

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ОХРАНА ТРУДА

Основной принцип деятельности ПАО «Россети Кубань» в области охраны труда — признание и обеспечение приоритета жизни и здоровья работников по отношению к результатам производственной деятельности Общества.

Для установления единой системы организации управления труда в Обществе и обеспечения безопасных и нормальных условий труда для работников на всех стадиях производства, контроля соблюдения требований охраны труда на всех уровнях управления в Компании действует СТО 00104604-ИСМ 007-2018 «Положение о системе управления охраной труда», соответствующее требованиям ГОСТ 12.0.230-2007, межгосударственных стандартов по системам управления охраной труда, а также трудового законодательства Российской Федерации.

Основными целями ПАО «Россети Кубань» в области охраны труда являются:

- создание здоровых и безопасных условий труда;
- последовательное и непрерывное снижение производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- обеспечение высокого уровня корпоративной культуры безопасности.

Работа в области охраны труда в Обществе основывается на требованиях трудового законодательства Российской Федерации, регионального законодательства, отраслевых норм и правил, организационно-распорядительных документов.

Обеспечение безопасных условий и охраны труда и их соответствие установленным требованиям входит в обязанности менеджмента ПАО «Россети Кубань». Требования законодательства Российской Федерации в части обязанностей работодателя в области охраны труда работников Общество выполняет в полном объеме.

Анализ и оценка достижения целей в области охраны труда производятся руководством Общества (руководством филиалов Общества) ежегодно. На основании анализа функционирования системы управления охраной труда в 2022 г. Общество считает эффективность проведенной работы в целом по Обществу удовлетворительной.

В течение 2022 г. проводилась систематическая работа по совершенствованию охраны труда, профилактике производственного травматизма, улучшению условий труда, в том числе:

- выполнялись мероприятия по охране труда, разработанные в соответствии с примерным перечнем ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней, утвержденным приказом Минтруда России от 29 октября 2021 г. № 771н;
- выполнялись комплексные программы по снижению рисков травматизма персонала Общества и сторонних лиц от поражения электрическим током на объектах электросетевого комплекса Общества;
- проведен ежегодный анализ итогов работы по охране труда, установлены задачи на следующий год, разработан перечень по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков, предотвращению травматизма и реализации концепции нулевого травматизма;
- ежемесячно проводились селективные совещания с участием директоров, первых заместителей директоров — главных

инженеров и руководителей подразделений филиалов;

- ежемесячно проводились Дни охраны труда, позволившие вовлечь большое количество работников в процесс само- и взаимоконтроля и повысить уровень их знаний и опыта;
- в режиме деловых игр проводились занятия по функционированию системы охраны труда и своевременному выявлению потенциальных угроз и рисков для здоровья и жизни работников;
- в филиалах «Тимашевские электрические сети», «Тихорецкие электрические сети» и «Юго-Западные электрические сети» проведены комплексные проверки выполнения требований действующего законодательства Российской Федерации и локальных нормативных актов Общества, направленных на предупреждение несчастных случаев на производстве и случаев травматизма сторонних лиц;
- руководителями филиалов, структурных подразделений и их заместителями проводились внезапные проверки рабочих мест на предмет соблюдения персоналом требований правил охраны труда при организации и проведении работ в электроустановках.

В течение отчетного года произошло три несчастных случая на производстве, что на два больше, чем за 2021 г. Профессиональные заболевания персонала Общества не выявлены.

СВЕДЕНИЯ О ТРАВМАТИЗМЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ В КОМПАНИИ ЗА 2020–2022 ГОДЫ

Показатель	Период			
	2020	2021	2022	Изменение 2022/2021
Численность пострадавших работников в результате несчастных случаев на производстве со смертельным исходом, количество несчастных случаев на производстве со смертельным исходом (человек/шт.)	1/1	0	1/1	+1/1
Численность пострадавших работников в результате несчастных случаев на производстве с травмами тяжелой степени тяжести, количество несчастных случаев на производстве с травмами тяжелой степени тяжести (человек/шт.)	1/1	1/1	0	–1/1
Численность пострадавших лиц, не являющихся работниками Общества, но работа и (или) рабочее место которых контролируется Обществом, в результате несчастных случаев на производстве со смертельным исходом, количество несчастных случаев на производстве со смертельным исходом (человек/шт.)	0	0	1/1	+1/1
Численность пострадавших лиц, не являющихся работниками Общества, но работа и (или) рабочее место которых контролируется Обществом, в результате несчастных случаев на производстве с травмами тяжелой степени тяжести, количество несчастных случаев на производстве с травмами тяжелой степени тяжести (человек/шт.)	0	0	0	0
Число профессиональных заболеваний, повлекших смерть работника в отчетном году (шт.)	0	0	0	0
Количество работников, признанных инвалидами в результате профессионального заболевания в отчетном году (человек/шт.)	0	0	0	0
Число лиц с установленным в отчетном периоде профессиональным заболеванием (человек/шт.)	0	0	0	0

В целях исключения коренных причин травматизма и его снижения во всех подразделениях Общества работает единый телефон доверия для приема в автоматическом режиме голосовых и текстовых сообщений (СМС) персонала по вопросам охраны труда, фактам принуждения к нарушению правил, а также предложений по улучшению условий труда. Создано более десяти обучающих фильмов по видам выполняемых работ, проведено анонимное анкетирование персонала с целью установления причин, влекущих за собой нарушения требований правил охраны труда, и сбора предложений по улучшению и изменению текущего состояния охраны труда в Обществе, организовано размещение на официальных страницах филиалов в сети Интернет публикаций и статей, посвященных охране труда, проведены смотры-конкурсы по охране труда на лучшее структурное подразделение и лучший бригадный автомобиль. В 2022 г. начато издание корпоративной газеты «Безопасный труд».

Персонал Общества, находящийся в зоне риска по состоянию здоровья, кроме периодических медицинских осмотров,

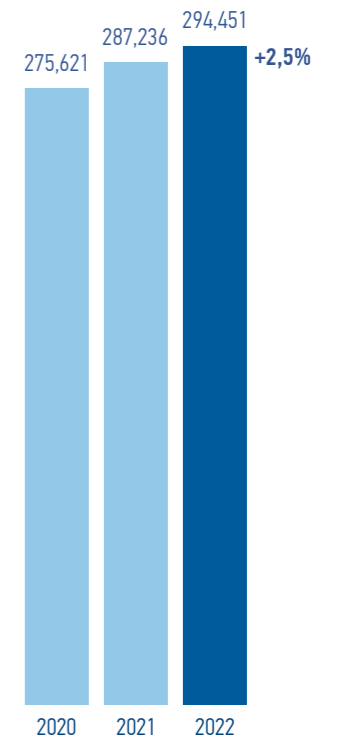
направляется на дополнительное медицинское обследование по системе добровольного медицинского страхования.

С целью обеспечения сохранения жизни и здоровья работников Общества в 2022 г. приобретены необходимые средства защиты и приспособления, обеспечивающие безопасность производства работ. Годовая заявка на приобретение специальной одежды и обуви выполнена в полном объеме. Удельные затраты на обеспечение средствами индивидуальной защиты в расчете на одного работника в 2022 г. составили 23,75 тыс. руб., что на 4,8% больше, чем в 2021 г.

Затраты на охрану труда в 2022 г. составили

294,451 млн руб.
(на 2,5% больше, чем в 2021 г.)

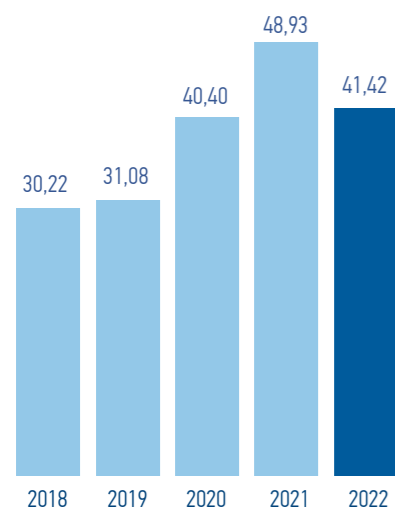
РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ТРУДА (МЛН РУБ.)



Удельные затраты на охрану труда в расчете на одного работника в 2022 г. составили

41,42 тыс. руб.

ДИНАМИКА ЗАТРАТ НА МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПО ОБЩЕСТВУ НА ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА ЗА 2018–2022 ГОДЫ (ТЫС. РУБ.)



В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда в Обществе осуществляется в размере не менее 0,20% суммы затрат на производство продукции (работ, услуг). Фактически данные мероприятия были профинансированы в размере 0,64% от указанной суммы.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Производственный контроль в области промышленной безопасности осуществляется в соответствии с приказом Общества от 28 сентября 2021 г. № 550-од «О назначении работников, ответственных за производственный контроль соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах» и Положением о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах, утвержденным приказом Общества от 9 июня 2020 г. № 324, разработанными в соответствии:

- с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (с изменениями);
- приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020 г. № 461 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. № 2168 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности».

В Обществе идентифицировано три опасных производственных объекта, они зарегистрированы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (свидетельство от 13 октября 2020 г. № А30-00777). В течение 2022 г. опасные производственные объекты эксплуатировались в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.

На опасных производственных объектах ПАО «Россети Кубань» в 2022 г. были проведены следующие мероприятия:

- 143 экспертизы промышленной безопасности;
- 191 частичное техническое освидетельствование оборудования;
- 69 полных технических освидетельствований оборудования;
- 706 проверок работоспособности приборов безопасности.

В 2022 г. в части обучения и аттестации работников в области промышленной безопасности были проведены следующие мероприятия:

- 266 работников получили повышение квалификации;
- 648 работников аттестованы в комиссии по аттестации организаций на Едином портале тестирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере энергетики;
- 102 работника аттестованы в территориальной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Учет и расследование аварий, инцидентов на опасных производственных объектах, эксплуатируемых в Обществе, осуществляется в соответствии с Порядком проведения технологического расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах, утвержденным приказом Общества от 7 июня 2021 г. № 303-од.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Экологической политикой Компании установлены цели по снижению негативного воздействия на компоненты природной среды и обеспечению экологической безопасности на электросетевых объектах, модернизации оборудования и применению инновационных и экологически безопасных технологий при реконструкции, техническом перевооружении и строительстве электрических сетей, а также по рациональному использованию природных ресурсов.

Для реализации поставленных целей в отчетном году Компания:

- соблюдала требования природоохранного законодательства:
 - выполнила нормирование в области охраны окружающей среды посредством проведения инвентаризации источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух для объектов негативного воздействия на окружающую среду,
 - разработала проекты санитарно-защитных зон для 23 объектов Общества (производственных площадок и подстанций) для установления специальных территорий с особым режимом использования, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объектов в штатном режиме;
- в рамках выполнения обязательств Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях поэтапно вывела из эксплуатации 731 отработанный конденсатор, содержащий трихлордифенил, и обеспечила экологически безопасное его удаление, заменив на экологически более безопасное оборудование;
- соблюдала установленные нормативы допустимого воздействия на окружающую среду — выполнен производственный экологический контроль на стационарных источниках выбросов загрязняющих веществ и сбора сточных вод, а также

санитарный контроль за загрязнением атмосферного воздуха в зоне влияния выбросов объектов. Показатели негативного воздействия на окружающую среду, по результатам проведенных аккредитованными лабораториями замеров, не превышают нормативов в области охраны окружающей среды;

- совершенствовала систему экологического менеджмента повышением ее результативности, планированием хозяйственной деятельности с учетом приоритетности значимых экологических аспектов:
 - руководителями и специалистами Общества в области охраны окружающей среды, прошедшими обучение в 2022 г. по курсу «Внутренний аудитор системы экологического менеджмента по версии МС ISO 14001:2015», проведен внутренний экологический аудит,
 - для сохранения биоразнообразия и обеспечения орнитологической безопасности установлено 2 977 птицезащитных устройств, выполнено строительство/реконструкция 728,48 км ВЛ с применением самонесущих изолированных проводов,
 - осуществлен ремонт (реконструкция) систем аварийного слива масла и маслоприемников трансформаторов на 31 подстанции для предотвращения возможного загрязнения окружающей среды,

– обеспечено вторичное использование трансформаторного масла после проведения его очистки (регенерации) в количестве 9 т с целью сокращения объема использования природных ресурсов.

Передавая потребителям самый высокоэффективный и экологически чистый вид энергии — электрическую энергию, ПАО «Россети Кубань» оказывает негативное воздействие на компоненты окружающей природной среды.

По отношению к показателям 2021 г. валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух снизился на 45,8%. Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха являются эксплуатация транспортных средств, станков (фрезерных, сверлильных, деревообрабатывающих, токарных, заточных), проведение сварочных и покрасочных работ, химических анализов трансформаторных масел, хранение трансформаторного масла.

ДИНАМИКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЩЕСТВА ЗА 2020–2022 ГОДЫ

Показатель	2020	2021	2022	Изменение 2021/2022 (%)
Валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, всего (т)	62,73	64,67	35,04	–45,8
Объем потребления воды (тыс. куб. м)	69,32	69,89	68,86	–1,5
Объем образованных отходов (т)	2 944,22	2 711,11	2 696,79	–0,5
Объем отходов, переданных на утилизацию и обезвреживание (т)	555,08	531,57	411,21	–22,6
Плата за негативное воздействие на окружающую среду (тыс. руб.)	226,58	170,77	218,58	+28,0
Оснащение электросетевых объектов птицезащитными устройствами (шт.)	4 978	4 217	2 977	–29,4