционерного общества  
«Электросоединитель»  
за 2018 год**

**1. Положение Общества в отрасли**

Производство АО «Электросоединитель» ориентировано на выпуск высокогерметичных электрических соединителей на основе спая стекла с металлом на нужды авиации, космоса и Министерства обороны. За период существования были освоены и запущены в производство следующие типы соединителей: 2РМГ – цилиндрические резьбовые низкочастотные; РСГС, РРН, РРС3, РРС4, РРС5 – цилиндрические резьбовые субминиатюрные; СНЦ27, СНЦ28, СНЦ29 – цилиндрические низкочастотные с байонетным замком; СНЦ272, СНЦ282 – цилиндрические низкочастотные резьбовые; СНЦ146Г – многопозиционные цилиндрические малогабаритные; 9Р – цилиндрические низкочастотные для объемного монтажа резьбового и врубного сочленения; СНЦ156 – низкочастотные цилиндрические с трехзаходной резьбой; РПМ14 – герметичные прямоугольные малогабаритные врубного сочленения; СНЦ 13, СНЦ14, СНЦ42 – герметичные цилиндрические резьбовые миниатюрные.

Основной конструктивной особенностью соединителей является высокотемпературный спай стеклянных изоляторов с железно-никелевыми сплавами в электрических конвейерных печах с защитной атмосферой. Соединители работоспособны в интервале температур от минус 60<sup>0</sup>С до плюс 250<sup>0</sup>С в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3МГц) и импульсного токов и обладают высокими электротехническими характеристиками (вакуумной плотностью, механической прочностью, стойкостью к воздействию внешней среды, радиационной стойкостью).

АО «Электросоединитель» входит в число лидирующей группы предприятий – производителей герметичных электрических соединителей, политика в области качества, цены и сотрудничества с потребителями привела к увеличению числа конечных потребителей. На сегодняшний день ориентировочное количество потребителей составляет более 800 предприятий России и ближнего зарубежья.

Предприятие имеет репутацию надежного партнера. Соответствие СМК организации требования ISO 9001 подтверждается Сертификатом ЦОС «Военэлектронсерт», выданным АНО «ЦИС «РТ-Промтехносерт».

В 2010 году предприятие защитило сертификат на право разработки электрических соединителей военного назначения.

## **2. Приоритетные направления деятельности АО «Электросоединитель»**

Основным приоритетным направлением деятельности предприятия является разработка и освоение новых видов продукции, расширение рынков сбыта.

Большое значение уделяется повышению эффективности производства, увеличению объёмов продаж выпускаемой и вновь осваиваемой продукции, в том числе импортозамещающих соединителей. Ведется постоянная работа по оптимизации расходов и сокращению производственных затрат путем внедрения более прогрессивных технологий, оборудования и средств производства.

Предприятие связывает свою деятельность с развитием интеграционных процессов в подотрасли производства электрических соединителей.

## **3. Отчёт Совета директоров АО «Электросоединитель» по приоритетным направлениям деятельности общества**

Располагая гибкой технологией и практическим опытом разработки и изготовления герметичных соединителей, завод активно создает новые гермосоединители для различных отраслей народного хозяйства.

В 2018 году освоено производство следующих изделий:

- для кабельных наконечников НКЗ-36У, НК7-60У;
- разъемы работающие в условиях высокого давления и повышенной температуры окружающей среды для скважинного оборудования СН67-7У, СН67-9У, ЭПГ-7/22-52П;
- СНЦ174, аналог серии 8525 фирмы «SOURIAU», выпускаемые по MIL-C26482G.

В рамках технического перевооружения предприятия было приобретено и запущено в эксплуатацию оборудование:

- для инструментального производства - Электроэрозионный станок SLC400G, фрезерно-обрабатывающий центр ФОЦ;
- для комплектующих цехов – Обрабатывающий центр CUTEX-180AL с ЧПУ, течеискатель Т1-50, ванны химического никелирования УХН.

Приобретено и запущено в эксплуатацию оборудование на очистные сооружения.

Произведено оснащение ЦЛИТ видеомикроскопом.

Всего за 2018 год вновь освоенной продукции потребителям отгружено на сумму 33,8 млн. руб., что составляет 6,1 % к отгрузке основных типов соединителей.

Анализируя текущее состояние АО «Электросоединитель», деятельность предприятия можно охарактеризовать в целом удовлетворительной.

Объем товарной продукции за 2018 год составил 618 334 тыс. руб., в сравнении с прошлым годом уменьшился на 22,1 % (в действующих ценах). Выпущено электрических соединителей 337 902 штук на сумму 544 975 тыс. руб.

Фонд оплаты труда в 2018 году составил 256 047 тыс. руб. Средняя заработная плата на одного работающего равна 27 009 руб. Списочная численность на конец года составила 788 человек. Среднесписочная численность составила 774 человека.

АО «Электросоединитель» не имеет задолженности по выплате заработной платы. Заработная плата выплачивается своевременно в соответствии с Коллективным договором два раза в месяц.

Чистая прибыль составила 159 599 тыс. руб.

#### Динамика основных показателей по АО «Электросоединитель»

Наименование показателя	Ед. изм.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Объем выпущенной продукции	тыс. руб.	802823	794156	618334
Соотношение к прошлому году	%	106,6	98,9	77,9
То же в сопоставимых ценах	%	98,4	93,7	74,2
Выпущено соединителей электрических	шт.	500663	432907	337902
Соотношение к прошлому году	%	91,7	86,5	78,1
Выпущено соединителей электрических	тыс. руб.	751168	738811	544975
Выпущено оборонной продукции	тыс. руб.	713723	705623	500706
Отгрузка соединителей электрических	шт.	469765	407671	359829
Соотношение к прошлому году	%	90,8	86,8	88,3
Отгрузка соединителей электрических	тыс. руб.	695769	640387	557931
Соотношение к прошлому году	%	104,5	92,0	87,1
Объем реализованной продукции	тыс. руб.	748 203	730907	652774
Чистая прибыль	тыс. руб.	217754	206186	159599
Среднемес. выработка на 1-го работающего	тыс. руб.	81,7	81,8	66,6
Соотношение к прошлому году	%	108,4	100,1	81,4
Списочная численность	чел.	854	863	788
Средняя заработная плата 1-го работающего	руб.	25322	27752	27009
Соотношение к прошлому году	%	107,6	109,6	97,3

#### 4. Сведения о потреблении энергоресурсов

Наименование статьи	Ед. изм.	Кол-во	Среднего- довая цена	Сумма тыс. руб.
Электроэнергия	МВт.ч.	2588,9	3,87	10018,3
Газ сетевой на отопление	Тыс.куб.м	387,209	5,27	2040,5
Бензин	Тн	45,2	47,62	2152,50
Топливо дизельное	Тн	33,8	44,29	1496,90
Газ сетевой на производство	Тыс.куб.м	19,237	5,25	101
Газ сжиженный	тн	7	33,96	237,70

## **5. Перспективы развития общества**

Важнейшей задачей перспективного развития АО «Электросоединитель» Совет директоров считает укрепление научно – технического потенциала предприятия, повышение технических характеристик серийно выпускаемой продукции и освоение новой конкурентоспособной продукции.

В достижении целей по сохранению объемов производства, расширения ассортимента выпускаемой серийной продукции основными надлежит выделить следующие перспективные направления:

1. Разработка и освоение производства герметичных прямоугольных электрических соединителей СП397Г для объемного и печатного монтажа на базе типоразмерного ряда соединителей MIL-DTL-83513.
2. Освоение производства герметичных прямоугольных электрических соединителей СНП387 для объемного монтажа врубного сочленения.
3. Освоение производства герметичных цилиндрических электрических соединителей СНЦ156П, аналог серии III MIL DTL 38999 фирмы «Glenair».
4. Разработка и освоение производства герметичных цилиндрических электрических соединителей:
  - СНЦ146Г с укороченным корпусом,
  - СНЦ174, аналог серии 8525 фирмы «SOURIAU», выпускаемые по MIL-C26482G.
  - СНЦ146Г, СНЦ282 с термокомпенсационными контактами (алюмель, хромель)
5. Разработка и освоение производства цилиндрических электрических соединителей для нужд нефтегазового комплекса:
  - коллекторный разъем (вилка, розетка) СН-163-7 В(Р).
  - СНЦ220 аналог серии 22 Geo-Marine фирмы «Glenair».
  - также по линии импортозамещения планируется освоение ряда высокогерметичных разъемов.
6. Проведение работ по утвержденному плану технического перевооружения предприятия на 2019 год.
7. Монтаж и ввод в эксплуатацию очистных сооружений по очистке гальванических и хозяйственно бытовых стоков.

### **6. Отчёт о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям АО «Электросоединитель»**

Дивиденды по акциям АО «Электросоединитель» за 2016 год выплачены частично в сумме - 25 178 тыс. руб.

За 2017 год дивиденды не выплачены. Решение общего собрания акционеров, протокол №24 от 11.05.2018 г.

### **7. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью АО «Электросоединитель»**

Риска изменения государственного строя и радикального изменения законодательства, которые могут резко изменить всю экономическую систему госу-

дарства, в настоящее время нет. Республика Татарстан является одним из наиболее благоприятных для инвестирования регионов Российской Федерации, т.е. инвестиционная активность в республике остаётся высокой.

В числе важных факторов, обеспечивающих высокую инвестиционную привлекательность Татарстана, необходимо отметить политическую стабильность и низкие инвестиционные риски, обусловленные предоставлением налоговых льгот и преференций, а также реализацией комплекса мер по защите прав инвесторов.

Финансовое состояние АО «Электросоединитель» не подвержено изменениям валютного курса ввиду того, что предприятие не имеет остатков на валютных счетах, поставки на экспорт осуществляются в небольших объемах. В настоящее время АО «Электросоединитель» не привлекает кредиты и заёмные средства, что положительно сказывается на его финансовом состоянии.

Риски, связанные с текущими судебными процессами отсутствуют. АО «Электросоединитель» не имеет обязательств по долгам третьих лиц.

## **8. Перечень совершённых обществом в отчётном году крупных сделок**

Крупные сделки в отчётном 2018 году не совершались.

## **9. Перечень совершённых обществом в отчётном году сделок, в совершении которых имеется заинтересованность**

Сделки, в совершении которых имеется заинтересованность, в отчетном 2018 году не совершались.

## **10. Состав Совета директоров АО «Электросоединитель»**

<b>п/п</b>	<b>Ф. И. О. членов Совета директоров</b>	<b>Краткие биографические данные членов Совета директоров</b>	<b>Сведения о владении акциями, % от уставного капитала</b>
1.	Колесов Николай Александрович	Год рождения 1956. Образование высшее. Доктор экономических наук. Генеральный директор АО «Концерн «радиоэлектронные технологии»	акций не имеет
2.	Колесов Александр Николаевич	Год рождения 1986. Образование высшее. Генеральный директор АО «Завод Электон»	акций не имеет
3.	Набиуллин Рашид Мазхатович	Год рождения 1958. Образование высшее. Генеральный директор АО «Электросоединитель»	0,76%
4.	Мазаева Нэлла Равилевна	Год рождения 1961. Образование высшее. Член Совета директоров АО «КОМЗ», АО НПО «Электроприбор-Воронеж», АО «Завод «Копир» и др.	акций не имеет

5.	Пронин Антон Валерьевич	Год рождения 1982. Образование высшее. Заместитель генерального директора по корпоративной работе и фондовому рынку АО «Завод Электрон»	акций не имеет
6.	Хузиева Фавзия Аглулловна	Год рождения 1954. Образование высшее. Заместитель генерального директора по правовым вопросам АО «Завод Электрон»	акций не имеет
7.	Хисматуллин Рамиль Винерович	Год рождения 1977. Образование высшее. Заместитель генерального директора АО «Электросоединитель» по экономическим вопросам	0,16%

### **11. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа общества**

**Набиуллин Рашит Мазхатович** - год рождения 1958. Образование высшее. Генеральный директор АО «Электросоединитель» с 1995 г. Владеет обыкновенными акциями общества в размере 0,76 % от уставного капитала.

### **12. Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа общества и каждого члена совета директоров общества или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчётного года**

Членам Совета директоров и генеральному директору премии и иные вознаграждения в 2018 году не выплачивались.

### **13. Сведения о соблюдении АО «Электросоединитель» Кодекса корпоративного поведения**

Кодекс корпоративного поведения в АО «Электросоединитель» не применяется.

### **14. Иная информация, предусмотренная уставом общества или иным внутренним документом общества**

Иной информации, предусмотренной Уставом АО «Электросоединитель» или внутренними документами не имеется.

**Генеральный директор  
АО «Электросоединитель»**



**Р.М. Набиуллин**

**Главный бухгалтер  
АО «Электросоединитель»**

**А.А. Хисматуллина**