

**ГODOVOЙ ОТЧЕТ
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
"ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО"
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ
ЗА 2020 ГОД**



2020

РЕКОМЕНДОВАН
к утверждению
Советом директоров
АО "ВОЭ"
13.05.2021 года
Протокол № 13
от 14.05.2021 года

УТВЕРЖДЕН ____. ____. 2021 года
Общим собранием акционеров
акционерного общества "Волгоградоблэлектро"
Протокол №1 от ____. ____. 2021

ГODOVOЙ ОТЧЕТ,
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
"ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО"
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ЗА 2020 ГОД

Достоверность данных
Годового отчета подтверждена
заключением ревизионной комиссии
от 30.04.2021 года

Генеральный директор
АО "ВОЭ"


_____ А.В. Воцко



Оглавление

Об отчете	4
Обращение Председателя Совета директоров АО "ВОЭ"	5
Обращение Председателя Правления - генерального директора АО "ВОЭ"	6
1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	9
<i>История общества</i>	8
<i>Наименование общества</i>	8
<i>Местонахождение, почтовый адрес, контактные данные</i>	8
<i>Сведения об учредительных документах</i>	9
<i>Основные виды деятельности общества</i>	9
<i>Регистратор общества</i>	10
<i>Участие АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году в некоммерческих организациях</i>	11
<i>Участие АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году в хозяйственных обществах</i>	11
<i>Филиалы общества</i>	11
<i>Положение общества в отрасли</i>	13
<i>Факторы риска, связанные с деятельностью общества</i>	14
<i>Отраслевые риски</i>	14
<i>Производственные риски</i>	15
<i>Страновые и региональные риски</i>	15
<i>Финансовые риски</i>	15
<i>Правовые риски</i>	16
2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	20
<i>Характеристика электрических сетей</i>	20
<i>Релейная защита, автоматика, испытания и измерения</i>	22
<i>Изоляция, заземление, перенапряжения</i>	23
<i>Метрология</i>	24
<i>Учет электроэнергии и реализация услуг</i>	25
<i>Технологическое присоединение</i>	27
<i>Освоение и реализация инвестиционной программы</i>	28
<i>Капитальное строительство и проектирование</i>	32
<i>Планы на 2021 год</i>	33
<i>Работа по консолидации электросетевых объектов</i>	33
<i>Цех по ремонту электрооборудования и изготовления металлоконструкций</i>	34
<i>Материально-техническое обеспечение и логистика</i>	34
<i>Закупочная деятельность</i>	35
<i>Выполнение капитального и текущего ремонта</i>	36
<i>Механизация и транспорт общества</i>	36
<i>Информационные технологии</i>	38
3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	40
<i>Оценка стоимости чистых активов организации</i>	42
<i>Ключевые показатели эффективности</i>	43
<i>Распределение прибыли</i>	44
<i>Анализ дебиторской и кредиторской задолженности</i>	44
<i>Показатели финансовой устойчивости</i>	45
<i>Анализ ликвидности</i>	46
4. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	45
<i>Органы управления и контроля</i>	48
<i>Совет директоров</i>	49
<i>Деятельность Совета директоров общества в 2020 году</i>	54
<i>Генеральный директор</i>	54
<i>Правление</i>	55
<i>Органы контроля</i>	59

<i>Аудитор общества</i>	60
<i>Вознаграждения органам управления АО "ВОЭ"</i>	61
<i>Вознаграждения членам Совета директоров</i>	61
<i>Вознаграждение генерального директора</i>	62
<i>Вознаграждение членам ревизионной комиссии</i>	62
<i>Уставный капитал</i>	63
<i>Информация об акциях общества</i>	63
<i>Дополнительные выпуски</i>	64
<i>Сведения о дивидендах</i>	64
<i>Соблюдение кодекса корпоративного управления</i>	64
<i>Информация о совершенных сделках</i>	65
5. КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	67
<i>Кадровая политика</i>	66
<i>Социальная политика</i>	68
6. ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	74
<i>Воздействие на окружающую среду</i>	76
<i>Открытость и доступность информации</i>	79

Приложение №1

Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность и аудиторское заключение за 2020 год

Об отчете

Отчёт акционерного общества "Волгоградоблэлектро" (далее – АО "Волгоградоблэлектро", АО "ВОЭ", общество) за 2020 год показывает результаты деятельности АО "ВОЭ". Отчёт подготовлен в соответствии с рекомендациями Центрального банка России.

Отчёт содержит заявления прогнозного характера относительно производственных, финансовых, экономических и социальных показателей, характеризующих дальнейшее развитие общества. Реализация планов и намерений непосредственно связана с политической, экономической, социальной и правовой ситуацией в Российской Федерации и в мире. В связи с этим фактические результаты деятельности общества в будущем могут отличаться от прогнозируемых.

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АО "ВОЭ"

Уважаемые акционеры!

По итогам 2020 года акционерное общество "Волгоградоблэлектро" подтвердило, что является надежным электросетевым предприятием на территории Волгоградской области, показав стабильную работу по качественному и надежному электроснабжению потребителей Волгоградской области. В 2020 году в полном объеме были выполнены программы капитального и текущего ремонта оборудования, произведена замена и реконструкция устаревшего оборудования, введены в эксплуатацию новые электросетевые объекты. Реализуется программа энергосбережения и энергетической эффективности.

Утверждена инвестиционная программа 2020-2024гг АО "Волгоградоблэлектро" включающая в себя первоочередные задачи по развитию и модернизации электрических сетей "Волгоградоблэлектро" на ближайшие годы с учётом тенденций и опыта развития ведущих российских сетевых организаций, увеличение пропускной способности электрических сетей и созданию технической возможности для подключения новых абонентов.

Ввод в эксплуатацию новых мощностей и капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства являются приоритетными задачами для общества, также АО "ВОЭ" применяет современные методы диагностики оборудования. В 2020 году АО "Волгоградоблэлектро" приняло активное участие в проекте Волгоградской области "Консолидации электросетевых объектов муниципальных образований Волгоградской области".

В результате реализации программы консолидации в 2020 году общество расширило свою деятельность на территории Волгоградской области, принято решение о создании восьмого филиала Волжские МЭС АО «Волгоградоблэлектро».

Принимаемые энергообъекты, АО "ВОЭ" включает в Инвестиционную программу и Программу капитального ремонта, а это значит, что проводится ремонт электросетевого оборудования, заменяются отслужившие свой срок линии электропередачи, строятся новые сети и подстанции, повышается качественные характеристики электросетевого комплекса Волгоградской области.

АО "Волгоградоблэлектро" постоянно совершенствует процесс предоставления услуги технологического присоединения новых потребителей к электрическим сетям общества. Клиентоориентированный подход основывается на систематическом взаимодействии с потребителями, отслеживании и анализе их потребностей, изучении мнения потребителей о качестве обслуживания.

В Обществе ведется системная работа по снижению потерь электрической энергии, повышению энергоэффективности.

В 2020 году Совет директоров осуществлял регулярную работу, было проведено 13 заседаний, рассмотрев 63 вопросов, связанных с деятельностью общества. Сформированный прочный фундамент развития общества позволит в 2021 году продолжить выполнение базовых приоритетных задач, направленных на увеличение стоимости активов, роста прибыли и капитализации АО "Волгоградоблэлектро"..

Председатель Совета директоров



Владислав Борисович Яницкий

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ – ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА АО "ВОЭ"

Уважаемые акционеры!

АО "Волгоградоблэлектро" - сегодня стабильно развивающаяся, финансово устойчивая и социально ориентированная электросетевая компания Волгоградской области осуществляющая свою деятельность по распределению электроэнергии и обеспечению работоспособности электрических сетей с учетом консолидации в 131 населенных пунктах области.

В течение 2020 года акционерное общество обеспечивало стабильную и качественную поставку электроэнергии потребителям области, относящимся к категории население объектов ЖКХ, объектам малого и среднего предпринимательства, осуществляя присоединение новых потребителей в результате технологического присоединения к сетям, сохраняло финансовую устойчивость предприятия.

В отчетном году общество выполняло масштабное обновление, техническое перевооружение и расширение электросетевого комплекса в рамках инвестиционной программы 2020-2024 г.г., важнейшая часть которой предполагает оснащение филиалов новой спецтехникой, инновационным оборудованием, максимально отвечающим требованиям надежности, эффективности и безопасности в процессе эксплуатации.

В прошедшем году общество направило на ремонтно-модернизационную программу более 800 млн. рублей

АО "ВОЭ" обеспечивало выполнение Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности до 2021 года, направленной на более экономичное использование энергетических ресурсов, снижение величины потерь электроэнергии при оказании услуг по её передаче потребителям, повышению уровня оснащённости приборами учета электроэнергии.

По итогам деятельности АО "ВОЭ" за 2020 года, благодаря правильно расставленным приоритетам по основным направлениям деятельности, улучшены все ключевые финансово-производственные показатели:

- выручка составила 4 157 млн. руб. и превысила показатель прошлого года на 40,3%;
- фактический объем услуг по передаче электроэнергии по сетям в 2020 году сохранился на уровне 2019 года.
- выполненные обществом организационно-технические мероприятия в соответствии с инвестиционной программой по энергосбережению, позволили снизить фактический процент потерь против норматива, утвержденного КТР Волгоградской области на 2020 год. (15,13% - 13,57%)

Подводя итоги деятельности АО "ВОЭ" за 2020 год, хочу отметить, что общество завершило отчетный год с положительными финансово-экономическими результатами. Чистая прибыль за отчетный период составила 333,6 млн.руб. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличение прибыли составило 203,2 млн.руб. (155,8%),

Мы успешно прошли осенне-зимний период, в полном объеме были выполнены заявки на технологическое присоединение.

Основными задачами на 2021 год для АО "Волгоградоблэлектро" остаются дальнейшее сохранение положительной динамики развития, расширение зон обслуживания

на территории Волгоградской области, работа на конечного потребителя по бесперебойному электроснабжению, стабильное снижение потерь в сетях, реализация перспективных инвестиционных проектов, финансовая устойчивость компании.

Уважаемые акционеры! Подводя итоги работы общества в 2020 году, можно с уверенностью сказать, что сбалансированная инвестиционная программа, программа энергосбережения, использование передового инновационного опыта, а также финансовая политика, показали правильность выбранных нами стратегических направлений, которые ведут к поступательному развитию нашего общества. В основе этой уверенности - высокий профессионализм руководящих кадров общества и специалистов на местах, ответственное отношение к порученному делу, стремление к внедрению нового и прогрессивного. Благодарю за работу весь коллектив и уверен, что наш с вами позитивный настрой позволит сохранить авторитет общества и продолжить эффективную работу на благо развития региона.

Генеральный директор



Александр Владимирович Воцко

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

История общества

Акционерное общество "Волгоградоблэлектро" (далее по тексту "Общество", АО "Волгоградоблэлектро", АО "ВОЭ"), имеет в составе 8 филиалов - осуществляет передачу и распределение электрической энергии потребителям Волгоградской области на территории 6 городских округов, 32 муниципальных районов и 131 населенного пункта.

Общество было основано в 1970 году, как предприятие коммунальных электрических сетей Волгоградского облупркомхоза. В 1979 году было реорганизовано в Производственное энергетическое объединение "Волгоградоблэлектро", согласно приказу Облупркомхоза №232 от 24.12.1979.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации "Об организационных мерах по преобразованию государственных предприятий, добровольных объединений государственных предприятий в акционерные общества" от 1 июля 1992 года №721 общество было учреждено как юридическое лицо и зарегистрировано Администрацией Дзержинского района города Волгограда Российской Федерации 16 ноября 1995 года регистрационный номер №7895.

Акционерное общество открытого типа "Волгоградоблэлектро" было создано на основании решения №297 от 02.11.1995 Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области.

В соответствии с законом Российской Федерации "Об акционерных обществах" АО "Волгоградоблэлектро" от 03.10.1996 было переименовано в открытое акционерное общество "Волгоградоблэлектро".

В соответствии с вступившими изменениями в Гражданский Кодекс РФ от 28.11.2014 Общество в 2015 году было перерегистрировано в публичное акционерное общество.

Решением внеочередного общего собрания акционеров от 06.03.2020 (протокол №2 от 11.03.2020) принято решение о внесении изменений в устав и фирменное наименование общества указание на то, что общество не является публичным, в устав общества внесены изменения, предусматривающие исключение указания на статус публичного общества. 12.05.2020 Южным главным управлением Центрального банка Российской Федерации принято решение об освобождении публичного акционерного общества "Волгоградоблэлектро" от обязанности осуществлять раскрытие информации в соответствии со статьей 30 Федерального закона "О рынке ценных бумаг".

Наименование общества

Полное: акционерное общество "Волгоградоблэлектро"

Сокращенное: АО "ВОЭ", АО "Волгоградоблэлектро"

Местонахождение, почтовый адрес, контактные данные

Местонахождение: г. Волгоград

Почтовый адрес: 400075, Волгоградская область, г.Волгоград, ул. им.Шопена, 13.

Тел.: (8442) 481421, 562088

E-mail: voe@voel.ru

Сайт общества в сети Интернет: www.voel.ru



Сайт публикации обязательной к раскрытию информации:

<http://disclosure.lprime.ru/Portal/Default.aspx?emId=3443029580>



Сведения об учредительных документах

Зарегистрирован "Устав публичного акционерного общества "Волгоградоблэлектро" в новой редакции 26.06.2018, на основании решения Общего собрания акционеров от 14 июня 2018 года (протокол №1 от 15.06.2018). Ранее действовала редакция Устава АО "ВОЭ" зарегистрирована 21.06.2017, на основании решения Общего собрания акционеров от 08 июня 2017 года (протокол №1 от 09.06.2017).

Годовым общим собранием акционеров 14 июня 2019 года утверждены изменения в Устав общества (протокол №1 от 17.06.2019). Изменения внесены в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 2018 года №209-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об акционерных обществах" внесены изменения в Федеральный закон от 26 декабря 1995 года №208-ФЗ "Об акционерных обществах", направлены на повышение качества корпоративного управления в обществе и уровня защиты прав миноритарных акционеров.

Внеочередным общим собранием акционеров 6 марта 2020 года утверждены изменения в устав (протокол №2 от 11.03.2020), которые внесли изменения в наименование общества, а именно исключено слово "публичное", общество приобрело статус – непубличное. Изменения зарегистрированы 27.05.2020 ГРН 2203400393997 ИФНС по Дзержинскому р-ну г.Волгограда.

На основании решения внеочередного общего собрания акционеров от 29.03.2017 (протокол №2 от 30.03.2017) об увеличении уставного капитала, а также в связи с регистрацией 20 августа 2020 года Южным главным управлением Центрального банка РФ "Отчета об итогах дополнительного выпуска ценных бумаг" ИФНС по Дзержинскому р-ну г.Волгограда 07.09.2020 ГРН 2203400507726 зарегистрированы изменения в устав общества, отражающие увеличение уставного капитала.

Основные виды деятельности общества:

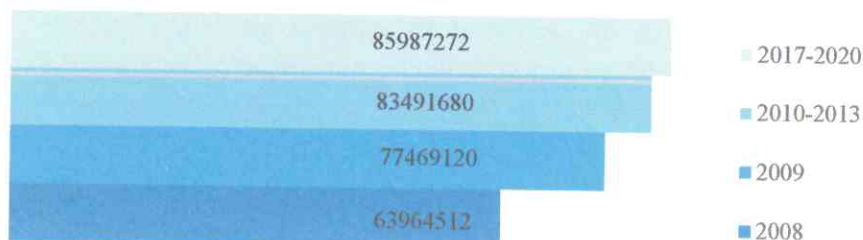
- передача и распределение электрической энергии;
- технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергоустановок) юридических и физических лиц к распределительным электросетям;
- эксплуатация/ремонт/наладка/монтаж/проектирование оборудования, зданий и сооружений электрических сетей, линий электропередачи, энергоустановок, систем управления, защиты для электрических распределительных сетей;

- строительство коммунальных объектов для обеспечения электроэнергией (строительство линий распределения электроэнергии, а также зданий и сооружений, которые являются неотъемлемой частью этих систем);
- строительство местных линий электропередачи (воздушных и кабельных линий электропередачи);
- диспетчерское управление и соблюдение режимов энергоснабжения и энергопотребления;
- реализация товаров и продукции электротехнического назначения;
- техническое обслуживание оборудования, зданий и сооружений электрических сетей АО "ВОЭ", сторонних организаций; сетей уличного освещения.

Размер уставного капитала, в соответствии с уставом (структура акционерного капитала)

Размер уставного капитала, руб.	Количество обыкновенных акций в соответствии с уставом общества, шт.	Номинальная стоимость одной акции, руб.	Объявленные акции по Уставу, шт.	Государственный регистрационный номер акций
	Количество привилегированных акций, в соответствии с уставом общества, шт.			
85 987 272	1 628 337	48	157 601 496	1-02-45278-Е
	162 877			2-02-45278-Е

Размер уставного капитала АО "Волгоградоблэлектро" с 2008-2020 гг., руб.



Регистратор общества

Ведение реестра владельцев ценных бумаг осуществляет Волгоградский филиал акционерного общества "Новый регистратор" (Волгоградский филиал АО "Новый регистратор").

Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг № 045-13951-000001 выдана 30.03.2006 года ФСФР России без ограничения срока действия, деятельность по ведению реестра осуществляется с 2003 года.

Решением Совета Директоров ПАРТАД выдан сертификат соответствия АО "Новый регистратор" требованиям стандартов регистраторской деятельности ПАРТАД.

Местонахождение: Российская Федерация, г. Волгоград

Почтовый адрес: 400087, г. Волгоград, ул. Невская, д. 13-а.

Тел.: (8442) 399919

Участие АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году в некоммерческих организациях:

- Некоммерческое партнерство "Совет директоров предприятий и организаций Волгоградской области" (ОГРН: 1023403457879);
- Российская ассоциация "Коммунальная энергетика" им.Э.Хижа (ОГРН: 102773921996);
- "Некоммерческое партнерство Саморегулируемая организация "Проектный комплекс "Нижняя Волга";
- Саморегулируемая организация Ассоциация "Строители Нижней Волги";
- Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство "Южного федерального округа "Энергетический Региональный аудит".

Участие АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году в хозяйственных обществах:

1. Полное фирменное наименование: общество с ограниченной ответственностью "Волгоградская ГРЭС" (ОГРН 1153443011864, юридический адрес: 400057, г. Волгоград, ул. Промысловая, 2). Доля участия общества – 19 %.
2. Полное фирменное наименование: общество с ограниченной ответственностью "Волгоградоблэлектросбыт" (ОГРН 1043400260364, юридический адрес: 400075, г. Волгоград, ул. им. Шопена, 13). Доля участия – 20 %.
3. Общество с ограниченной ответственностью "Новые энергетические проекты" (ОГРН 1153443030608, юридический адрес: 400075, г. Волгоград, ул. им. Шопена, 13). Доля участия – 30 %

АО "ВОЭ" не принимает участия, не является участником в уставном капитале хозяйствующих субъектов с долей участия от 50 процентов + 1 акция до 100 процентов; в холдинговых структурах.

Договора купли/продажи долей, акций, паев хозяйственных товариществ и обществ не заключались

Филиалы общества

1. филиал Волжские межрайонные электрические сети
(404130, Волгоградская область, г.Волжский, проезд 1-й Индустриальный, д.12)

Передача электроэнергии осуществляется в г.Волжском.

2. филиал Жирновские межрайонные электрические сети
(403791, Волгоградская область, г. Жирновск, ул. Хлебозаводская, 1а)

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Еланский, Жирновский, Руднянский.

3. филиал Заволжские межрайонные электрические сети
(404143, Волгоградская область, р.п. Средняя Ахтуба, ул. Промышленная, 10А);

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Быковский, Ленинский, Николаевский, Палласовский, Среднеахтубинский, Старополтавский.

4. филиал Камышинские межрайонные электрические сети
(403886, Волгоградская область, г.Камышин, ул. Рязано-Уральская, 52)

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Даниловский, Камышинский, Котовский, Ольховский.

5. филиал Михайловские межрайонные электрические сети
(403345, Волгоградская область, г.Михайловка, Проезд Западный, 3)

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Иловлинский, Кумылженский, Михайловский, Серафимовичский, Фроловский.

6. филиал Пригородные межрайонные электрические сети
(403001, Волгоградская область, р/п Городище, ул. 8-го Гвардейского танкового корпуса, 22Б);

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Городищенский, Дубовский, Котельниковский, Октябрьский.

7. филиал Северные межрайонные электрические сети
(403110, Волгоградская область, г.Урюпинск, ул.Нижняя, 9)

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Алексеевский, Киквидзенский, Нехаевский, Новоанинский, Новониколаевский, Урюпинский.

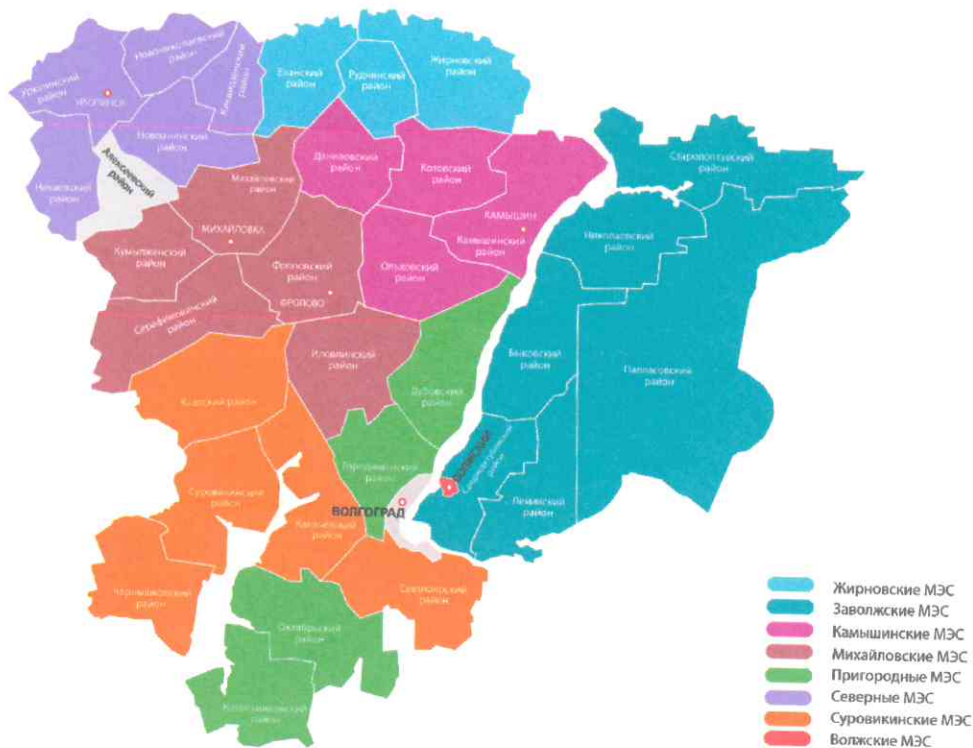
8. филиал Суrowsикинские межрайонные электрические сети
(404411, Волгоградская область, г.Суrowsикино, ул.Шоссейная, 5)

Передача электроэнергии осуществляется в следующие муниципальные районы Калачевский, Клетский, Светлоярский, Суrowsикинский, Чернышковский, Октябрьский.



С полным перечнем населенных пунктов на территории Волгоградской области, где осуществляется деятельность общества, можно ознакомиться на сайте АО "ВОЭ" по ссылке: <https://voel.ru/potrebitelyam/territoriya-obsluzhivaniya/obshchaya-informatsiya/>.

Карта расположения филиалов АО "Волгоградоблэлектро"



Положение общества в отрасли

АО "Волгоградоблэлектро" - территориальная сетевая организация, осуществляющая деятельность по передаче и распределению электроэнергии на территории Волгоградской области. АО "ВОЭ" представлено энергообъектами с уровнем напряжения 110 - 0,4 кВ и прочим оборудованием, зданиями, сооружениями, спецтехникой участвующими в обеспечении функционирования этих объектов. Общество является субъектом естественных монополий, передача электроэнергии осуществляется таким категориям как: население, жилищно-коммунальное хозяйство, объекты малого и среднего предпринимательства. Деятельность общества регулируется Комитетом тарифного регулирования Волгоградской области.

АО "ВОЭ" строго соблюдает требования законодательства, в том числе антимонопольного, направленного на поддержание свободной и добросовестной конкуренции.

АО "Волгоградоблэлектро", являясь хозяйствующим субъектом в составе электроэнергетической отрасли, функционирует в сфере коммунального электроснабжения и обеспечивает электроэнергией потребителей в 131 населенном пункте Волгоградской области в границах балансовой принадлежности с общей численностью населения порядка 2353,9 тыс. чел.

Всего к электрической сети общества по Волгоградской области технологически присоединено электрооборудование физических и юридических лиц порядка 409 333 абонента (в том числе 222 845 физических лица, проживающих в многоквартирных домах, расчеты по которым производятся по 6 673 общедомовому прибору учета электрической энергии).

Через сети, эксплуатируемые АО "Волгоградоблэлектро", обеспечивается передача электроэнергии потребителям более 1,2 млрд. кВт/ч, общее количество точек поставки электроэнергии потребителям по договорам за 2020 год составляет – 441 912 (составляло за 2019 год – 324 862; 2018 год – 313 948).

В АО "Волгоградоблэлектро" по состоянию на конец 2020 года находятся в эксплуатации:

Наименование объектов	ед. изм.	2020
- Линии электропередач 0,4-6-10-110 кВ	км.	9 004,73
- Трансформаторные подстанции 10-6/0,4кВ	шт.	3 766

Ключевой задачей общества является надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей Волгоградской области, удовлетворение возрастающего спроса на электрическую энергию, поддержание показателей качества отпускаемой электроэнергии в соответствии с требованиями ГОСТ.

Факторы риска, связанные с деятельностью общества.

Риск определяется вероятностью наступления того или иного события и его ожидаемым воздействием на деятельность общества. АО "ВОЭ" проводит политику по предупреждению рисков во всех сферах своей деятельности, занимается оценкой возможных негативных последствий и предпринимает меры по их минимизации.

Отраслевые риски

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии регулируются государством. В связи с этим существует риск тарифного регулирования – вероятность неполучения необходимого дохода за услуги по передаче электрической энергии и, как следствие, недостаток оборотных средств и собственных источников для обновления основных фондов компании.

Возможное влияние негативных изменений – ухудшение финансово-экономического состояния общества. Действия по предупреждению риска – переход в соответствие с действующим законодательством на расчет тарифов на услуги по передаче электрической энергии с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки (далее НВВ) и установление Комитетом по тарифному регулированию Волгоградской области долгосрочных параметров регулирования на период 2020-2024г.г., включающих в себя НВВ, плановые значения показателей надежности и качества услуг, инвестиционную программу развития Общества на пять лет.

Производственные риски

В связи с ростом нагрузки на электрические сети и одновременно значительным физическим и моральным износом производственного оборудования существует риск увеличения количества инцидентов, связанных с выходом оборудования из строя. Для минимизации этих рисков: применяются современные методы диагностики оборудования; в полном объеме выполняются программы ремонта и технического обслуживания оборудования; производится замена и реконструкция устаревшего оборудования; вводятся в эксплуатацию новые электросетевые объекты; производится страхование производственного оборудования.

Возможное влияние негативных изменений – снижение доли регионального рынка. Действия по предупреждению риска: работа с потребителями, направленная на поиск оптимальных решений технологического присоединения; включение в программу реконструкции электрических сетей объектов, ограниченных по мощности, увеличение активов предприятия в результате покупки электрических сетей.

Страновые и региональные риски

На деятельность АО "Волгоградоблэлектро" может повлиять нестабильность экономической ситуации в стране. Страновые риски также могут возникнуть в результате возможного изменения налоговой политики РФ, условий государственного регулирования и законодательства.

Для предупреждения рисков АО "ВОЭ" планирует: оптимизировать структуру производственных затрат; пересмотреть инвестиционную программу развития электрических сетей компании; скорректировать ценовую и маркетинговую политику компании; изменить структуру предоставляемых услуг в целях увеличения прибыли.

Риски, связанные с возникновением военных конфликтов, забастовками, введением чрезвычайного положения, географическими особенностями, в том числе повышенной опасностью стихийных бедствий, прекращением транспортного сообщения и т. п., расцениваются как минимально возможные.

Финансовые риски

АО "Волгоградоблэлектро", как хозяйствующий субъект, подвержен влиянию различных финансовых рисков. Обслуживание обществом ранее привлеченных кредитов и займов осуществлялось строго в соответствии с установленными сроками погашения либо с их опережением. Финансирование производственной деятельности АО "Волгоградоблэлектро" осуществляется за счет собственных и заемных средств. Риск ужесточения условий кредитования оценивается как маловероятный.

Поскольку доля операций и имущества АО "ВОЭ", выраженных в иностранной валюте, отсутствует, рисков, связанных с изменением валютного курса, нет. Инфляционные риски Общество оценивает как минимальные, так как при установлении Комитетом по тарифному регулированию Волгоградской области тарифов на услуги по передаче электрической энергии учитывается инфляционная составляющая.

Основными показателями финансовой отчетности, на которые оказывают влияние финансовые риски, обусловленные инфляционными процессами, являются: величина дебиторской и кредиторской задолженности; чистая прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия. Положительная динамика ряда ключевых финансово-экономических

показателей позволяет позиционировать АО "Волгоградоблэлектро" как надежную, перспективную и инвестиционно - привлекательную компанию.

В целях минимизации финансовых рисков, оказывающих влияние на финансовые результаты деятельности АО "ВОЭ", разработана и проводится комплексная программа мероприятий: по разработке и проведению мероприятий по оптимизации затрат; по снижению потерь; по привлечению заемных средств, в соответствии с кредитной политикой общества. Проводится регулярный мониторинг значений ключевых финансово-экономических коэффициентов, предоставляющий возможность оперативного реагирования на возникновение возможных отклонений от нормативных и плановых значений. Общество применяет: систему конкурсов на право заключения договоров на поставку товаров и выполнение работ; систему передачи финансовых рисков путем заключения договоров страхования, включая договоры страхования имущества, транспортных средств, гражданской ответственности, персонала от несчастных случаев.

Деятельность общества, для достижений намеченных показателей, подвержена внешним и внутренним рискам. Отслеживание и прогнозирование рисков финансово-хозяйственной и производственной деятельности – одна из важнейших задач АО "ВОЭ".

Риск определяется вероятностью наступления того или иного события и его ожидаемым воздействием на деятельность общества. АО "ВОЭ" проводит мероприятия по предупреждению рисков во всех сферах своей деятельности, занимается оценкой возможных негативных последствий и применяет меры по их минимизации.

Высокая степень ответственности, отчетность всех участников структуры управления обществом обеспечивает принятие обоснованных решений органами управления общества.

Правовые риски

Общество имеет риски, связанные с изменением законодательства, судебной практики по вопросам деятельности общества, баланса интересов с другими субъектами электроэнергетики. Частые изменения законодательства Российской Федерации в условиях государственного регулирования энергетической отрасли, широкий спектр нормативных требований и ограничений являются факторами риска, связанного с несоблюдением обществом законодательства и иных правовых актов, требований регулирующих и надзорных органов, а также внутренних документов общества.

Для минимизации правовых рисков разработаны типовые формы договоров, которые дополняются необходимыми пунктами в соответствии с действующим законодательством и хозяйственным процессом. Договора проходят обязательную процедуру согласования со всеми ответственными структурными подразделениями. Общество регулярно изучает изменениями законодательств, проводит обучение работников правового управления.

Деятельность общества регулируется и контролируется различными органами исполнительной власти, основными из которых являются: ФАС России, ФНС России, Ростехнадзор и другие.

Кроме того, являясь компанией с регулируемым видом деятельности, общество контролируется КТР Волгоградской области в части правомерного использования средств, выделенных на инвестиционные проекты.

Информация о надзорных мероприятиях в отношении АО "ВОЭ" (количестве прокурорских проверок за 2020 год).

За отчетный период общество проверено 38 раз, по результатам внесено 4 представления об устранении нарушений закона, которые были устранены в установленные сроки.

Риски антимонопольного регулирования:

Основная деятельность общества носит естественно-монопольный характер и подпадает под антимонопольное регулирование. Признание общества нарушившим антимонопольное законодательство может повлечь за собой наложение штрафов. В значительной степени рискам антимонопольного регулирования подвержена деятельность в области технологического присоединения электроустановок потребителей к электрическим сетям компании.

Обращения потребителей в территориальное управление ФАС и последующее возбуждение антимонопольным органом дела о нарушении обществом законодательства в области технологического присоединения могут быть вызваны нарушением прав потребителей, в частности, несоблюдением законодательно установленных сроков присоединения к электрическим сетям, а также рядом других факторов.

Для снижения влияния факторов, приводящих к реализации рисков антимонопольного регулирования, общество совершенствует бизнес-процессы технологического присоединения, упрощая свои внутренние процедуры и сокращая их сроки, внедряет интерактивные способы обслуживания потребителей, снижает влияние факторов ошибок и злоупотреблений персонала общества. Общество регулярно проводит оценку удовлетворенности потребителей качеством обслуживания и разрабатывает мероприятия по результатам оценки, улучшающие обслуживание. При наличии правовых оснований общество в судебном порядке оспаривает законность вынесенных ФАС постановлений о назначении штрафов. Налажен стабильный и конструктивный уровень взаимодействия с УФАС по Волгоградской области, в целях оперативного рассмотрения и реагирования на обращения антимонопольной службы. С учетом изменения подходов органов ФАС к начислению штрафов и сложившейся судебной практики по указанным делам значимость риска оценивается как умеренная (средняя) с тенденцией к снижению.

В отношении АО "ВОЭ" в УФАС Волгоградской области в 2020 году рассматривались 23 дела по следующим направлениям деятельности:

- 1) Технологическое присоединение к электрическим сетям;
- 2) Проведение или участие в торгах в случаях, предусмотренных законодательством.

Штрафы, наложенные в отчетном периоде, по результатам рассмотрения УФАС Волгоградской области дел, отсутствуют.

Риски корпоративного управления.

В части корпоративного управления АО "Волгоградоблэлектро" подвержено рискам обжалования акционерами крупных сделок, а также сделок, в совершении которых имеется заинтересованность. Для минимизации рисков в области взаимоотношений с акционерами ведение реестра осуществляет профессиональный регистратор. АО "ВОЭ" систематически реализует мероприятия по повышению эффективности взаимодействия с акционерами и осуществляет меры по соблюдению законных прав и интересов последних.

Риски, касающиеся изменения налогового законодательства:

В целях минимизации рисков неправильного исчисления и/или уплаты налогов, обусловленного различной трактовкой норм законодательства в обществе ведется постоянная работа по совершенствованию расчета налоговой базы в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. В случае внесения изменений в

действующие порядок и условия налогообложения общество намерено планировать свою финансово-хозяйственную деятельность с учетом этих изменений.

По итогам 2020 года правовая деятельность общества характеризуется следующими данными:

- споры с контрагентами связаны с взысканием задолженности за услуги по передаче электрической энергии, ненадлежащим исполнением подрядчиками обязательств по договорам подряда, нарушением заявителями обязательств по договорам технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства к электрическим сетям общества. Большая часть споров урегулирована в досудебном порядке – в 2020 подготовлено 1472 претензии.

В отчетном году рассмотрено 326 судебных дел, по искам АО "Волгоградоблэлектро" в судебном порядке разрешены 179 дел на общую сумму 1 047 233,43 тыс.руб. Взыскано в отчетном году 969,1 тыс.руб. В отчетном году поступило в пользу общества 583,3 тыс. руб.

Самыми значимыми являлись судебные дела по искам АО "ВОЭ" к ПАО "Россети Юг" - филиал "Волгоградэнерго" о взыскании неосновательного обогащения - необходимой валовой выручки, полученной вследствие принятого уполномоченным органом тарифного решения: приказов комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26.12.2019 №46/2, 46/6, №46/5, №46/7. Заявленные исковые требования АО "ВОЭ" были удовлетворены в полном объеме, встречные иски ПАО "Россети Юг" удовлетворены частично.

В качестве ответчика общество выступало в судах в 2020 году по 31 делу. Важными являлись судебные дела по 8 искам ПАО "Волгоградэнерго" к ответчику - АО "ВОЭ" о взыскании стоимости нераспределенных потерь за период с ноября 2015 по декабрь 2017 года на общую сумму 16 533,8 тыс.руб. По трем делам Арбитражным судом Волгоградской области вынесены решения об отказе в исках, по 5 делам ПАО "Волгоградэнерго" отказалось от исков в суде.

В качестве третьего лица АО "Волгоградоблэлектро" выступало в суде по 96 делам, большая часть споров была связана с исками ПАО "Волгоградэнерго" о взыскании задолженности с потребителей по актам безучетного потребления, составленным АО "ВОЭ". В ходе судебных разбирательств АО "ВОЭ" выступало на стороне истца, решения о взыскании по актам о безучетном потреблении принимались положительные.

Важное значение имеет оценка коррупционных рисков, которая проводится с целью определения конкретных бизнес-процессов и деловых операций в деятельности общества, при реализации которых наиболее высока вероятность совершения работниками коррупционных правонарушений, как в целях личной выгоды, так и в целях получения выгоды обществом.

В обществе принято и исполняется "Положение об Антикоррупционной политике", в котором закреплён комплекс взаимосвязанных принципов, процедур и мероприятий, направленных на профилактику и пресечение коррупционных правонарушений в деятельности АО "ВОЭ".

Положение основано на нормах Конституции Российской Федерации, Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ "О противодействии коррупции". Целями антикоррупционной политики АО "ВОЭ" являются:

- обеспечение соответствия деятельности общества требованиям антикоррупционного законодательства;

- минимизация рисков вовлечения общества и его работников в коррупционную деятельность;

- формирование единого подхода к организации работы по предупреждению коррупции в обществе;
- формирование у работников организации нетерпимости к коррупционному поведению.

При заключении договоров с контрагентами, стороной по которым выступает общество, внедрена практика подписания Антикоррупционной оговорки, являющейся индикатором позиции АО "ВОЭ" в отношении сделок. Кроме того, такая оговорка обращает внимание контрагента на антикоррупционные вопросы, и ее подписание подтверждает согласие контрагентов с Антикоррупционной политикой АО "ВОЭ" и их обязанность по соблюдению ее положений.

Установлены обязанности для работников, которые взаимодействуют с государственными органами, осуществляющими контрольно-надзорные функции, воздерживаться от любых предложений, принятие которых может поставить государственного служащего в ситуацию конфликта интересов. Важным показателем действительной приверженности декларируемым стандартам поведения является сотрудничество с правоохранительными органами, в соответствии с которыми общество принимает на себя публичное обязательство сообщать о случаях совершения коррупционных и иных правонарушений, о которых обществу стало известно и оказывать поддержку в выявлении и расследовании правоохранительными органами фактов коррупции.

В АО "ВОЭ" утверждена "Декларация прав потребителей", согласно которой система обслуживания потребителей строится на основе следующих принципов:

- определение и выполнение обоснованных требований клиентов (потребителей);
- постоянный мониторинг их ожиданий и удовлетворенности;
- обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения добросовестных потребителей;
- территориальная доступность, универсальность услуг общества (в самом удаленном районе потребителям должно быть гарантировано устойчивое энергоснабжение, возможность получения качественного обслуживания и оперативного рассмотрения обращений);
- организационная доступность, предлагаемые услуги должны быть прозрачны, публичны, исполнимы. Достоверная и полная информация (сведения) обо всех процедурах взаимодействия с АО "ВОЭ" размещена на сайте в доступной форме;
- информационная доступность – информирование потребителей о стоимости услуг, плате за технологическое присоединение и т.д. Клиентоориентированный подход основывается на систематическом взаимодействии с потребителями, отслеживании и анализе их потребностей, изучении мнения потребителей о качестве обслуживания. Он включает анализ рисков, поиск взаимовыгодных решений, конструктивное урегулирование и предотвращение конфликтов. Принцип "обратной связи" предполагает изменения в положительную сторону деятельности общества в ответ на потребности потребителей. Потребителям гарантируется объективное и непредвзятое рассмотрение обращений и жалоб в установленные сроки, а также возможность обжалования решений.

2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

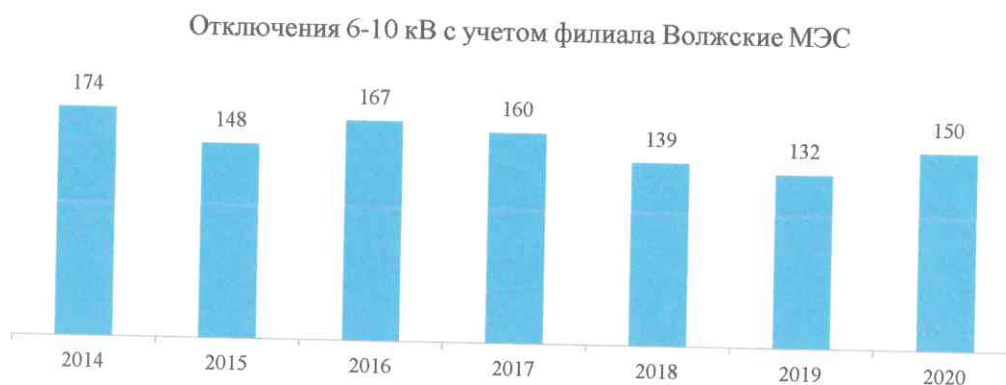
Характеристика электрических сетей

В состав электросетевого хозяйства общества входят объекты, используемые для предоставления услуг по передаче электрической энергии: линии электропередачи, трансформаторные и иные подстанции, распределительные пункты и иное предназначенное для обеспечения электрических связей и осуществления передачи электрической энергии оборудование. Данные объекты связаны единым технологическим циклом и имеют централизованное оперативно-диспетчерское управление.

Динамика аварийных отключений высоковольтных линий электропередач напряжением 6-10 кВ АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году представлена в сравнении с предыдущими отчетными периодами, а также с учетом, присоединённых объектов г.Волжского в 2020 году.



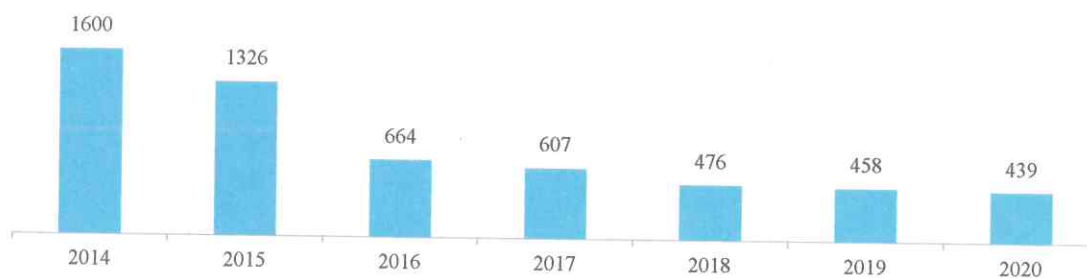
Снижение количества отключений 6-10 кВ в 2020 году составило - 5,3% в сравнении с 2019 годом.



На увеличение количества отключений +13,63% повлияло присоединение энергообъектов г.Волжского, относящихся к филиалу Волжские МЭС.

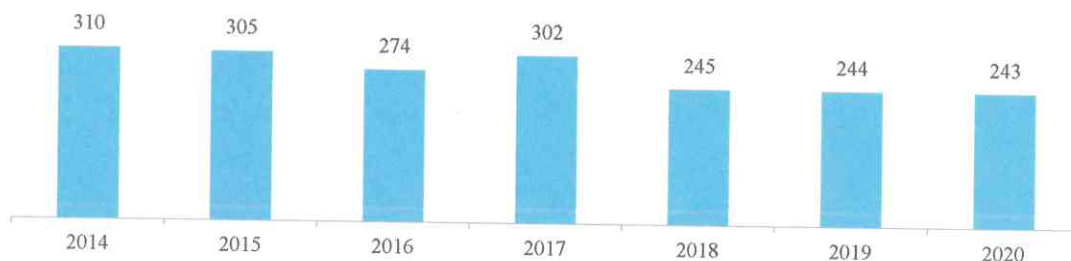
Отключения воздушных линий электропередачи напряжением 0,4 кВ за 2020 год в сравнении с предыдущими отчетными периодами, также показывает снижение.

Количество отключений линий электропередач 0,4 кВ



В 2020 году на линиях электропередачи по уровню напряжения 0,4 кВ снижение количества отключений составило - 5,18%.

Количество отключений по вине сторонних организаций и потребителей



По причине неисправности в оборудовании сторонних организаций в 2020 году снижение количества отключений линий электропередачи по уровню напряжения 6-10 кВ составило - 0,41%.

Сравнительный анализ отключений по филиалам МЭС приведенный к условным единицам по количеству отключений в сетях 6-10 кВ в 2019 – 2020 гг.



В 2020 оду наблюдается снижение уровня аварийности по следующим филиалам:

1. Суровикинские МЭС на 0,1 ед.,
2. Жирновские МЭС на 0,4 ед.,
3. Северные МЭС на 0,4 ед.,
4. Пригородные МЭС на 0,4 ед.,

5. Михайловские МЭС на 0,1 ед.,
 6. Заволжские МЭС на 1,1 ед.,
- Увеличение уровня аварийности по филиалам:
1. Камышинские МЭС на 0,2 ед.,

Анализируя количество и причины аварийных отключений в сетях 6-10кВ АО "ВОЭ" необходимо отметить, что общее количество отключений в 2020 году уменьшилось по сравнению с 2019 годом на 7 ед. (5,30%).

Общее количество отключений в 2020 году увеличилось по сравнению с 2019 годом на 25 ед (+13,630%), так как в состав АО "ВОЭ" вошел новый филиал Волжские МЭС.

По составу отключений:

- основная причина повреждения КЛ-6-10кВ – 89 повреждения (59,4%);
- по причине повреждений на ВЛ-6-10кВ - 42 повреждений (28 %);
- по причине повреждения основного оборудования РП, ТП - 19 повреждений (12,6%);

Основные причины аварийных отключений по филиалам:

1. Стихийные явления (ветер, гроза).
2. Обрыв проводов в результате падений деревьев на провода.
3. Повреждение штыревых изоляторов на опорах ВЛ.
4. Повреждения на ВЛ-0,4кВ, КЛ-6/10/0,4кВ.
5. Снижение эксплуатационных свойств материалов, вследствие длительной эксплуатации.
6. Повреждение концевых муфт на опорах ВЛ.

Анализируя количество и причины аварийных отключений в сетях 0,4кВ АО "ВОЭ" необходимо отметить, что общее количество отключений в 2020 году уменьшилось по сравнению с 2019 годом на 24 ед. (- 4,14%).

Снижение количества повреждений в сетях 0,4кВ наблюдается в филиалах:

1. Жирновские МЭС на 21 ед. (33,3%);
2. Пригородные МЭС на 16 ед. (34,04%);
3. Камышинские МЭС на 24 ед. (26,08%);
4. Михайловские МЭС на 17 ед. (56,6%).
5. Волжские МЭС на 2 ед. (40 %)
6. Суровикинские МЭС 36 ед. (37,89%).

Увеличение количества повреждений в сетях 0,4кВ наблюдается в следующих филиалах:

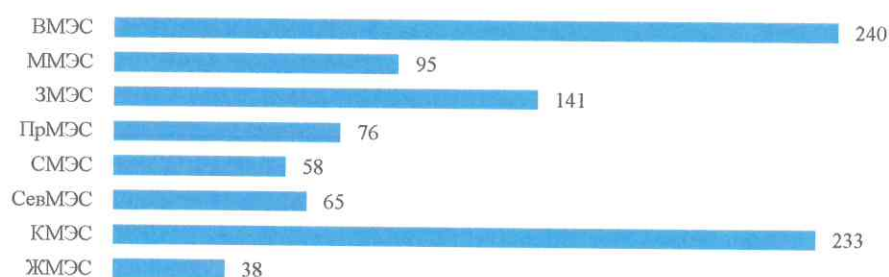
1. Заволжские МЭС на 27 ед. (+24,54%);
2. Северные МЭС на 10 ед. (+32,25%).

Анализ аварийности показал, что на объектах, реконструированных по инвестиционной программе, и на которых был выполнен капитальный ремонт в 2019 -2020 годах, аварийных отключений, связанных с повреждением оборудования не было.

Релейная защита, автоматика, испытания и измерения

Всего в АО "Волгоградоблэлектро" находится в эксплуатации 945 устройств релейной защиты и автоматики (далее РЗА).

Распределение оборудования по филиалам в 2020 году, шт.



Замена электромеханических устройств релейной защиты и автоматики РЗА на микропроцессорные – из 945 единиц на 2020 год заменено 607 (64,2 %).

Динамика замены электромеханических реле на микропроцессорные 2016-2020 гг.

тип исполнения \ год	год				
	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
микропроцессорные устройства РЗА	203	274	348	391	607
Электромеханические реле	502	431	357	314	338

В 2020 году были осуществлены работы:

по филиалу Камышинские МЭС: реконструкция распределительной подстанции РП-9 г.Камышин; вывод устройств телемеханики (телеуправления ТУ, телесигнализации ТС, телеизмерения ТИ) на центральную диспетчерскую службу филиала Камышинские МЭС; пуско-наладка и ввод в работу нового электрооборудования;

по филиалу Суrowsикинские МЭС: реконструкция распределительной подстанции РП-1 г.Суrowsикино; вывод устройств телемеханики (телеуправления ТУ, телесигнализации ТС, телеизмерения ТИ) на центральную диспетчерскую службу филиала Суrowsикинские МЭС; пуско-наладка и ввод в работу нового электрооборудования;

по филиалу Пригородные МЭС: реконструкция комплектного распределительного устройства КРН-65 п.г.т. Городище; замена масляного выключателя на вакуумный; замена устройств релейной защиты; пуско-наладка и ввод в работу нового электрооборудования;

по филиалу Жирновские МЭС: реконструкция РП-1 г. Жирновск; вывод устройств телемеханики (телеуправления ТУ, телесигнализации ТС, телеизмерения ТИ) на центральную диспетчерскую службу филиала Жирновские МЭС; пуско-наладка и ввод в работу нового электрооборудования.

Выполнен капитальный ремонт помещений зданий центральной ремонтно-производственной базы АО "ВОЭ" в части замены электропроводки, светильников и установочной арматуры.

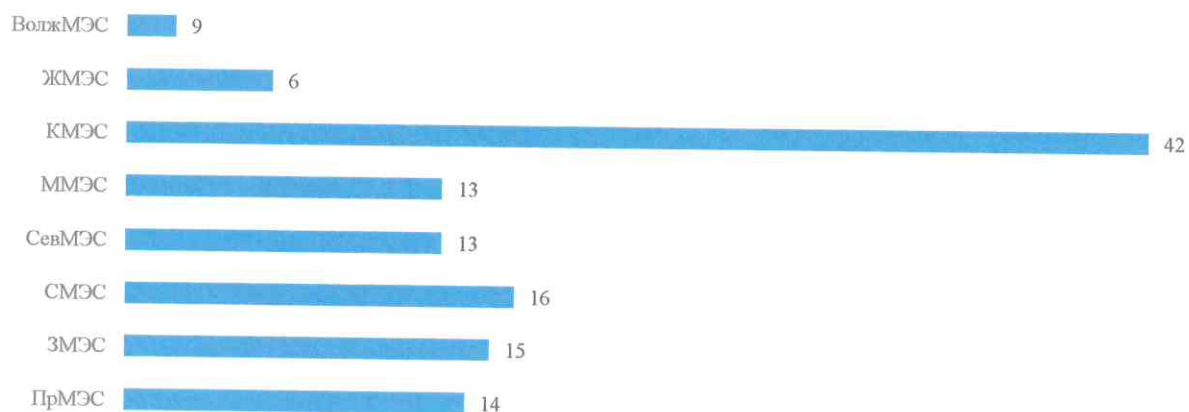
Изоляция, заземление, перенапряжения.

В 2020 году проведено 2 316 различных работ по испытаниям и измерениям в сетях 6-10 кВ. Испытано 212 кабельных линии, а также определено 158 мест повреждений. Профилактические испытания в отчетном году показали, что изоляция электрооборудования распределительных трансформаторных подстанций находится на среднем уровне. Изоляция

высоковольтных кабельных линий остаётся в удовлетворительном состоянии, так как находится в непосредственном соприкосновении с агрессивной средой (грунтом).

В отчетном году отмечено 121 повреждение КЛ- 6,10 кВ, из которых на сторонние организации приходится 11.

Повреждение КЛ-6,10кВ



Основными причинами выхода из строя кабелей остаются:

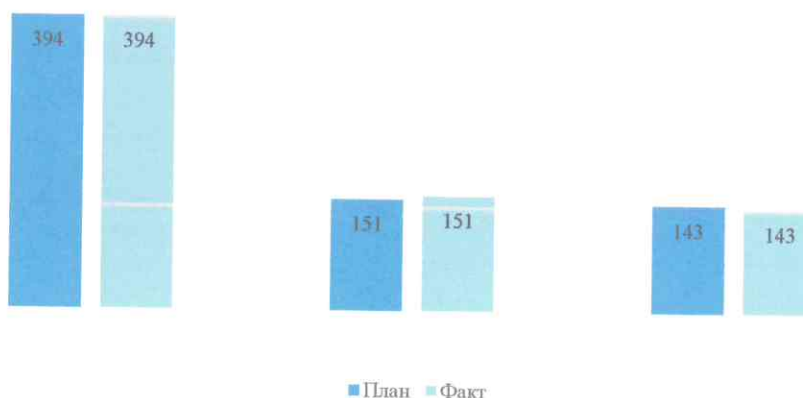
- старение изоляции;
- некачественный монтаж кабельных муфт;
- прямые механические повреждения при производстве земляных работ

сторонними организациями.

Филиалы МЭС АО "Волгоградоблэлектро" укомплектованы на 93% переносными приборами и средствами измерения, необходимые для проверки и диагностики электротехнического оборудования и подстанций 6-110кВ.

Метрология

В 2020 году осуществлена поверка и ремонт средств измерений.



Учет электроэнергии и реализация услуг

По итогам работы за 2020 год объем отпуска из сети потребителям и смежным территориальным сетевым организациям в границах балансовой и эксплуатационной ответственности составил 1 222,208 млн.кВтч, что выше показателя 2019 года (1 217,652 млн.кВтч) на 4,555 млн.кВтч или +0,37 %.

Рост объема и стоимости оказанных услуг потребителям обусловлен приемом с 01.11.2020 в собственность АО "ВОЭ" электросетевого имущества ГКП "ВМЭС", и соответственно увеличением количества потребителей электрической энергии, в результате заключения договора №650/20-15/Д от 01.11.2020 купли-продажи ценных бумаг между АО "ВОЭ" и Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области. Кроме того, согласно тарифно-балансовым решениям 2020 года во взаиморасчетах с ПАО "Россети Юг" (филиал Волгоградэнерго) утверждены индивидуальные тарифы на взаимное оказание услуг по передаче электрической энергии (расходы и доходы АО "ВОЭ").

Динамика объема и стоимости оказанных услуг по передаче электроэнергии в 2019 – 2020 гг.

Наименование	Объем и стоимость оказанных услуг по передаче электрической энергии			
	2019	2020	изменение	
	тыс.кВтч	тыс.кВтч	тыс.кВтч	%
Итого по обществу:	1 130,27	1 151,03	+20,76	+1,84%
население	561,453	620,853	+59,40	+10,58%
прочие потребители	568,821	530,179	-38,64	-6,79%

Объем сальдированного перетока электрической энергии – 71,175 млн. кВт*ч - в 2020 году уменьшился по сравнению с 2019 годом (87,379 млн.кВтч).

Фактические потери электрической энергии в сетях АО "ВОЭ" составили 13,569 % от отпуска в сеть. По сравнению с 2019 годом потери составляли 12,882 % от отпуска в сеть, увеличение составило – 0,687 %. Увеличение потерь электрической энергии произошло за счет создания с 30.07.2020 филиала Волжские МЭС. При этом, фактические величины потерь электроэнергии не превысили плановые величины как в 2019 году, так и в 2020 году.

Плановые и фактические значения потерь электроэнергии в 2019 – 2020 г.г.

наименование показателя	ед.изм.	2019		2020		изменение факта
		план	факт	план	факт	
потери электрической энергии	млн.кВтч	201,333	180,054	204,544	191,882	+11,828
	% от отпуска в сеть	14,136	12,882	14,456	13,569	+0,687

Также по результатам выполнения плановых показателей потерь электрической энергии филиалами МЭС Общества получены следующие результаты: при плановом количестве 193, проведено 277 рейдов по проверке состояния расчетного учета у юридических лиц и потребителей бытового сектора.

В ходе рейдов:

1. проведены проверки абонентов, при этом у 12339 абонентов юридических лиц, 183585 абонентов физических лиц (частного сектора) и 6597 счетчиков на вводах в многоквартирные дома; каждый расчетный счетчик проверен в соответствии с нормативной периодичностью проверки средств учета электроэнергии;

2. составлено актов неучтенного (в т.ч. бездоговорного) потребления электроэнергии: по юридическим лицам в количестве – 4 шт., по физическим лицам в количестве – 234 шт.

Анализ реализации счетчиков электрической энергии за 2007-2020 гг., показывает, что более 96% абонентов бытового сектора ведут расчеты по счетчикам электрической энергии, приобретенных у Общества. Снижение показателя реализации однофазных счетчиков электрической энергии (1 985 шт. в 2015 году) вызвано практически полным отсутствием у абонентов счетчиков класса точности 2,5 с истекшим межповерочным интервалом.

Результаты работы АО "Волгоградоблэлектро" по факту выявления "хищения" электрической энергии в 2019 – 2020 гг.

наименование показателя	2019	2020	изменение
кол-во актов о бездоговорном потреблении	85	11	- 74
кол-во актов о безучетном потреблении	989	227	- 762

Снижение выявления фактов хищения электрической энергии связано прежде всего с коронавирусной инфекцией в мире. Ограничения по передвижению сотрудников филиалов МЭС общества и жителей Волгоградской области.

Структура количества точек поставки и "конечных" потребителей услуг АО "Волгоградоблэлектро" по передаче электрической энергии за 2020 год выглядит следующим образом:



В АО "Волгоградоблэлектро" в рамках приоритетного направления реализуется комплекс мероприятий, направленных на снижение уровня коммерческих потерь электрической энергии:

совершенствование систем расчетного и технического учета	организационные мероприятия
<ul style="list-style-type: none"> - замена устаревшего, "маломощного" учета класса 2,5 на новые класса 2,0; - совершенствование учета электрической энергии (АСКУЭ) – удаленный сбор данных; - периодическая калибровка (поверка) расчетных учетов электрической энергии с целью определения их погрешности; - замена индукционного учета на электронный учет 	<ul style="list-style-type: none"> - анализ допустимых и фактических небалансов электроэнергии на подстанциях и сетях; - ежемесячный контроль за техническим состоянием учета электрической энергии; - ежемесячный контрольный съём показаний учета электрической энергии; - внеплановые рейдовые работы по выявлению "хищения" электроэнергии с последующей передачей документов в полицию; - обучение и повышение квалификации персонала по учету электроэнергии; - мотивация персонала, моральное и материальное стимулирование; - контроль эффективности деятельности персонала по учету электроэнергии; - уточнение расчета потерь электроэнергии; - вынос коммерческого учета на границу балансовой принадлежности сетей; - ведение договорных отношений по оказанию услуг по передаче электроэнергии с участниками рынка электроэнергии

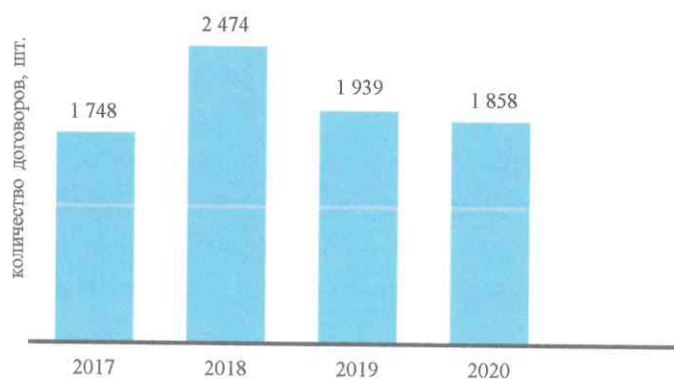
Технологическое присоединение

Всего в 2020 году заключено около двух тысяч договоров об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям АО "Волгоградоблэлектро", из них более 85% договоров технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт (льготная категория заявителей).

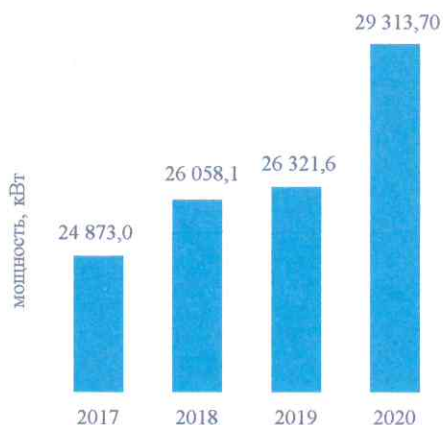
Исполнено в целом по обществу более полутора тысяч договоров об осуществлении технологического присоединения, из них более 85% договоров присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт (льготная категория заявителей).

Присоединённая мощность по договорам технологического присоединения энергопринимающих устройств составила порядка 30 МВт.

Количество заключенных и исполненных договоров по технологическому присоединению за 2017 – 2020 год:



Присоединенная мощность по актам об осуществлении технологического присоединения АО "Волгоградоблэлектро" за 2017 – 2020 годы:



В планах на 2021 год общество планирует так же улучшать качество оказания услуги в части усовершенствования сервиса по подаче заявок на технологическое присоединение, сокращение сроков исполнения договоров технологического присоединения.

Освоение и реализация инвестиционной программы

На период 2020-2024 годы АО "Волгоградоблэлектро" реализует инвестиционную программу, утвержденную на долгосрочный период Приказом Комитета тарифного регулирования от 30.10.2019г. № 31/2@.

В соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 01 декабря 2009 года №977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики программу 2020-2024. в 2019 году в программу внесены корректировки, и после прохождения согласования утверждены Приказом КТР ВО № 34/5@ от 21 октября 2021г.

Инвестиционная программа 2020-2024гг АО "Волгоградоблэлектро" разработана на основании проведенного анализа состояния систем электроснабжения населенных пунктов области с учётом тенденций и опыта развития ведущих российских сетевых организаций (ПАО "МОЭСК", АО "Татэнерго"), и включает в себя первоочередные задачи по развитию и модернизации электрических сетей "Волгоградоблэлектро" на ближайшие годы, увеличение пропускной способности электрических сетей и созданию технической возможности для подключения новых абонентов.

Целью разработки Программы являлось обеспечение функционирования и дальнейшего развития электрических сетей населенных пунктов области в соответствии с потребностями развивающейся инфраструктуры муниципальных образований.

Программой производственного развития предусмотрены мероприятия, направленные на:

1. Реконструкцию, строительство, модернизацию и техническое перевооружение объектов электросетевого хозяйства.
2. Автоматизацию, цифровизацию, создание возможности дистанционного мониторинга и управления электросетевым хозяйством.

3. Приобретение специализированного автотранспорта и современного оборудования, предназначенного для снижения времени поиска и ликвидации аварий.
4. Снижение процента износа оборудования электросетевого комплекса.
5. Снижение потерь в распределительных сетях и обеспечение надежности электроснабжения.
6. Модернизацию оборудования, полученного в ходе консолидации электрических сетей по всей Волгоградской области.
7. Повышение условий безопасной эксплуатации электрических сетей.
8. Улучшение условий работы персонала.

Замена трансформаторов

Одним из направлений инвестиционной программы 2020-2024 является замена трансформаторов (225 шт.) со сроком службы превышающим 30 лет на трансформаторы с группой соединения "2 зигзаг" обеспечивающие поддержание симметричности фазных напряжений в сетях АО "Волгоградоблэлектро" и потребителей электроэнергии с неравномерной нагрузкой, а также на энергосберегающие трансформаторы, уровень потерь холостого хода и короткого замыкания в данной серии трансформаторов установлен в соответствии с рекомендациями Европейского комитета электротехнической стандартизации (CENELEC) и снижен (по сравнению с трансформаторами других серий, а также других производителей), что позволит существенно уменьшить затраты в процессе эксплуатации оборудования, также улучшены шумовые характеристики трансформаторов.

Снижение аварийности на линиях электропередачи

Анализ аварийности показывает, что несмотря на снижение количества аварийных ситуаций на ВЛ и КЛ 6(10) кВ за период с 2016 по 2019 годы, доля повреждений среди объектов сетевого хозяйства остается достаточно высокой.

С целью снижения аварийности на ВЛ и КЛ в 2020 году было построено, реконструировано, модернизировано 150,025 км линий электропередач, в т.ч. воздушные линии электропередач ВЛ-0,4-10 кВ – 114,359 км; кабельные линии электропередач КЛ-0,4-10 кВ – 35,666 км;

Смонтировано: комплектная трансформаторная подстанция КТП-10/0,4 кВ – 107 шт.;

Установлено: КРН – 2 шт.;

Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО – 39 шт.;

Щит освещения ЩО – 15 шт.;

Модернизации основного сетевого оборудования

С целью повышения эксплуатационных характеристик, а также для унификации оборудования и материалов использовалась концепция применения однотипного основного сетевого оборудования.

Инвестиционная программа АО "Волгоградоблэлектро" на 2020 год предусматривала замену: трансформаторов типа ТМ на ТМГ; масляных выключателей на вакуумные; аналоговых устройств релейной защиты и автоматики (РЗА) на цифровые; замена деревянных опор на железобетонные; голого алюминиевого провода на самонесущий изолированный провод (СИП).

Для замены голого провода на СИП при реконструкции ВЛ - 6(10) кВ рассматривается вопрос птицезащитных устройств. Так как СИП сам по себе обладает изолирующими

свойствами, то дополнительных устройств для защиты птиц не требуется. В настоящее время данный вопрос находится в стадии согласования.

Концепция, сформированная инвестиционной программой 2020-2024 позволяет:

- формировать однотипный аварийный запас;
- повысить энергоэффективность сетевого комплекса в целом;
- обеспечить взаимозаменяемость оборудования;
- развивать умные сети;
- оптимизировать время на мониторинг нового оборудования по данным направлениям.

Обновление спецавтотехники

Для обеспечения постоянной технической готовности техники, необходимой для выполнения производственных задач и оперативного устранения технологических нарушений, снижения затрат на ее эксплуатацию и ремонт, улучшения условий труда водителей, в обществе реализуется программа обновления автотехники на современную. В настоящее время доля современного транспорта компании со сроком эксплуатации менее 5 лет составляет 78,45%. За 2020 год реализация инвестпрограммы позволила обновить 37 единиц специальной автотехники.

Приобретение и модернизация компьютерного оборудования и оргтехники

Необходимость инвестирования финансовых средств по указанному направлению вызвана потребностью качественного изменения процессов ввода, обработки и накопления информации, внедрения современных программных комплексов, новые требования к технологиям организации доступа, хранения и передачи информации между рабочими местами. Приобретение оборудования на сумму 36 113,9 тыс. руб. с НДС обеспечит полноценное функционирование автоматизированных систем, сосредоточения и упорядочения всей служебной информации филиалов, внедрения в филиале единой информационной политики безопасности.

Оборудование диспетчерских служб

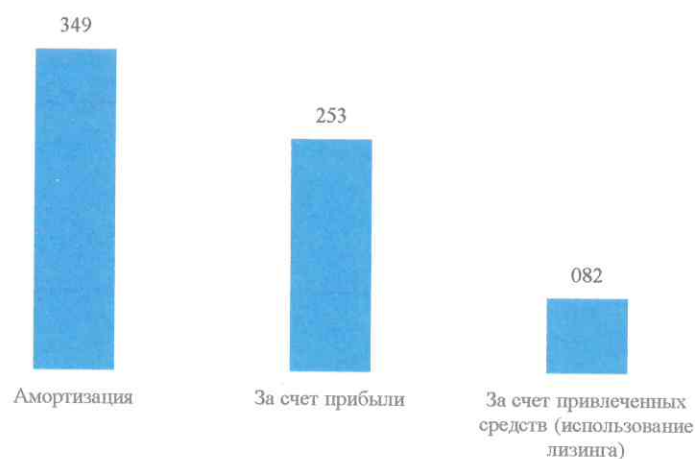
Модернизация оборудования диспетчерских служб с капиталовложениями 1 154,00 тыс. руб. с НДС создаст условия ее эффективной работы и решения поставленных задач

Строительство и реконструкция производственных баз

С целью создания нормальных санитарно-бытовых условий труда персонала производственных участков общества, а также создание комфортных условий обслуживания клиентов было начато строительство и реконструкция административных зданий и гаража в с. Гмелинка, п. Приморск, с. Старая Полтавка, с. Иловатка, с. Ольховка, г.Котово, р.п. Иловля, ст. Нехаевская;

Источниками финансирования инвестиционной программы 2020-2024 АО "ВОЭ" в 2020 году были:

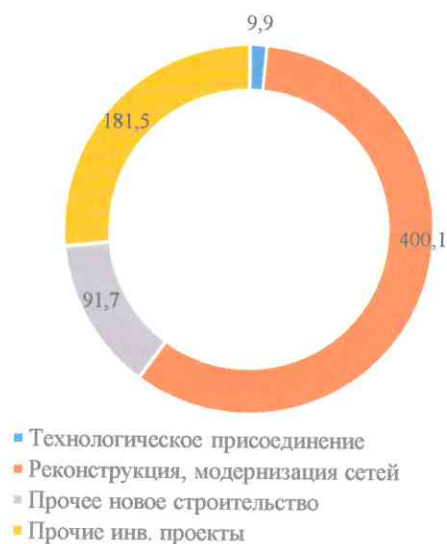
Источники финансирования инвестиционной программы 2020 г. м. руб. с НДС.



1. Амортизация, тыс. руб. с НДС – 348,54 млн. руб.
2. За счет прибыли, тыс. руб. с НДС – 252,96 млн. руб.
3. За счет привлеченных средств (использование лизинга), тыс. руб. с НДС – 81,85 млн. руб.

Освоение капитальных вложений в 2020 году в стоимостном выражении характеризуется следующими показателями:

Структура финансирования капитальных вложений в 2020 году, млн. руб. с НДС.



Структура капитальных вложений в 2020 году млн. руб. с НДС:

пп	Статья расходов	Сумма выполнения млн. руб.
1.	ВСЕГО освоено капитальных вложений, в том числе:	683,35
2.	Строительство, реконструкция, модернизация, техническое перевооружение:	501,7

	2.1. Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	400,1
	2.2. Технологическое присоединение	9,9
	2.3. Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства.	91,7
3	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	181,5

Освоение инвестиционной программы в 2020 году

Результаты реализации инвестиционной программы в 2020 г.



Капитальное строительство и проектирование

В 2020 году на территории Волгоградской области в филиалах МЭС АО "Волгоградоблэлектро" продолжилось обновление производственных участков:

- построено административное здание и гараж Нижнечирского участка Суворикинского филиала АО ВОЭ;

- реконструировано здание производственной базы р.п. Чернышковский Волгоградской области;

- реконструировано здание производственной базы и построен гараж в ст. Нехаевская Волгоградской области;

- построено административное здание и гараж в р.п. Иловля Волгоградской области;

- построено административное здание в с. Ольховка Волгоградской области;

- построено административное здание и гараж на Старополтавском участке филиала Заволжские МЭС в с. Старая Полтавка Волгоградской области;

- построено административное здание и гараж в с. Гмелинка Волгоградской области на Гмелинском участке филиала Заволжские МЭС;

- построено административное здание и гараж в п. Приморск Волгоградской области.

Специалистами АО "ВОЭ" запроектировано и выпущено 249 проектных решений по капитальным вложениям и технологическому присоединению:

Реализация новых проектов и повышение энергоэффективности

В рамках программы энергосбережения и энергетической эффективности в 2020 году выполнена замена 2480 шт. светильников внутреннего освещения на производственных базах филиалов МЭС и ЦРПБ на 100 %.

Снижение установленной мощности систем внутреннего освещения составило 187 кВт.

Потребление электрической энергии на цели освещения снижено на 66% или в натуральном выражении – ориентировочно на 413 000 кВт*ч/год.

Планы на 2021 год

1. Мониторинг результатов реализации программы энергосбережения. Поиск потенциала экономии топливно-энергетических ресурсов, применяемых на хозяйственные нужды. Корректировка программы энергосбережения, составляемой в рамках исполнения ФЗ-261 "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ";

2. Установка потребителям поселков Metallург и микрорайон Южный филиала Волжские МЭС 334 шкафов, укомплектованных 456 интеллектуальными приборами учета с оборудованием для передачи данных на сервер АО "ВОЭ". Данное мероприятие позволит достигнуть снижения коммерческих потерь электроэнергии с 45% до уровня технических потерь в объеме 10%, со сроком окупаемости 7 месяцев.

Работа по консолидации электросетевых объектов

Количество объектов, переданных по программе консолидации по состоянию на 31.12.2020 составило 2 599 объектов электросетевого хозяйства, 293 земельных участка, право аренды на 195 земельных участков.

Наименование	Дог. №2 от 01.12.2018		Дог. №3 от 29.11.2019		Дог. №650/20-15/Д от 01.11.2020		Всего	
	Кол-во	Стоимость	Кол-во	Стоимость	Кол-во	Стоимость	Кол-во	Стоимость
Движимое имущество	77	26 126	2	970	1 867	1 125 478	1 946	1 152 574
Недвижимое имущество	281	132 619	29	4 029	343	256 655	653	393 303
Земельные участки	4	298	-	-	289	32 601	293	32 899
Право аренды земельных участков	195	2 466	-	-	-	-	195	2 466
Прочее имущество (оборудование, материалы, малоценные активы)	-	-	-	-	-	57 659	-	57 659
ВСЕГО	557	161 509	31	4 999	2 210	1 472 393	3 087	1 638 901

На 2021 год запланировано к передаче АО "ВОЭ" по программе консолидации 230 объектов электросетевого хозяйства, в том числе:

- 1 объект, находящийся в аренде по договору аренды №5-ЭСХ от 15.08.2019 с Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области;

- 32 объекта, находящихся в аренде по договору аренды №6-ЭСХ от 27.12.2019 с Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области;
- 1 объект, находящийся в аренде по договору аренды №502/19-15/р от 04.07.2019 с УФК по Волгоградской области (Облкомимущество, л/с 03292005340);
- 47 объектов, находящихся на техническом обслуживании по контракту №120 от 28.12.2020 с государственным казенным учреждением Волгоградской области "Управление имуществом";
- 145 объектов, находящихся на техническом обслуживании по договору №881/20-34/Д от 30.12.2020 с ГКП "ВМЭС";
- 4 объекта, находящихся на балансе ГКП "ВМЭС", планируемых к включению в план приватизации Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области.

Цех по ремонту электрооборудования и изготовления металлоконструкций

В 2020 году цехом по ремонту электрооборудования и изготовления металлоконструкций произведена работа по изготовлению металлоконструкций для осуществления капитального и текущих ремонтов объектов линий электропередачи, трансформаторных подстанций, и прочего оборудования, капитального строительства, технологического присоединения, а также выполнялись работы по ремонту и обслуживанию сантехнических приборов, водонагревателей, котельных, автоматического полива газона.

Всего за 2020 год изготовлено продукции на 10 404 804,93 рубля (в 2019 году на 9 890 345,82 рубля) прирост на 514 459,11руб.

Материально-техническое обеспечение и логистика

Для бесперебойного функционирования общества, для своевременного обеспечения подразделений и филиалов предприятия необходимыми видами ресурсов (материалы, оборудование) требуемого количества и качества в АО "ВОЭ" действует система материально-технического обеспечения, которая включает все процессы планирования, организации, координации и контроля за расходуемыми материальными ресурсами за отчетный период, использование технологического оборудования, нормирования отдельных видов ресурсов на плановый период, разработки материальных балансов по видам ресурсов и источников поступления.

В 2020 году для обеспечения потребностей общества основными материалами, оборудованием, необходимыми для производственной деятельности было заключено 314 договоров на поставку товарно-материальных ценностей на общую сумму 316 625,3 тыс.руб. с учетом НДС.

Для улучшения использования ресурсов были реализованы бывшие в употреблении силовые трансформаторы в количестве 112 шт. и металлообрабатывающего оборудования в количестве 4 шт. на сумму 5 290,00 тыс.руб.

За отчетный период нарушений графика работ по обеспечению товарно-материальными ценностями общества не было. Все отклонения от планов были оперативно устранены.

Закупочная деятельность

Система закупок в АО "ВОЭ" построена на принципах открытости и прозрачности, конкуренции и равноправии участников. Строгое соблюдение законодательных требований также является ключевым аспектом, который учитывается при построении системы закупок в АО "ВОЭ".

АО "Волгоградоблэлектро" является обществом, осуществляющим свою работу на территории Волгоградской области.

Деятельность АО "ВОЭ" в части закупки товаров, работ, услуг регулируется Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц". Также при проведении закупочной деятельности общество руководствуется "Положением о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества "Волгоградоблэлектро", утвержденного Советом директоров акционерного общества "Волгоградоблэлектро" протокол №6 от 23.09.2020 и изменениями к нему, утвержденными советом директоров (протокол №7 от 29.10.2020).

Годовая программа закупок 2020 года утверждена генеральным директором на сумму 1 615 185 тыс. руб. В результате корректировок программы закупок на 2020 год, допускаемой "Положением о закупках АО "ВОЭ", сумма программы составила 1 314 479 тыс. руб.

Годовая программа закупки, товаров, работ, услуг АО "Волгоградоблэлектро" включает все закупки продукции (работ, услуг), стоимость которых превышает 100 тыс.руб. (с учетом налога на добавленную стоимость).

В 2020 году было заключено 881 договоров, на фактическую сумму 1 253 127 тыс.руб.

В соотношении объемов закупок по способам закупок проведено:

- с применением конкурентных процедур – 82,2% закупок;
- с применением процедуры "закупка у единственного поставщика" – 17,8% закупок.
- доля закупок в электронной форме – 44 %;

Объем исполнения Плана закупок по итогам 2019 года составил 95,3%. Общий показатель эффективности от проведения закупочных процедур за 2019 год составил 73 106,4 тыс. руб., или 5,6% от плановой стоимости закупок.

Закупки у субъектов малого и среднего предпринимательства (МСП) осуществлялись во исполнение Постановления Правительства РФ от 11.12.2014 №1352 "Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц". Объем закупок, осуществленных обществом у субъектов МСП за 2020 год, составил 899 230 тыс. руб. (данный показатель за 2019 год составлял 903 764 тыс. руб.).

Изменения, произошедшие за 2019-2020 гг. в правовой и нормативной базе, регламентирующей закупочную деятельность, позволили решить такие задачи, как расширение круга участников закупочных процедур, привлечение к участию в закупках субъектов малого и среднего предпринимательства, открытость и доступность информации, возможность проведения независимого мониторинга и общественного контроля, что, несомненно, положительно отразилось на исполнении годового плана, эффективном использовании денежных средств, повышении прозрачности закупочной деятельности Общества в рамках добросовестной конкуренции.

Обязательная публикация информации осуществляется в единой информационной системе Российской Федерации в сети Интернет (www.zakupki.gov.ru).

Выполнение капитального и текущего ремонта

В 2020 году АО "Волгоградоблэлектро" планировало выполнить работ по капитальному ремонту на сумму 150 000,0 тыс.руб. Фактически выполнено работ на сумму 152 698,8 тыс. руб., что составило 101,8 % от плановых объемов.

Капитальный ремонт объектов электрических сетей АО "Волгоградоблэлектро" проводился исходя из нормированной периодичности проведения ремонтов и технического состояния эксплуатируемого электрооборудования.

Капитальный ремонт ВЛ – 0,4 кВ предусматривает замену отслуживших свой срок магистральных линий, выполненных неизолированными проводами различных сечений, на самонесущий изолированный провод (СИП). Проведенные работы снизят активное и индуктивное сопротивление в проводниках и контактных соединениях, что в свою очередь уменьшит технологические потери электрической энергии и исключить возможность несанкционированного доступа к токоведущим частям, т.е. сократить коммерческие потери и повысить безопасность персонала при эксплуатации электрических сетей. При капитальном ремонте выполнена выборочная замена отслуживших свой срок деревянных опор на железобетонные с изгибающим моментом не менее 30 кНм.

В целом по АО "Волгоградоблэлектро" за счет средств капитального ремонта основных фондов в 2020 году отремонтировано:

1.	Воздушных линий 6/10-0,4 кВ более	331 км
2.	Кабельных линий 6-10/0,4 кВ более	36 км
3.	Распределительных пунктов 6/10 кВ	4 шт.
4.	Трансформаторных подстанций 6/10-0,4 кВ	116 шт.
5.	Административно-производственных зданий	5 шт.

По текущему ремонту и эксплуатации в 2020 году обществом фактически выполнено работ на сумму 39 707,30 тыс. руб. Все филиалы общества выполнили запланированные объемы работ по текущему ремонту и эксплуатации в физическом и стоимостном выражении. Работы проводились в плановом порядке с использованием новых современных материалов для повышения надежности электроснабжения, технологичности ремонтных и эксплуатационных работ, сокращения потерь электроэнергии, экономии трудовых и материальных ресурсов.

Текущий ремонт основного оборудования, зданий административно-производственного назначения выполнялся хозяйственным способом.

Механизация и транспорт общества

Основными направлениями в работе механизации и транспорта в 2020 году являлись:

- обеспечение постоянной технической готовности автомобилей специального назначения для выполнения задач по обслуживанию электросетевого хозяйства;

- обновление автомобильного парка и средств механизации, с целью замены эксплуатируемого, технически устаревшего транспорта, несоответствующего условиям и требованиям производственной безопасности, выработавшего свой технический ресурс;

- оптимизация количества автомобильной и тракторной техники, перераспределение специальной техники на участках МЭС, в связи с востребованностью и эффективностью использования;
- оптимизация затрат на содержание и эксплуатацию транспорта;
- проведение профилактических мероприятий в области обеспечения безопасности дорожного движения, снижение аварийности на транспорте;
- совершенствование автоматизации учётов в программе 1С "Управление транспортом Проф";
- эффективное использование транспортных средств и сокращение расходов горюче смазочные материалы через мониторинговую систему ГЛОНАСС.

Выведено из эксплуатации на реализацию 37 единиц техники выработавшие технический ресурс и требующих больших материальных затрат на ГСМ, запасные части, узлы и детали, ежегодное диагностирование.

Реализовано 30 единиц транспортных средств и специальной техники на сумму 9 935,00 тыс. руб.

В результате проведённых мероприятий, на конец отчётного периода, в эксплуатации находятся 380 единиц техники.

На протяжении 2020 года обеспечивалось непрерывное транспортное обслуживание отделов, служб по всему обществу. Доставка материалов и оборудования для проведения ремонтно-строительных работ осуществлялась в срок, своевременно.

Контроль за достоверностью сведений о пробеге и отработанных моточасах транспорта и спецтехники осуществляется системой ГЛОНАСС, установленных на 311 ед.

В 2020 году произошло увеличение объёма выполняемых работ филиалами МЭС по сравнению с 2019 годом, что характеризуется следующими показателями:

Наименование статей расходов	2020	2019
грузооборот	1 468 409,5 т/км	1 215 661 т/км
перевезено	7206,3 т	5 932 т
Топливо, л	913 428,1	901 976
пробег транспорта и спецтехники, км	3 152 901	3 282 832
выработка рабочего оборудования, м/ч	53 514,8	50 823
ремонт, техническое обслуживание в дилерских сервисных центрах, тыс.руб.	6 127	5 828
запасные части, тыс.руб.	5 822	5 413
Горюче смазочные материалы, тыс.руб.	35 497	33 795

В 2020 году в филиалах МЭС осуществлялись выездные, в составе комиссии, плановые проверки по организации работ на транспортных участках, по готовности транспортных участков филиалов МЭС к работе в осенне-зимний период. Уделялось внимание: на содержание грузоподъёмных механизмов и всего парка машин в исправном состоянии; ведение паспортов и технической, учётной документации на подъёмные сооружения; ведение первичных документов бухгалтерской отчётности; оформление путевых листов; проводилась сверка с показаниями пробега на автомобилях и путевых листов; проведение инструктажей, проведение профилактических мероприятий в области обеспечения дорожного движения транспортных средств.

В 2021 году планируется:

1. Обновление автомобильного парка и средств механизации, с целью замены эксплуатируемого, технически устаревшего транспорта, несоответствующего условиям и требованиям производственной безопасности, выработавшего свой технический ресурс в соответствии принятой инвестпрограммы 2020-2024.

2. Реализация выведенной из эксплуатации изношенной техники на максимально выгодных условиях.

3. Оптимизация затрат на содержание и эксплуатацию транспорта, путём:

- расширения возможностей программы "ИС-Управление автомобильным транспортом";

- эффективного использования транспортных средств и сокращения расходов горюче-смазочных материалов, контроля за пройденным расстоянием, отработанными часами с помощью мониторинговой системы ГЛОНАСС.

4. Профилактика в области безопасности дорожного движения, снижение дорожно-транспортных происшествий, путем:

- повышения профессионального мастерства водителей и машинистов, проведения соревнований профессионального мастерства среди водительского состава;

- повышения профессионального уровня, изучения нормативно-правовых документов в области обеспечения безопасности дорожного движения, учебных семинаров с механиками (старшими механиками), водительским персоналом АО "ВОЭ".

Информационные технологии

В 2020 году обновлено 92% персональных компьютеров от базы пользователей центральной ремонтно-производственной базы и 100% устаревших персональных компьютеров на участках МЭС на современные.

Для организации удаленной работы сотрудников общества была приобретена необходимая техника. Для печати рабочей документации приобретены различные устройства: крупноформатных плоттеров для печати рабочей документации, однолинейных и поопорных схем на плане местности формата А0; 4 лазерных принтера и 4 многофункциональных устройства

Были усовершенствованы системы на базе "ИС: Управление автотранспортом"; "ИС: Документооборот"; "ИС: Бухгалтерия"; "Управление технологическим присоединением"; "Метрология"; "ИС: ГОССЕКТОР", "ИС: БЫТСЕКТОР"; на сайте общества – личный кабинет заявителя технологического присоединения и калькулятор технологического присоединения. Приобретен программный продукт "ПИРАМИДА 2.0", который обеспечивает сопряжение оборудования автоматизированные информационно-измерительные системы технического учета электрической энергии. со всеми интеллектуальными приборами учета на Российском рынке.

Установлена корпоративная система IP-телефонии на основе программного обеспечения ЗСХ, охвачено 49 производственных участков общества

Введена в эксплуатацию корпоративная система IP-телефонии на основе программного обеспечения ЗСХ, которая охватывает все 49 производственных участков Общества.

Согласно новым требованиям и правил, произведено оснащение центральной производственной базы системой автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре на смену устаревшей системы, внедренной в 2001 году.

В рамках реконструкции РП-9 г.Камышин, РП-1 г.Жирновск, РП-1 г.Суровикино на объектах, внедрена система телемеханики, с выводом сигналов и управления на рабочие места диспетчерского персонала участков.

В рамках модернизации энергообъектов АО "ВОЭ" подготовлена рабочая документация по внедрению системы телемеханики на объектах: РП-9 г. Михайловка, ЦРП-1 г. Фролово, РП-6 г. Урюпинск, РП-2 р.п. Ерзовка.

В 2021 году будет осуществляться сопровождение систем на базе 1С, организация внешнего электронного документооборота, автоматизация судебной отчетности в системе "1С: Бухгалтерия", развитие нового блока "Закупки" в системе "1С: Бухгалтерия", разработка нового программного комплекса на базе платформы "1С: Предприятие 8.3", модернизация парка компьютерной, сетевой и печатающей техники.

В 2021 году планируются монтажные и пуско-наладочные работы в рамках модернизации объектов: РП-9 г.Михайловка, ЦРП-1 г.Фролово, РП-6 г.Урюпинск, РП-2 р.п.Ерзовка, КРН-Ж-1-1 г.Жирновск, РП-3 г.Суровикино.

В рамках утвержденной инвестиционной программы на 2021 год запланировано оснащение системой телемеханики 8 объектов: РП-10 г.Камышин; КТП-87, КРН-2, реклоузера на ЛЭП-10кВ Л-2 ПС Пищевая г.Михайловка; КТП-560 г.Фролово; РП-2 р.п. Елань; ТП-138 г.Урюпинск; ТП-13 г.Котельниково.

В 2021 году запланировано оснащение современной системой видеонаблюдения производственной базы в г.Суровикино Суровикинских МЭС.

3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Финансово-хозяйственная деятельность АО "Волгоградоблэлектро" осуществляется в соответствии с нормативной базой, определяющей основные принципы государственного регулирования тарифов в области электроэнергетики на оказываемые услуги по передаче электроэнергии и платы за технологическое присоединение к сетям энергопринимающих устройств потребителей.

Приказами Комитета тарифного регулирования Волгоградской области (далее КТР) № 49/19 от 25.12.2020 (в редакции от 24.02.2021 №5/1) установлены единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии для всех потребителей региона, принадлежащих к однородной группе, независимо к какой сетевой компании подключен потребитель.

Для взаиморасчетов между сетевыми организациями за оказанные услуги на розничном рынке электрической энергии Волгоградской области Приказом КТР Волгоградской области от 25.12.2020 № 49/20 (в редакции от 24.02.2021 №5/1) установлены индивидуальные тарифы, включающие в себя ставку на содержание электрических сетей за 1 кВт мощности и ставку на оплату потерь электрической энергии в сетях за 1 кВт час для расчетов со смежной сетевой компанией ПАО "Россети Юг" филиал "Волгоградэнерго".

Приказом КТР 25.12.2020 года № 49/1 установлены стандартизированные тарифные ставки для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Волгоградской области.

Необходимая валовая выручка АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году формировалась по следующим видам деятельности:

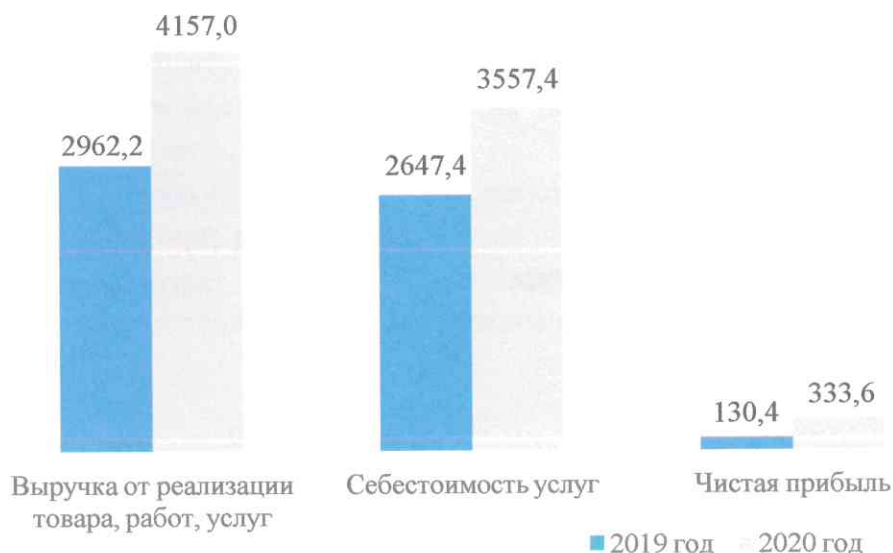
- оказание услуг по передаче электрической энергии по сетям в зависимости от применяемых в отношении потребителей тарифов соответствующего уровня напряжения;
- проведение мероприятий технологического присоединения к сетям АО "Волгоградоблэлектро" энергопринимающих устройств заявителей по соответствующим утвержденным ставкам;
- прочие не регулируемые виды деятельности.

Поступление электрической энергии в сети Общества в отчетном 2020 году осталось на уровне 2019 года.

Выполненные сетевой компанией организационно-технические мероприятия в соответствии с инвестиционной программой по энергосбережению, позволили снизить фактический процент потерь против норматива, утвержденного КТР Волгоградской области на 2020 год. (15,13% - 13,57%)

Фактический объем услуг по передаче электроэнергии по сетям в 2020 году сохранился на уровне 2019 года.

Основные финансово-экономические показатели
деятельности АО "Волгоградоблэлектро" за 2019-2020 гг. (млн. руб.)



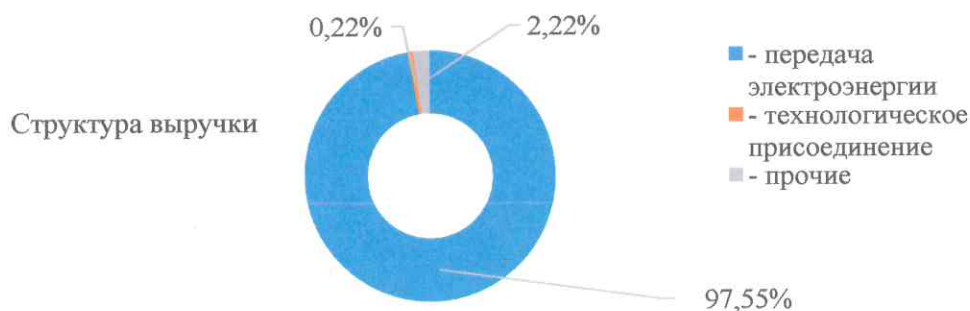
В 2020 году обществом получена выручка от реализации работ, услуг в сумме 4 157,0 млн. руб., в том числе:

- от передачи электрической энергии 4 055,3 млн. рублей,
- от технологического присоединения 9,3 млн. рублей,
- от прочих услуг 92,4 млн. рублей.

Выручка от передачи электрической энергии увеличилась на 1 178,2 млн. руб. или на 40,9% по сравнению с 2019 годом.

Увеличение сложилось в связи с принятым тарифно- балансовым решением по взаимному оказанию услуг со смежной сетевой организацией ПАО "Россети юг". (1087,2 млн.руб.), а также за счет покупки электросетевых объектов г. Волжского с 01.11.2020 года.

Выручка, от прочих нерегулируемых видов деятельности за отчетный период, составила 92,4 млн.руб., что на 23,0 млн.руб. выше уровня 2019 года. Основное увеличение это заключения новых договоров аренды мест на опорах ВЛ.



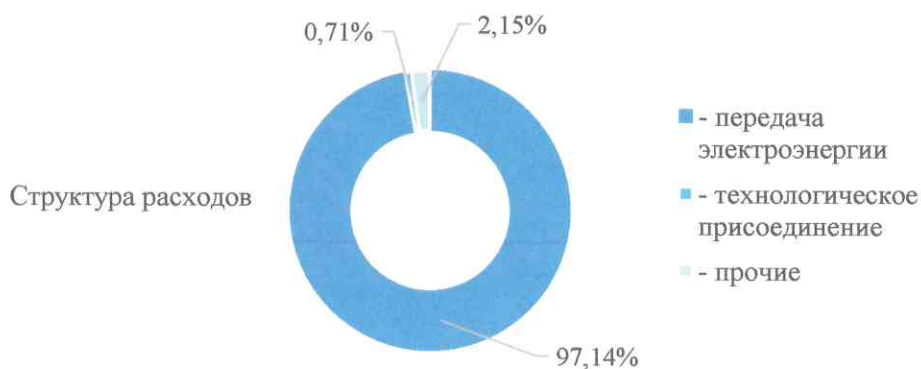
Себестоимость по всем видам деятельности за 2020 год составила 3 557,4 млн. руб., в том числе:

- от передачи электрической энергии 3 455,6 млн. руб.,

- от технологического присоединения 25,1 млн. рублей,
- от прочих услуг 76,7 млн. рублей.

Затраты по полной себестоимости в 2020 году по сравнению с 2019 годом увеличились на 910,0 млн.руб. или на 34,4% за счет следующих факторов:

- Затраты на оплату услуг по передаче электрической энергии, оказываемые смежными сетевыми организациями на 1064,3% (768,1 млн.руб.) в том числе ПАО "Россети юг". (762,2 млн.руб.)
- Затраты на оплату технологического расхода электрической энергии увеличены на 15,8% (79,4 млн. руб.).
- Увеличение затрат по эксплуатации электросетевого хозяйства на 4,2% (81,0 млн.руб.) за счет создания восьмого филиала с 01.11.2020 года.



Прибыль до налогообложения получена в 2020 году в объеме 475,3 млн. рублей, что выше уровня 2019 года на 245,8 млн. рублей. Чистая прибыль Общества от всех видов производственной деятельности за 2020 год составила 333,6 млн. рублей.

Более детальный анализ составляющих прибыли и ее распределение отражено в разделе анализа баланса, прибыли и убытков.

Уровень рентабельности, определяющий, эффективность финансовых результатов хозяйственной деятельности Общества составил в 2020 году 13,36 %.

Результативность и эффективность работы Общества в 2020 году по сравнению с 2019 годом можно охарактеризовать следующими показателями:

- Рентабельность по всем видам деятельности, относительный показатель экономической эффективности, определена отношением балансовой прибыли ко всем затратам и составила 13,36 %, что на 54,1 % выше, чем в 2019 году (8,67%)

Оценка стоимости чистых активов организации

Показатель	Значение показателей				Изменение	
	тыс.руб.		%		тыс.руб.	±%
	31.12.2019	31.12.2020	на начало анализируемого периода	на конец анализируемого периода		
1. Чистые активы	4 170 751	5 932 992	86,5	82,8	+1 762 241	+42,25
2. Уставный капитал	85 978	105 079	1,8	1,5	+19 101	+22,22

3.Повышение чистых активов над уставным капиталом (стр.1 – стр.2)	4 084 773	5 827 913	84,7	81,3	+1 743 140	+42,67
---	-----------	-----------	------	------	------------	--------

Размер чистых активов 5 932,992 млн. руб. соответствует требованиям Законодательства, за отчетный период по сравнению с началом года прирост чистых активов составил 1 762, 241 млн. руб. (42,25 %). Чистые активы на 31.12.2020 значительно превышают уставный капитал. Это положительно характеризует финансовое положение, и соответствует требованиям нормативных актов к величине чистых активов организации. Превышение чистых активов над уставным капиталом и в то же время их увеличение на 42,67% за отчетный период говорит об устойчивом финансовом положении организации по данному признаку.

Проведенный анализ финансово-хозяйственной деятельности АО "ВОЭ" за 2020 год показал, что:

- затраты, сформированные на основании решения органа тарифного регулирования на услуги по передаче электрической энергии освоены в полном объеме.

- деятельность предприятия рентабельна.

За анализируемый период финансово-экономические показатели Общества характеризуют эффективность и стабильность его работы.

Критерии оценки финансового состояния Общества по балансу за 2020 год свидетельствуют об устойчивости финансового положения, его платежеспособности и возможности произвести расчеты с кредиторами. Коэффициенты, характеризующие параметры финансовой устойчивости, платежеспособности и ликвидности находятся в пределах допустимых значений, что свидетельствует о способности Общества осуществлять расчеты по всем видам наиболее срочных обязательств.

Ключевые показатели эффективности

Достижение приоритетных целей развития общества оценивается применяемой в Обществе системой ключевых показателей эффективности

Система ключевых показателей эффективности на 2020 год и плановый 2021, 2022 годы утверждена решением Совета директоров протокол №8 от 06.03.2019года.

Состав ключевых показателей эффективности, включая целевые значения показателей на текущий и последующий годы:

1. Финансово-экономические показатели:

1.1. Размер дивидендов (отношение факта к плану) руб./акцию;

1.2. Рентабельность акционерного капитала (ROE-Return on equity)\$

1.3. Чистая прибыль (тыс.руб.);

1.4. Коэффициент платежеспособности.

2. Отраслевые показатели:

2.1. Основные средства (тыс.руб.);

2.2. Реализация программы капитального ремонта (тыс.руб.);

2.3. Укомплектованность персоналом.

Применяемая в Обществе система ключевых показателей эффективности взаимосвязана с размером переменной части вознаграждения генерального директора – для

каждого из показателей установлен удельный вес в объеме выплачиваемых премий, квартальное и годовое премирование производится при условии выполнения соответствующих КПЭ.

Распределение прибыли

Чистая прибыль предприятия за 2020 год сложилась в размере 333 603,0 тыс.руб., по сравнению с аналогичным периодом прошлого года прибыль увеличилась на 203 188 тыс.руб.

В течение отчетного года перечислены в областной бюджет средства общества в сумме 17 096,92 тыс. рублей, в том числе за счет чистой прибыли 2019 года – 17 096,92 тыс. руб.; резервный фонд имеет размер, установленного статьей 14 Устава общества, и в 2020 году использование и начисление резервного фонда не производилось.

Советом директоров АО "Волгоградоблэлектро" по согласованию с Комитетом по управлению государственным имуществом Волгоградской области, представляющего собственника контрольного пакета акций, предлагается по итогам работы за 2020 год на выплату дивидендов направить из чистой прибыли сумму 24 452,9 тыс. руб. или – 7,33 % чистой прибыли отчетного года, из расчета размера дивидендов 11,17 рубля на 1 привилегированную акцию и 11,17 рубля на 1 обыкновенную акцию.

Общему собранию акционеров предлагается принять решение о распределении чистой прибыли от хозяйственной деятельности за 2020 год по следующим направлениям:

наименование	тыс. руб.
Чистая прибыль всего по балансу	333 603,00
Дивиденды по акциям	24 452,90
Реализация инвестиционных программ	309 150,10

Анализ дебиторской и кредиторской задолженности

Дебиторская и кредиторская задолженность

Дебиторская задолженность на 31.12.2020 составила 795 879 тыс.руб., против 470 265 тыс.руб. на 31.12.2019. Дебиторская задолженность увеличилась на 69,24% (на 325 614 тыс.руб.).

Крупнейшие дебиторы общества за 2020год представлены в таблице:

п/п	Наименование дебитора	ИНН дебитора	Сумма задолженности, тыс.руб.	%
1.	Волгоградэнергосбыт ПАО	3445071523	514 911	74,8
2.	РОССЕТИ-Юг-Волгоградэнерго ПАО	6164266561	108 723	15,8
3.	МАГНИТЭНЕРГО ООО	7715902899	5 951	0,9
4.	ВОДОКАНАЛ МУП	3435000932	3 616	0,5
5.	Прочие		55 299	8,0

	Итого		688 500	100,0
--	-------	--	---------	-------

Погашение кредиторской и дебиторской задолженности на счетах бухгалтерского учета отражается своевременно и в соответствии с требованиями нормативных актов.

Наибольший удельный вес в составе кредиторской задолженности составляет задолженность поставщикам и подрядчикам – 65 %.

Задолженность перед бюджетом и государственными внебюджетными фондами по состоянию на 31.12.2020 в сумме 146 275 тыс. руб. является текущей задолженностью и будет оплачена в сроки, установленные законодательством Р

п/п	Наименование кредитора	ИНН	Сумма задолженности, тыс.руб.	%
1.	ПАО "РОССЕТИ ЮГ" -Волгоградэнерго"	6164266561	142 729	29,2
2.	Волгоградэнергосбыт ПАО	3445071523	142 304	29,1
3.	Энергия ЮГА ООО	3446034468	43 407	8,9
4.	ЭНЕРГОМАШСЕРВИС ООО	3435026659	34 284	7,0
5.	ВОЭС ООО	3443062227	22 062	4,5
6.	ЭНЕРГОХОЛДИНГ ООО	3455001324	17 839	3,7
7.	Гипрорезинотехника ОАО	3435800907	12 045	2,5
8.	СТРОЙНОВА ООО	3443927368	8 512	1,8
9.	СТРОЙСПЕЦМОНТАЖ ООО	3443928844	6 828	1,4
10.	Прочие		58 282	11,9
	Итого:		488 292	100,0

Рост кредиторской задолженности обусловлен увеличением объемов закупаемых материалов и сторонних подрядных работ, а также в связи с приростом авансовых платежей по технологическому присоединению. Вся данная задолженность является текущей.

Общество осуществляет начисление и уплату платежей в бюджет и взносов в государственные внебюджетные фонды строго в соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Оплата осуществлялась своевременно, без нарушения сроков и порядка оплаты, и в полном объеме.

Показатели финансовой устойчивости

Показатель	Значение показателя		Изменение показателя	Описание показателя и его нормативное значение
	31.12.2019	31.12.2020		
1. Коэффициент автономии	0,87	0,83	-0,04	Отношение собственного капитала к общей сумме капитала. Нормальное значение для данной отрасли: 0,55 и более (оптимальное 0,65-0,8).

2. Коэффициент финансового левериджа	0,16	0,21	0,05	Отношение заемного капитала к собственному. Нормальное значение для данной отрасли: 0,82 и менее (оптимальное 0,25-0,54).
3. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами	0,21	0,1	-0,11	Отношение собственных оборотных средств к оборотным активам, Нормальное значение: 0,1 и более.
4. Индекс постоянного актива	0,96	0,98	0,02	Отношение стоимости внеоборотных активов к величине собственного капитала организации.
5. Коэффициент покрытия инвестиций	0,9	0,89	-0,01	Отношение собственного капитала и долгосрочных обязательств к общей сумме капитала. Нормальное значение для данной отрасли: не менее 0,85.
6. Коэффициент маневренности собственного капитала	0,04	0,02	-0,02	Отношение собственных оборотных средств к источникам собственных средств. Нормальное значение: не менее 0,02 - 0,05.
7. Коэффициент мобильности имущества	0,17	0,19	0,02	Отношение оборотных средств к стоимости всего имущества. Характеризует отраслевую специфику организации.
8. Коэффициент мобильности оборотных средств	0,28	0,32	0,04	Отношение наиболее мобильной части оборотных средств (денежных средств и финансовых вложений) к общей стоимости оборотных активов.
9. Коэффициент обеспеченности запасов	2,52	5,11	2,59	Отношение собственных оборотных средств к стоимости запасов. Нормальное значение: 0,5 и более.
10. Коэффициент краткосрочной задолженности	0,82	0,68	-0,14	Отношение краткосрочной задолженности к общей сумме задолженности.

Анализ ликвидности

Коэффициенты ликвидности за 2020 год представлены в таблице

Показатель ликвидности	Значение показателя		Изменение показателя (гр.3- гр.2)	Расчет, рекомендованное значение
	31.12.2019	31.12.2020		
1. Коэффициент текущей (общей) ликвидности	1,71	2,0	0,29	Отношение текущих активов к краткосрочным обязательствам. Оптимальное значение: 1,5-2,5
2. Коэффициент быстрой (промежуточной) ликвидности	1,45	1,6	0,15	Отношение ликвидных активов к краткосрочным обязательствам. Нормальное значение: 1 и более.
3. Коэффициент абсолютной ликвидности	0,48	0,55	0,07	Отношение высоколиквидных активов к краткосрочным обязательствам. Нормальное значение: 0,2 и более.

На конец периода значение коэффициента текущей ликвидности (2,0) что соответствует норме и отражает способность компании погашать текущие (краткосрочные) обязательства только за счет оборотных активов. Значение коэффициента быстрой

При норме 0,2 значение коэффициента абсолютной ликвидности составило 0,55.

Критерии оценки финансового состояния Общества по балансу за 2020 год свидетельствуют об устойчивости финансового положения, его платежеспособности и возможности произвести расчеты с кредиторами. Коэффициенты, характеризующие параметры финансовой устойчивости, платежеспособности и ликвидности находятся в пределах допустимых значений, что свидетельствует о способности Общества осуществлять расчеты по всем видам наиболее срочных обязательств.

Годовая бухгалтерская (финансовую) отчетность и аудиторское заключение за 2020 год прилагается (см. приложение №1).

Задачи и перспективы деятельности АО "Волгоградоблэлектро" на 2021 год. Решение стратегических задач.

К перспективным задачам АО "Волгоградоблэлектро" на 2021 год относятся следующие направления:

- повышение качества оказываемых услуг;
- приведение модели электросетевого комплекса АО "ВОЭ" к качественно новому уровню электроснабжения за счёт применения энергоэффективного оборудования и материалов, обеспечивающих повышение надёжности электроснабжения потребителей и снижения потерь на транспорт электрической энергии;
- ввод цифровых технологий в диспетчерское управление, релейную защиту, учёт электрической энергии, охрану труда, производственную безопасность и делопроизводство предприятия;
- ориентация организации на клиентонаправленность и обеспечение максимально комфортных условий получения услуг потребителем.

С целью решения *стратегических задач* по направлениям, указанным выше:

1. сформирована программа капитального ремонта электрического оборудования на 2021 год;
2. утверждена к исполнению инвестиционная программ на 2021 год;
3. финансирование исполнения инвестиционной программы и программы капитального ремонта обеспечено включением затрат в уровень тарифов;
4. утверждена техническая политика предприятия;
5. разработана концепция цифровизации АО "Волгоградоблэлектро";
6. работа с персоналом нацелена на качественно новый подход к решению поставленных задач.

4. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В АО "Волгоградоблэлектро" сформирована система корпоративного управления в соответствии с нормами Российского законодательства, как система управления и контроля.

Основные нормы корпоративного управления общества отражены в Уставе и внутренних документах общества, где указан порядок формирования, деятельности органов управления и контроля за финансово-хозяйственной деятельностью общества.

Основные принципы корпоративного управления в обществе:

- Ответственность и подотчетность Совета директоров акционерам;
- Постоянное развитие системы корпоративного управления;
- Приоритетность прав и интересов акционеров;
- Исполнение обществом своих прав, недопущение злоупотребления правом.

Корпоративное управление в АО "ВОЭ" осуществляется среди акционеров общества:

Субъект Российской Федерации – Волгоградская область, в лице Комитета по управлению государственным имуществом	85,45% (в соответствии с уставом) (88,1% с учетом размещенных акций дополнительной эмиссии)
Юридические лица	0,02% (0,013%)
Физические лица	14,96% (11,84%)

Органы управления и контроля

Органами управления в общества являются: общее собрание акционеров, Совет директоров, генеральный директор и Правление общества. Органами контроля за финансово-хозяйственной деятельностью общества является ревизионная комиссия.

Общее собрание акционеров является высшим органом управления, принимающим решения по наиболее важным вопросам деятельности общества.

В 2020 году было проведено годовое общее собрание 26.06.2020, внеочередные собрания 06.03.2020 и 04.09.2020.

На годовом собрании были приняты решения:

- утвержден годовой отчет за 2019 год;
- утверждена годовая бухгалтерская (финансовая) отчетности, в том числе отчет о финансовых результатах АО "Волгоградоблэлектро" за 2019 год;
- распределена прибыль за 2019 год;
- принято решение о выплате дивидендов;
- избран Совета директоров на период 2020-2021;
- избрана ревизионная комиссия на период 2020-2021;
- утвержден аудитор на 2020 год;

На внеочередном собрании 06.03.2020 были приняты решения по вопросам:

- внесения в устав изменений, предусматривающих исключение указания на статус публичного общества и об обращении общества в Банк России с заявлением об

освобождении Общества от обязанности осуществлять раскрытие информации, предусмотренной законодательством Российской Федерации о ценных бумагах.

- утверждение изменений в устав общества.

На внеочередном собрании 04.09.2020 были приняты решения по вопросу:

- об увеличении уставного капитала АО "Волгоградоблэлектро".

Совет директоров

Совет директоров осуществляет общее руководство деятельностью АО "ВОЭ", за исключением решения вопросов, отнесенных Федеральным законом от 26.12.1995 №208-ФЗ "Об акционерных обществах" и Уставом общества к компетенции общего собрания акционеров. Положение о Совете директоров не утверждено.

Выдвижение и избрание членов Совета директоров регламентирован Федеральным законом "Об акционерных обществах", на срок до следующего годового общего собрания акционеров.

Количественный состав Совета директоров АО "Волгоградоблэлектро" определялся п.26.1 ст.26 Устава и составляет 7 (семь) человек

В отчетном 2020 году управление обществом осуществлялось под руководством Совета директоров АО "ВОЭ" двух созывов.

С 01.01.2020 до 25.06.2020 состав совета директоров был определен общим собранием акционеров 14.06.2019 (протокол №1 от 17.06.2019).

- Яницкий Владислав Борисович – Председатель Совета директоров.

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют.

- Воцко Александр Владимирович – член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Владеет акциями АО "ВОЭ" в размере 0,0075% от уставного капитала, доля принадлежащих обыкновенных акций АО "ВОЭ" составляет 0,0015%. Акциями дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют.

- Долматов Виктор Викторович – член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют.

- Артемов Александр Александрович- член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют.

- Зубенко Сергей Владимирович – член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют.

- Ломов Алексей Викторович – член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют.

- Федоричев Сергей Сергеевич – член Совета директоров

Образование – Высшее

Гражданство – российское

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет.

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют.

Состав совета директоров с 26.06.2020 по настоящее время определен общим собранием акционеров 26.06.2020 (протокол №1 от 26.06.2020).

Яницкий Владислав Борисович – Председатель Совета директоров

Год рождения	1950
--------------	------

Гражданство	российское
-------------	------------

Образование	высшее – Волгоградский политехнический институт, 1977
-------------	---

Должность на момент избрания	
------------------------------	--

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 2013 года – 11.2019 советник Губернатора Волгоградской области

Конин Антон Андреевич – член Совета директоров

Год рождения	1981
--------------	------

Гражданство	российское
-------------	------------

Образование	высшее – Волгоградский государственный технический университет, 1998 – 2003
-------------	---

Должность на момент избрания	Заместитель председателя Комитета промышленной политики, торговли и топливно-энергетического комплекса Волгоградской области
------------------------------	--

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 04.2014 – 05.2015 – председатель Комитета финансового контроля администрации Волгограда;

с 06.2015 – 04.2020 – Глава администрации Краснооктябрьского района г.Волгограда;

с 04.2020 – 10.2020 – заместитель председателя Комитета промышленной политики, торговли и топливно-энергетического комплекса Волгоградской области

Воцко Александр Владимирович – член Совета директоров

Год рождения	1970
Гражданство	российское
Образование	высшее – Рязанское высшее воздушно-десантное командное дважды Краснознаменное училище им. Ленинского комсомола, 1987 – 1991
Должность на момент избрания	генеральный директор АО "Волгоградоблэлектро"

Владеет акциями АО "ВОЭ" в размере 0,0075% от уставного капитала, доля принадлежащих обыкновенных акций АО "ВОЭ" составляет 0,0015%. Акциями дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 08.2014 года – наст.вр. – генеральный директор АО "Волгоградоблэлектро".

Долматов Виктор Викторович – член Совета директоров

Год рождения	1976
Гражданство	российское
Образование	высшее – Академия государственной службы, 1998 – 2002
Должность на момент избрания	заместитель председателя Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние пять лет:

с 04.2014 – 11.2017 – начальник отдела по работе с юридическими лицами Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области;

с 11.2017 – 11.2019 – начальник правового управления Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области

с 11.2019 – наст.вр. – заместитель председателя Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области

Зубенко Сергей Владимирович – член Совета директоров

Год рождения	1963
--------------	------

Образование	Высшее: Новочеркасский политехнический институт, с 1980 – 1985 гг.
Должность на момент избрания	Главный инженер АО "Волгоградоблэлектро"
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	
<u>Место работы за последние 5 лет:</u>	
с 08.2014 – наст.вр. главный инженер АО "Волгоградоблэлектро"	

Ломов Алексей Викторович – член Совета директоров

Год рождения	1971
Образование	высшее – Волгоградская академия государственной службы, 1991 – 1996 С 1996-1999 получил в указанном учебном заведении юридическое образование Профессиональная переподготовка в Волгоградском государственном университете, 2003-2004
Должность на момент избрания	генеральный директор Фонда защиты прав граждан – участников долевого строительства Волгоградской области
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 2008 года – 03.2017 заместитель начальника государственно-правового управления Аппарата губернатора и Правительства Волгоградской области
с 03.2017 – 09.2019. Председатель Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Волгоградской области
с 10.2019 – наст.вр. – генеральный директор Фонда защиты прав граждан – участников долевого строительства Волгоградской области

Федоричев Сергей Сергеевич – член Совета директоров

Год рождения	1980
Образование	высшее – Волжский гуманитарный институт ВолГУ, 1997 – 2002; Волжский инженерно-строительный институт 2002-2005
Должность на момент избрания	заместитель генерального директора по реализации услуг и правовым вопросам АО "Волгоградоблэлектро"
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 07.2015 – 12.2016 начальник правового управления АО "Волгоградоблэлектро";
с 12.2016 – наст.вр. заместитель генерального директора по реализации услуг и правовым вопросам

Деятельность Совета директоров общества в 2020 году

В отчетном 2020 году проведено 13 заседаний Совета директоров общества в очной форме. Рассмотрено 63 вопроса, (2019 год – 38 вопросов), принимались решения по вопросам:

- дополнительной эмиссии ценных бумаг АО "ВОЭ";
- определения размера оплаты услуг аудитора на 2020 год;
- утверждения числовых значений ключевых показателей эффективности на 2020 год и плановый период 2021, 2022 года;
- организации проведения годового общего собрания акционеров по итогам 2019 года;
- организации проведения внеочередного общего собрания акционеров связанного с увеличением уставного капитала, и исключения из наименования названия "публичное".
- утверждения цены размещения дополнительных акций;
- определения цены (денежной оценки) имущества, вносимого в оплату акций дополнительного выпуска;
- об участии в уставном капитале дочерних организаций;
- утверждения положений, связанных с деятельностью общества;
- устава в новой редакции;
- выплаты премии генеральному директору АО "ВОЭ";
- о получении кредита;
- прекращения и образования Правления АО "ВОЭ".

Генеральный директор

Единоличным исполнительным органом АО "Волгоградоблэлектро" является генеральный директор.

Права и обязанности генерального директора по осуществлению руководства текущей деятельностью АО "ВОЭ" определяются законодательством Российской Федерации, Уставом акционерного общества "Волгоградоблэлектро", Положением о генеральном директоре АО "ВОЭ", утвержденным общим собранием акционеров, и трудовым договором, заключаемым между генеральным директором и обществом.

Генеральный директор избирается Советом директоров и подотчетен общему собранию акционеров и Совету директоров АО "ВОЭ".

С августа 2014 года генеральным директором общества является Воцко Александр Владимирович, решение о назначении генерального директора принималось Советом директоров 04.08.2014 (протокол №2 от 05.08.2014), 17.07.2019 (протокол №2 от 17.07.2019).

Воцко Александр Владимирович – генеральный директор

Год рождения	1970
Гражданство	российское
Образование	высшее – Рязанское высшее воздушно-десантное командное дважды Краснознаменное училище им. Ленинского комсомола, 1987 – 1991
Владеет акциями АО "ВОЭ" в размере 0,0075% от уставного капитала, доля принадлежащих обыкновенных акций АО "ВОЭ" составляет 0,0015%. Ациями дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют	
Место работы за последние 5 лет:	

с 08.2014 года – наст.вр. – генеральный директор АО "Волгоградоблэлектро".

Правление

Правление – коллегиальный исполнительный орган, руководит текущей деятельностью общества, действует на основании Устава АО "ВОЭ", Положения о Правлении. Контроль за деятельностью Правления осуществляет Совет директоров, Ревизионная комиссия и общее собрание акционеров общества. Правление несёт перед обществом полную ответственность за финансовые, производственные и иные результаты деятельности в пределах своей компетенции.

Сведения о составе Правления на 31.12.2020

Воцко Александр Владимирович – Председатель Правления – Генеральный директор

Год рождения	1970
Гражданство	российское
Образование	высшее – Рязанское высшее воздушно-десантное командное дважды Краснознаменное училище им. Ленинского комсомола, 1987 – 1991
Владеет акциями АО "ВОЭ" в размере 0,0075% от уставного капитала, доля принадлежащих обыкновенных акций АО "ВОЭ" составляет 0,0015%. Ациями дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 08.2014 года – наст.вр. – генеральный директор АО "Волгоградоблэлектро".

Виноградов Александр Владимирович – член Правления АО "ВОЭ" – начальник контрольного управления

Год рождения	1957
Гражданство	российское
Образование	высшее – Высшая следственная школа МВД СССР в г.Волгограде, 1977 – 1981
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 2010 по 07.04.2021 начальник контрольного управления АО "Волгоградоблэлектро"

Галушкин Дмитрий Сергеевич – член Правления АО "ВОЭ" – помощник генерального директора

Год рождения	1984
Гражданство	российское
Образование	высшее – Московский университет потребительской кооперации", 2001 – 2005
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 01.2014 по 28.02.2018 начальник отдела управления собственностью ПАО "Волгоградоблэлектро";

с 01.03.2018 по 12.2019 начальник отдела управления собственностью и связями с общественностью ПАО "Волгоградоблэлектро";

с 12.2019 по наст.вр. помощник генерального директора АО "Волгоградоблэлектро".

Косторниченко Ольга Алексеевна – член Правления АО "ВОЭ" – начальник отдела по труду

Год рождения	1957
Гражданство	российское
Образование	высшее – Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 1974 – 1979

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 02.2014 по наст.вр. начальник отдела по труду АО "Волгоградоблэлектро"

Назаренко Ольга Павловна – член Правления АО "ВОЭ" – начальник финансово-экономического управления

Год рождения	1959
Гражданство	российское
Образование	высшее – Шахтинский технологический институт, 1982 – 1989

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 02.05.2007 по наст.вр. начальник финансово-экономического управления АО "Волгоградоблэлектро".

Николаев Евгений Викторович – член Правления АО "ВОЭ" – заместитель главного инженера

Год рождения	1969
Гражданство	российское
Образование	высшее – Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия, 1994 – 1999

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 24.09.2014 по наст.вр. заместитель главного инженера АО "Волгоградоблэлектро".

Пащенко Никита Михайлович – член Правления АО "ВОЭ" – руководитель группы по реализации новых проектов и повышению энергоэффективности

Год рождения	1989
Гражданство	российское
Образование	высшее – Волгоградский государственный инженерно-строительный университет, 2006 – 2011
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 10.2014 по 06.2017 начальник поверочной лаборатории ПАО "Волгоградоблэлектро";
с 07.2017 по наст.вр. руководитель группы по реализации новых проектов и повышению энергоэффективности АО "Волгоградоблэлектро"

Ребро Антон Игоревич- член Правления АО "ВОЭ" – начальник отдела управления собственностью и связями с общественностью

Год рождения	1982
Гражданство	российское
Образование	высшее – Волгоградская академия министерства внутренних дел РФ, 1999 – 2003
Доля участия в уставном капитале АО "ВОЭ" составляет 0,0013% от уставного капитала, доля принадлежащих обыкновенных акций составляет 0,0%.	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 10.2014 по 03.2018 специалист отдела управления собственностью ПАО "Волгоградоблэлектро";
с 04.2018 – 12.2019 ведущий специалист отдела управления собственностью и связями с общественностью АО "Волгоградоблэлектро";
с 12.2019 – наст.вр. начальник отдела управления собственностью и связями с общественностью АО "Волгоградоблэлектро";

Ребергер Галина Владимировна – член Правления АО "ВОЭ" – начальник управления правового обеспечения

Год рождения	1974
Гражданство	российское
Образование	высшее – Саратовская Государственная Академия права, 1993 – 1998
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 2009 по 27.12.2016 ведущий специалист отдела правового обеспечения ПАО "Волгоградоблэлектро";

с 28.12.2016 по наст.вр. начальник управления правового обеспечения АО "Волгоградоблэлектро";

Стадник Александр Николаевич – член Правления АО "ВОЭ" – заместитель генерального директора по капитальному строительству и общим вопросам

Год рождения	1970
Гражданство	российское
Образование	высшее – Тюменский индустриальный институт им.Ленинского комсомола, 1989 – 1994

Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" в 2020 году отсутствуют

Место работы за последние 5 лет:

с 09.2014 по наст.вр. заместитель генерального директора по капитальному строительству и общим вопросам АО "Волгоградоблэлектро".

Изменения в составе Правления в 2020 году:

- на основании Устава, Положения о Правлении генеральный директор осуществляет функции Председателя Правления с момента вступления в должность.

Решением Совета директоров с 17.07.2019 повторно на должность генерального директора АО "ВОЭ" назначен Воцко А.В. сроком на 5 лет с 06.08.2019 по 05.08.2024.

В 2020 году, решением Совета директоров 26.06.2020 протокол №1, были досрочно прекращены полномочия действующего состава Правления: Воцко А.В., Виноградова А.В., Галушкина Д.С., Косторниченко О.А., Назаренко О.П., Николаева Е.В., Пащенко Н.М., Ракитова С.А., Ребергер Г.В., Стадника А.Н.

26.06.2020 Совет директоров избрал новый состав членов Правления АО "ВОЭ" на период с 26.06.2020 по 25.06.2023: Воцко А.В., Виноградова А.В., Галушкина Д.С., Косторниченко О.А., Назаренко О.П., Николаева Е.В., Пащенко Н.М., Ребро А.И., Ребергер Г.В., Стадника А.Н.

Деятельность Правления общества в 2020 году

В отчетном 2020 году проведено 18 заседаний членов Правления (22 заседания проведено в 2019), заседания проводились как в очной (13 заседаний), так и заочной формах (5 заседаний). Рассмотрено 34 вопроса, (2019 год – 44 вопроса на 22 заседаниях), принимались решения по вопросам:

- реализации имущества;
- утверждения сметы расходов фонда потребления на 2020 год, смета расходов на безвозмездную передачу имущества, сметы на подготовку и проведение годового общего собрания акционеров;

- оказания благотворительной помощи;
- поощрения работников к профессиональному празднику.

Органы контроля

Органом контроля АО "ВОЭ" за финансово-хозяйственной деятельностью общества является ревизионная комиссия. Ревизионная комиссия избирается сроком на один год годовым общим собранием акционером. Деятельность ревизионной комиссии осуществляется в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" от 26.12.1995 №208-ФЗ, Уставом АО "ВОЭ" и Положением о ревизионной комиссии АО "ВОЭ".

Главными задачами ревизионной комиссии являются:

- осуществление контроля за финансово-хозяйственной деятельностью общества;
- осуществление независимой оценки информации о финансовом состоянии общества.

Проверка финансово-хозяйственной деятельности общества осуществляется членами ревизионной комиссии по итогам отчетного года. Результаты проверки оформляются в виде заключения.

В апреле 2021 года членами ревизионной комиссии завершена проверка финансово-хозяйственной деятельности АО "ВОЭ" за 2020 год, по результатам которой к годовому общему собранию подготовлено заключение о достоверности данных, содержащихся в бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2020 год и в Годовом отчете за 2020 год.

В 2020 году действовали ревизионные комиссии двух созывов.

С начала 2020 году по 25 июня 2020 года действовала ревизионная комиссия, избранная 14.06.2019 (протокол №1 от 17.06.2019), в ее состав входили: Игнатова Наталья Николаевна, Бойко Анна Александровна, Майнскова Елена Александровна.

С 26.06.2020 по настоящее время действует состав, избранный на годовом общем собрании акционеров 26.06.2020 (протокол №1 от 26.06.2020), в него входят: Игнатова Наталья Николаевна, Золотарева Оксана Михайловна, Майнскова Елена Александровна.

Сведения о действующих членах ревизионной комиссии.

Игнатова Наталья Николаевна - член ревизионной комиссии АО "ВОЭ" – начальник сводно-аналитического отдела комитета жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Волгоградской области

Год рождения	1971
Гражданство	российское
Образование	высшее - Волгоградский государственный аграрный университет
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

С 07.2013 по 02.2015 инженер II категории отдела по расчетам с потребителями УК и ТСЖ коммерческой службы АО "Волгоградэнергосбыт";

С 04.2015 по 01.2017 старший консультант отдела экономического анализа комитета топливно-энергетического комплекса Волгоградской области;

С 01.2017 по наст.вр. начальник сводно-аналитического отдела комитета жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Волгоградской области

Золотарева Оксана Михайловна - член ревизионной комиссии АО "ВОЭ" – ведущий экономист планирования финансово-экономического управления акционерного общества "Волгоградоблэлектрo"

Год рождения	1983
Гражданство	российское
Образование	среднее профессиональное – Волгоградский торгово-экономический колледж, 1999-2002 высшее – Всероссийский заочный финансово-экономический институт, 2002-2006
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 10.2009 по наст.вр. ведущий экономист финансово-экономического управления АО "Волгоградоблэлектрo";

Майнскова Елена Александровна- член ревизионной комиссии АО "ВОЭ" - бухгалтер акционерного общества "Волгоградоблэлектрo"

Год рождения	1984
Гражданство	российское
Образование	высшее – ГОУ ВПО "Волгоградский государственный технический университет", 2005-2011
Акциями АО "ВОЭ" и дочерних обществ АО "ВОЭ" не владеет	
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций АО "ВОЭ" отсутствуют	

Место работы за последние 5 лет:

с 05.2015 – по наст.вр. бухгалтер II категории АО "Волгоградоблэлектрo"

Аудитор общества

АО "Волгоградоблэлектрo" проводит обязательный ежегодный аудит в отношении годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.

В соответствии с законодательством АО "ВОЭ" выборы аудитора осуществляет путем открытого конкурса по правилам 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд". Победитель конкурса рассматривается на заседании Совета директоров и представляется годовому общему собранию акционеров на утверждение.

Годовое общее собрание акционеров 26 июня 2020 года (протокол №1 от 26.06.2020) утвердило в качестве независимого аудитора общества на 2020 год – закрытое акционерное общество "Аналитическая группа" ИНН 6315343588, ОГРН 1026300960674, адрес: 443013, г.Самара, ул.Дачная, д.2, корпус 1, о432. Член саморегулируемой организации аудиторов

"Российский Союз Аудиторов" (Ассоциация) Выписка из реестра аудиторов и аудиторских организаций саморегулируемой организации аудиторов "Российский Союз аудиторов" за регистрационным номером: 11603050683 (на момент утверждения). Размер оплаты аудиторских услуг определяется Советом директоров общества.

ЗАО "Аналитическая группа" было реорганизовано в общество с ограниченной ответственностью "Аналитическая группа" 04.06.2020 ИНН 6317147420, КПП 631701001, ОГРН 1206300034302.

Государственная регистрация: Свидетельство о государственной регистрации, утв. Постановлением Администрации Ленинского района г. Самары от 24.03.1998 № 465

Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц Инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по Ленинскому району города Самары за основным государственным регистрационным номером 1026300960674, дата внесения записи: 09 октября 2002 года.

Место нахождения: 443013, г. Самара, ул. Дачная, д. 2, офис 432

Почтовый адрес: 44313, г. Самара, ул. Дачная, д. 2, офис 432

Тел/факс: 8(846) 2-702-600

ООО "АГ" является членом Саморегулируемой организации аудиторов "Ассоциация "Содружество" за регистрационным номером: 13006178896.

По мнению общества с ограниченной ответственностью "Аналитическая группа", годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение публичного акционерного общества "Волгоградоблэлектро" по состоянию на 31 декабря 2020 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2020 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации.

Вознаграждения органам управления АО "ВОЭ"

Вознаграждения членам Совета директоров

Критерии вознаграждения членов Совета директоров общества регулируются Уставом АО "ВОЭ" и "Положением о выплате членам Совета директоров акционерного общества "Волгоградоблэлектро" вознаграждений и компенсаций".

Решение о выплате членам Совета директоров всех выплат и компенсаций по итогам деятельности в 2020 году в соответствии с "Положением о выплате членам Совета директоров АО "Волгоградоблэлектро" не принималось.

Вознаграждения и компенсации расходов членам Совета директоров, являющимся лицами, в отношении которых Федеральным законом "О государственной гражданской службе Российской Федерации" предусмотрено ограничение или запрет на получение каких-либо выплат от коммерческих организаций, за 2020 год не начислялись и не выплачивались.

Учитывая, что некоторые члены Совета директоров являются сотрудниками АО "ВОЭ" суммарные выплаты членам наблюдательного совета в 2020 году составили 7 772,61 тыс.руб.:

Вознаграждения членам Правления

Критерии вознаграждения членов Правления АО "ВОЭ" регулируются Уставом АО "ВОЭ", "Положением о Правлении публичного акционерного общества "Волгоградоблэлектро", трудовыми договорами, заключенными между АО "ВОЭ" и членами

Правления, Положением об организации оплаты труда работников АО "ВОЭ", а также постановлением Администрации Волгоградской области 113-п от 18.03.2015.

Компенсация расходов членам Правления общества за осуществление ими функций членов коллегиального исполнительного органа не осуществлялась.

Выплаты членам Правления АО "Волгоградоблэлектро" по трудовому договору, в 2020 году составили 17 404,48 тыс.руб.:

Вознаграждение Генерального директора

Условия труда, гарантии и компенсации генеральному директору в период исполнения им своих обязанностей устанавливаются трудовым договором.

Оплата труда генерального директора регулируется Постановлением Администрации Волгоградской области от 18 марта 2015 года за №113-п "Об условиях оплаты труда руководителей, заместителей руководителей, главных бухгалтеров государственных унитарных предприятий Волгоградской области, акционерных обществ и обществ с ограниченной ответственностью, более 50 процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в государственной собственности Волгоградской области" с учетом внесенных постановлениями Администрации Волгоградской области изменений.

В соответствии с вышеназванным Положением заработная плата руководителя общества формируется из должностного оклада, компенсационных и стимулирующих выплат.

Согласно пункта 3.2., вышеназванного Положения, премия по итогам работы за первый квартал, первое полугодие, девять месяцев, год выплачивается при соблюдении следующих условий:

- достижение обществом ключевых показателей эффективности;
- отсутствие задолженности по платежам в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды;

Сумма вознаграждения за результаты финансово – хозяйственной деятельности общества за соответствующий период для выплаты генеральному директору АО "Волгоградоблэлектро" утверждается решением Советом директоров общества.

Общий размер выплат генеральному директору включен в выплаты членам Правления.

Вознаграждение членам ревизионной комиссии

Размер вознаграждений и компенсаций, выплачиваемых членам ревизионной комиссии общества, определяется Советом директоров, общее собрание акционеров утверждает представленный размер.

В 2020 году выплата вознаграждений, компенсаций членам ревизионной комиссии за выполнение ими своих функций не осуществлялась.

Членам ревизионной комиссии, являющимися сотрудниками общества в 2020 году, по трудовому договору выплачено: 1 669,19 тыс.руб.

Уставный капитал общества

	На 31.12.2020	На 31.12.2019
Уставной капитал в соответствии с Уставом (руб.)	85 978 272	83 491 680
Количество акций в соответствии с Уставом (шт.), в т.ч.:	1 791 214	1 739 410
Рег. № 1-02-45278-Е обыкновенные (шт.)	1 628 337	1 576 533
Рег. № 2-02-45278-Е привилегированные (шт.)	162 877	162 877
Номинальная стоимость, руб.	48,00	48,00
Дополнительный выпуск: регистрационный номер, дата, состояние	1-02-45278-Е-005D от 08.10.2020 в размещении	1-02-45278-Е-004D от 18.07.2017 в размещении
Общее количество акций дополнительного выпуска, (шт.)	1 628 337	3 153 066
Количество размещенных акций дополнительного выпуска на 31.12.2020, шт.	397 944	51 804
Количество акций, с учетом размещенных акций, в том числе дополнительного выпуска 1-02-45278-Е-005D, шт.	2 189 158	
Уставной капитал, отраженный в бухгалтерской отчетности за 2020 год, шт., без регистрации в уставе	отчетная дата установлена позднее представленной информации	1 791 214

На 31.12.2020 акции АО "ВОЭ", распределены в следующем соотношении:

№ п/п	Наименование акционера (участника)	Количество акций, штук			
		обыкновенные		привилегированные	
		Кол-во шт.	% от общего числа обыкновенных акций	Кол-во шт.	% от общего числа
1	Субъект Российской Федерации Волгоградской области в лице Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области	1 928 555	59,22	-	
2	ЗАО "Энергомашсервис-А"	280	0,009	-	-
3	НКО АО "Национальный расчетный депозитарий"	428	0,01	272	0,17
4	Акции, принадл. физ. лица	97 018	2,97	162 605	99,83
5	Эмиссионный счет.	1 230 393	37,78	-	-
6	Итого	3 256 674	100	162 877	100

Уставом АО "Волгоградоблэлектро" не предусмотрено наличие специального права на участие Российской Федерации в управлении обществом ("золотая акция").

Информация об акциях общества

Обыкновенные акции:

Номер государственной регистрации выпуска: 1-02-45278-Е
 Дата регистрации выпуска: 21.11.2000 – Ростовское РО ФКЦБ России
 Дата регистрации отчета: 16.01.2001 – Ростовское РО ФКЦБ России
 Размещено: 1 628 337 штук номинальной стоимостью 48 руб.

Дополнительные выпуски:

Номер государственной регистрации выпуска: 1-02-45278-Е-004D

Дата регистрации выпуска: 18.07.2017 – Отделение по Ростовской области Южного главного управления Центрального банка Российской Федерации

Размещение завершено: Отчет об итогах выпуска зарегистрирован 20.08.2020 Южным главным управлением Банка России

Номер государственной регистрации выпуска: 1-02-45278-Е-005D

Выпуск зарегистрирован: 08.10.2020 Южным главным управлением Банка России

Выпуск находится в процессе размещения

Привилегированные акции:

Номер государственной регистрации выпуска: 2-02-45278-Е

Дата регистрации выпуска: 21.11.2000 – Ростовское РО ФКЦБ России

Дата регистрации отчета: 16.01.2001 – Ростовское РО ФКЦБ России

Размещено: 162 877 штук номинальной стоимостью 48 руб.

Сведения о дивидендах

В 2020 году, по результатам деятельности общества за 2019 год, на основании решения годового общего собрания акционеров, состоявшемся 26.06.2020 года, в сроки, установленные законодательством до 11.08.2020, произведена выплата дивидендов за 2019 год в размере 11,17 руб. на одну обыкновенную и одну привилегированную акцию.

Выплата дивидендов в 2018-2020 гг.

Наименование показателя	2018	2019	2020
Общая сумма объявленных (начисленных) дивидендов (руб.)	30 596 221,9	31 483 690,17	20 007 860,38
Размер дивиденда на одну обыкновенную акцию (руб.)	17,59	17,59	11,17
Размер дивиденда на одну привилегированную акцию (руб.)	17,59	17,59	11,17
Общая сумма выплаченных дивидендов (руб.)	30 596 221,9	31 483 690,17	19 623 269,12
Задолженность по выплате объявленных (начисленных) дивидендов (%)	0,00	0,00	384 591,26
Процент от чистой прибыли (%)	27,34	16,59	15,34

По результатам деятельности общества за первый квартал, полугодие, девять месяцев 2020 года решение о выплате дивидендов по обыкновенным и привилегированным акциям не принималось.

Соблюдение кодекса корпоративного управления

В обществе официально не утвержден Кодекс корпоративного управления, однако в своей практике АО "ВОЭ" стремится применять требования и рекомендации, отраженные в Кодексе корпоративного управления, рекомендованного к применению Центральным

Банков Российской Федерации (письмо от 10.04.2014 № 06-52/2463 "О Кодексе корпоративного управления").

АО "ВОЭ" соблюдаются такие принципы как равное право каждого акционера на участие в управлении обществом, участие в прибыли общества, путем получения дивидендов; определение Советом директоров ключевых показателей деятельности; раскрытие информации на сайте общества voe@voel.ru; предоставление информации и документов по запросам акционеров в соответствии с требованиями устава.

Информация о совершенных сделках

Сделки, совершенные обществом в отчетном году, как сделки, признаваемые в соответствии с ФЗ "Об акционерных обществах" крупными сделками, а также иные сделки, на совершение которых в соответствии с Уставом общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, с указанием по каждой сделке ее существенных условий и органа управления общества, принявшего решение о ее одобрении.

В отчетном 2020 год общество не совершало сделок, признаваемых в соответствии с федеральным законодательством "Об акционерных обществах" крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с Уставом общества распространяется порядок одобрения крупных сделок.

Сделки, совершенные обществом в отчетном году, как сделки, признаваемые в соответствии с ФЗ "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, с указанием по каждой сделке заинтересованного лица (лиц), существенных условий и органа управления общества, принявшего решение о ее одобрении.

В отчетном 2020 год общество не совершало сделок, в совершении которых имеется заинтересованность.

5. КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Кадровая политика

03 декабря 2015 года приказом генерального директора от 03.12.2015 № 277 была утверждена и введена в действие Кадровая политика АО "ВОЭ" в целях создания целостной стратегии работы с персоналом

Основные принципы и цели кадровой политики:

- выбор путей привлечения, использования, сохранения и высвобождения кадров;
- определение путей развития кадров, обучения, переобучения, повышения их квалификации;
- создание условий для повышения профессионального роста и уровня профессиональной компетентности персонала.

В обществе выработаны механизмы реализации кадровой политики, такие как:

Информационное обеспечение:

- статистический учет;
- качественный и количественный анализ кадрового состава;
- формирование единого банка персональных данных работников;
- единообразие кадровой документации.

Учебно-методическое обеспечение:

- подготовка и переподготовка кадров;
- организация наставничества;
- систематическое повышение квалификации работников.

Нормативное обеспечение:

- разработка и утверждение внутренних локально-нормативных актов по вопросам управления персоналом и работы с кадрами;
- контроль соблюдения работниками утверждённых внутренних ЛНА.

Организационное обеспечение:

- вопросы подбора и расстановки кадров;
- формирование резерва и его обучение;
- контроль деятельности кадров.

Структура работников общества по категориям обусловлена спецификой деятельности предприятий распределительного сетевого комплекса, и распределена следующим образом:

- рабочие – 66,59%;
- специалисты и служащие – 31,58%;
- руководители – 1,83%.

Динамика структуры работников по категориям за 2015-2019гг.

Категория \ Дата	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Руководители	1,90%	1,96%	2,03%	1,93%	1,94%	1,83%
Специалисты и служащие	31,64%	31,68%	31,69%	31,63%	31,67%	31,58%
Рабочие	66,46%	66,36%	66,28%	66,44%	66,39%	66,59%

5. КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Кадровая политика

03 декабря 2015 года приказом генерального директора от 03.12.2015 № 277 была утверждена и введена в действие Кадровая политика АО "ВОЭ" в целях создания целостной стратегии работы с персоналом

Основные принципы и цели кадровой политики:

- выбор путей привлечения, использования, сохранения и высвобождения кадров;
- определение путей развития кадров, обучения, переобучения, повышения их квалификации;
- создание условий для повышения профессионального роста и уровня профессиональной компетентности персонала.

В обществе выработаны механизмы реализации кадровой политики, такие как:

Информационное обеспечение:

- статистический учет;
- качественный и количественный анализ кадрового состава;
- формирование единого банка персональных данных работников;
- единообразие кадровой документации.

Учебно-методическое обеспечение:

- подготовка и переподготовка кадров;
- организация наставничества;
- систематическое повышение квалификации работников.

Нормативное обеспечение:

- разработка и утверждение внутренних локально-нормативных актов по вопросам управления персоналом и работы с кадрами;
- контроль соблюдения работниками утверждённых внутренних ЛНА.

Организационное обеспечение:

- вопросы подбора и расстановки кадров;
- формирование резерва и его обучение;
- контроль деятельности кадров.

Структура работников общества по категориям обусловлена спецификой деятельности предприятий распределительного сетевого комплекса, и распределена следующим образом:

- рабочие – 66,59%;
- специалисты и служащие – 31,58%;
- руководители – 1,83%.

Динамика структуры работников по категориям за 2015-2019гг.

Категория \ Дата	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Руководители	1,90%	1,96%	2,03%	1,93%	1,94%	1,83%
Специалисты и служащие	31,64%	31,68%	31,69%	31,63%	31,67%	31,58%
Рабочие	66,46%	66,36%	66,28%	66,44%	66,39%	66,59%

Средний возраст работников по состоянию на 31.12.2020 составляет 44 года.

Средний возраст принимаемых работников в 2020 году – 36 лет (по сравнению 2019 не изменился).

На предприятии трудится персонал следующих возрастов:

- сотрудники, возраст которых не превышает 35 лет – 27,15%;

- работники в возрасте от 36 до 50 лет – 42,98%, из них: персонал в возрасте старше 51 года – 29,87%. Возрастная структура сотрудников АО "Волгоградоблэлектро" характеризуется высокой долей работников, находящихся в наиболее продуктивном для профессиональной трудовой деятельности возрасте до 46 лет – 58,97% (2019 – 57,88%).

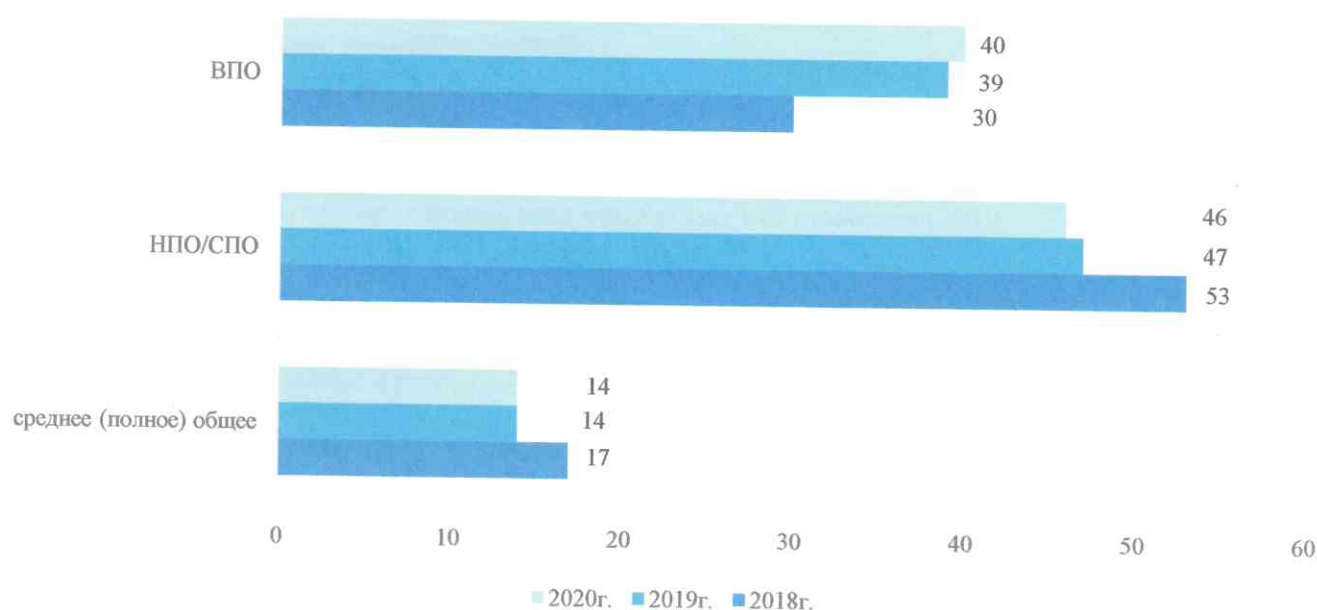
Фактическая численность работников АО "Волгоградоблэлектро" по состоянию на 31.12.2020 – 1694 человека, по сравнению с 2019 увеличилась на 17%.

Коэффициент текучести кадров за 2020 составил – 6,8%, что говорит о низком (естественном) уровне текучести и свидетельствует об улучшении ситуации в коллективе и грамотном подходе к управлению персоналом и подбору кадров.

Профессиональный потенциал работников по сравнению с 2019 не изменился и составляет 86%.

Основную долю работников, не имеющих профессионального образование, составляет категория рабочих (водители, уборщики территории и производственных помещений, грузчики, сторожа).

Уровень образования работников 2018-2020гг. в динамике, %



Построение качественной системы образования, повышения квалификации и развития трудовой деятельности работников является одной из главных задач общества.

Обучение персонала осуществляется с учетом следующих критериев:

- необходимость подготовки персонала для выполнения производственных задач;
- периодичность повышения квалификации;

- повышение качества работ и совершенствование навыков и методов безопасного производства работ;
- систематическое обновление знаний сотрудников.

Приоритет отдается, в первую очередь, профессиональной подготовке, переподготовке и повышению квалификации рабочих специальностей.

В основу системы внутрифирменного обучения сотрудников АО "Волгоградоблэлектро" заложен принцип непрерывности (постоянный процесс повышения квалификации, выполняемый в течение всей трудовой деятельности) и профессиональности (получение знаний, навыков и умений, необходимых для выполнения должностных обязанностей).

В формате семинаров и вебинаров в 2020 для 159 сотрудников общества было организовано обучение по следующим направлениям:

- бухгалтерский и налоговый учет;
- закупочная деятельность;
- администрирование систем защиты информации и IT-технологии;
- разработки в области электротехнического персонала;
- трудовое право;
- управление персоналом;
- вопросы применения законодательства в сфере электроэнергетики;
- сметное дело и пр.

С целью внедрения института наставничества, а также для совершенствования работы по закреплению кадров и поддержки молодых специалистов работниками в АО "ВОЭ" разработано Положение об организации наставничества, которое определяет роль наставничества как целенаправленную деятельность руководителей и наиболее опытных сотрудников организации по подготовке сотрудников (стажеров) к самостоятельному выполнению должностных обязанностей.

В АО "Волгоградоблэлектро":

- закреплено 186 наставников (в должностные внесены соответствующие изменения);
- в 2020 году осуществлялось наставничество 143 стажеров (2019 – 204).

С целью обеспечения возможности оперативного замещения вакантных должностей высококвалифицированными специалистами и достижение максимальной эффективности процесса служебного продвижения работников в АО "ВОЭ" успешно реализуется Положение о кадровом резерве:

- утверждено 104 должности для формирования кадрового резерва;
- в список работников для включения в кадровый резерв внесено 115 работников;
- разработаны индивидуальные планы развития на резервистов по каждой из должностей;
- на официальном сайте разработан раздел для формирования внешнего кадрового резерва.

Социальная политика

Социальная ответственность - неотъемлемая часть кадровой политики, АО "Волгоградоблэлектро", поэтому в обществе обеспечено предоставление как основных, так и дополнительных гарантий. С целью стимуляции в развитии корпоративной культуры,

улучшения качества труда, а также повышения лояльности и трудоспособности работников АО "Волгоградоблэлектро" большое внимание уделяется социальной стабильности персонала:

- в обществе заключен и успешно действует договор на добровольное медицинское страхование работников с ДМС ООО "Росгосстрах" Волгоградской области, что позволяет работникам АО "Волгоградоблэлектро" получать качественное, полноценное медицинское обслуживание и по обращениям работников в адрес страховой компании оказывалась стационарная помощь (травматология, хирургия, офтальмология, терапия), реабилитационно - восстановительное лечение в санаториях.
- работникам общества выделяются денежные средства для организации социально - культурных и других мероприятий, предусмотренных уставной деятельностью, а также для компенсации расходов, связанных с оплатой услуг на занятие физической культурой и массовым спортом, а также выплачиваются денежные награждения участникам испытаний (тестов) "Готов к труду и обороне";
- работникам общества компенсируют часть расходов на приобретение путевок детям в оздоровительные лагеря;
- в обществе построена качественная система образования, повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров на безвозмездной основе, обучение работников проводится в связи с необходимостью подготовки персонала для выполнения производственных задач, повышения качества работ и совершенствования навыков и методов безопасного производства работ, а также для систематического обновления знаний сотрудников;
- в целях создания условий для обеспечения работников вкусным и недорогим питанием организована работа кафе с частичной компенсацией стоимости обедов, а в случае проведения сотрудниками работ на социально-значимых объектах г. Волгограда и Волгоградской области организуется подвоз горячего питания;
- коллективным договором АО "Волгоградоблэлектро" предусмотрено предоставление работникам дополнительных оплачиваемых отпусков работникам в связи с рождением ребенка (1 календарный день), вступлением в брак (впервые) работника или его детей (2 календарных дня), в День знаний (1 календарный день), в связи со смертью близкого родственника (3 календарных дня);

А также гарантирована выплата единовременных пособий и поощрений к юбилейным датам и уходящим на пенсию, материальная помощь при рождении ребенка, регистрации брака и др., выплата единовременной премии к профессиональному празднику и др.

Ко Дню энергетика, ежегодно отмечаемому в обществе, работникам выплачиваются единовременные премии.

Компенсируются расходы работников на приобретение путевок в детские оздоровительные лагеря.

Перечисляются средства в профсоюзные организации для проведения социально - культурных и оздоровительных мероприятий, предусмотренных уставной деятельностью профсоюзных организаций.

- в АО "Волгоградоблэлектро" организован собственный медпункт, в связи с чем у работников имеется возможность получить неотложную фельдшерскую помощь, получить необходимые лечебно-профилактические манипуляции;

– общество взаимодействует с негосударственным пенсионным фондом для улучшения пенсионного обеспечения работников.

Кроме того, в АО "Волгоградоблэлектро" созданы рабочие места для инвалидов, что способствует социальной интеграции и адаптации людей с ограниченными возможностями, а также позволяет компании проводить гибкую кадровую политику в случаях частичной потери трудоспособности работников.

Одним из главных направлений кадровой политики АО "Волгоградоблэлектро" является закрепление молодых специалистов, способных по-новому взглянуть на работу общества и предложить нестандартные решения, а также стремящихся к постоянному профессиональному росту и личностному развитию. В обществе созданы производственные, психологические и социально-бытовые условия, способствующие трудовой мотивации и развитию молодых специалистов. Активно ведется работа по адаптации молодых специалистов к требованиям предприятия, обеспечивается ротация кадров, проводится оценка потенциала и планирование карьеры, созданы условия для повышения образовательного и профессионального уровня.

Немалую роль в улучшении деловых взаимоотношений внутри коллектива, предотвращении развития нестандартных ситуаций и создании единого эмоционального пространства играют корпоративные стандарты АО "Волгоградоблэлектро", которые формулируют основные принципы и правила поведения работников.

В АО "Волгоградоблэлектро" активно создаются и успешно функционируют следующие механизмы развития корпоративной культуры:

- 1) ведется активная пропаганда здорового образа жизни;
- 2) ежегодно проводятся торжественные собрания коллектива, посвященные профессиональному празднику – Дню энергетика;
- 3) работники принимают активное участие в общественных мероприятиях:
 - проводится активная работа по профилактике электротравматизма с учащимися образовательных учреждений Волгоградской области. Специалисты АО "Волгоградоблэлектро" ежегодно организуют уроки электробезопасности для учеников школ Волгоградской области. Главной целью проведения встреч с детьми и педагогами является предупреждение случаев электротравматизма. медицинской помощи;
 - в Обществе ведется работа с ветеранами, целью которой является востребованность огромного производственного опыта работников, ушедших на заслуженный отдых. Коллектив общества ежегодно поздравляет участников Великой Отечественной войны, тружеников тыла, ветеранов, имеющих статус "Дети Сталинграда", ранее работавших и ушедших на заслуженный отдых с АО "Волгоградоблэлектро", с днем воинской славы – Днем разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве, Днем Победы, профессиональным праздником – Днем энергетика, в том числе оказывается материальная помощь. Кроме того, осуществляется адресная поддержка ветеранов путем выплаты материальной помощи: ежемесячно в размере 1000 рублей.
- 4) с целью поощрения работников АО "Волгоградоблэлектро", внесших большой вклад в развитие общества, в 2020 году 6 сотрудников были направлены на санаторно-курортное лечение по направлениям:
 - Волгоградская область (г. Волгоград, п. Эльтон);
 - Краснодарский край (Сочи);
 - Ставропольский край (Пятигорск, Ессентуки, Кисловодск, Железноводск).

Программа санаторно-курортного лечения, направление и дата заезда подбирались по каждому работнику индивидуально.

В АО "ВОЭ" на протяжении многих лет работает медпункт по договору с МУЗ "Больница № 18" г. Волгограда.

С целью соблюдения принципов профессиональной служебной этики и основных правил служебного поведения, которыми должны руководствоваться работники, в АО "Волгоградоблэлектро" разработан и утверждён Кодекс корпоративной этики.

Основные функции:

- репутационная – формирование доверия к АО "ВОЭ" со стороны работников, потребителей, поставщиков;
- управленческая – регламентация поведения в сложных этических ситуациях, описание неприемлемых форм поведения;
- функция развития – ориентация всех сотрудников на единые корпоративные цели, повышение корпоративной идентичности.

Основные ориентиры и ценности:

- добросовестность – каждый работник берет на себя ответственность за все, что говорит и делает, действует последовательно и открыто по отношению к своим коллегам, партнерам и потребителям, неукоснительно выполняет взятые на себя обязательства;
- результативность – каждый руководитель достигает поставленных целей и ставит перед собой и своими подчинёнными новые задачи, опираясь на профессионализм, дисциплину и взаимодействие, обеспечивая необходимый баланс каждого работника;
- безопасность – сохранение жизни и здоровья, обеспечение безопасности труда и окружающей среды являются важнейшим приоритетом деятельности всего Общества в целом.

Для формирования и популяризации здорового образа жизни, а также с целью повышения работоспособности, укрепления здоровья и предупреждения утомления сотрудников в АО "ВОЭ" организована работа по внедрению доступных формы двигательной активности в режим трудового дня всех категорий работников:

- на портале АО "Волгоградоблэлектро" размещены видеоуроки производственной гимнастики с учетом факторов трудового процесса;
- в структурные подразделения общества направлена информация с подробным описанием комплекса упражнений в зависимости от факторов трудового процесса.

Выбор времени для проведения производственной гимнастики в течение рабочего дня осуществляется работниками самостоятельно исходя из фактической напряженности трудового процесса и физического состояния, а также рекомендуемого режима:

- вводная гимнастика проводится в начале трудового дня;
- физкультурная пауза – после обеденного времени;
- физкультурная минутка и микропаузы – по необходимости, но не менее, чем каждые - 1,5 - 2 часа непрерывной работы, независимо от видов труда.

Реализация мероприятий по взаимодействию с образовательными учреждениями:

- работники АО "ВОЭ" принимают активное участие в дискуссионных встречах, конференциях, круглых столах, ярмарках вакансий.
- представители АО "Волгоградоблэлектро" организуют Дни открытых дверей для студентов образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования.

- АО "Волгоградоблэлектро" является базой для проведения учебных, производственных и преддипломных практик студентов образовательных учреждений Волгоградской области.
- представители АО "ВОЭ" ежегодно участвуют в комиссии по государственной итоговой аттестации студентов-выпускников, научных конференциях и круглых столах со студентами ВУЗов.
- Осуществляется целевая подготовка молодых специалистов.

14.06.2019 заключено Соглашение о сотрудничестве АО "ВОЭ" и филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" в г. Волжском. Основные направления сотрудничества:

- повышение квалификации, подготовка и профессиональная переподготовка персонала (разработка учебных планов и рабочих программ, составление календарного графика повышения квалификации и его реализация);
- участие сотрудников АО "ВОЭ" в учебном процессе (участие руководящего состава АО "ВОЭ" в деятельности Государственных экзаменационных комиссий и присутствие на защите выпускных квалификационных работ);
- совместная профориентационная деятельность (участие представителей АО "ВОЭ" в Днях открытых дверей, экскурсии для студентов на объекты АО "ВОЭ");
- организация практик для студентов (ознакомительных, производственных, преддипломных);
- подготовка молодых специалистов для АО "ВОЭ" (реализация программ дуального образования, содействие трудоустройству выпускников с высокими показателями в обучении).

АО "ВОЭ" с 2019 года принимает участие в качестве партнера – работодателя в проекте "Профстажировка 2.0", реализуемом в рамках национального проекта "Образование". На официальном портале проекта размещено 11 кейсов-задач для студентов образовательных учреждений. В 2020 году определено 2 победителя по следующим темам:

- "Оптимизация городских электрических сетей напряжением 6-10 кВ", куратор – главный инженер филиала Камышинские МЭС АО "ВОЭ" Трегубов А.П.;
- "Определение мест повреждения в кабельно-воздушных линиях 10 кВ с применением средств сигнализации (УТКЗ и т.п.)", куратор – директор филиала Пригородные МЭС АО "ВОЭ" Ченин С.А.

В 2020 году финансовая помощь оказывалась: Волгоградскому областному совету ветеранов, Детскому православному приюту "Дом милосердия", Волжскому городскому совету ветеранов, Волгоградскому областному отделению Международного общественного фонда "Российский фонд мира", матери детей инвалидов на приобретение автомобиля, Государственному автономному учреждению Волгоградской области Авиационно - спортивному клубу "Юный Ястреб", ВООО "Центр военно-спортивной и конной подготовки "ЩИТ" и др.

В отчетном году АО "ВОЭ" участвовало во всероссийском конкурсе "Российская организация высокой социальной эффективности" по трем номинациям:

- "За развитие социального партнерства в организациях производственной сферы";
- "За участие в решении социальных проблем территорий и развитие корпоративной благотворительности";

- "За развитие кадрового потенциала в организациях производственной сферы".

Решением Волгоградской областной трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений № 22 от 25.12.2020 АО "ВОЭ" присвоено Гран - при за победу в трех номинациях.

Для создания высокопроизводительного и высокопрофессионального, сплоченного и ответственного коллектива, способного гибко реагировать на изменения внешней и внутренней среды основными приоритетными направлениями развития общества являются:

- осуществление процедуры подбора персонала согласно утвержденному порядку;
- замещение вакантной должности в течение 6 месяцев с момента образования.
- определение потребности в подготовке кадров;
- составление плана/программы повышения квалификации работников;
- определение перечня должностей кадрового резерва;
- утверждение кандидатур для включения в кадровый резерв;
- определение потребности в развитии кандидата;
- проведение обучения и иных форм повышения квалификации кандидатов, включенных в кадровый резерв;
- контроль над работой с кадровым резервом.
- определение перечня наставников;
- работа наставника по передаче знаний и навыков студентам-практикантам, молодым специалистам;
- работа наставника по передаче опыта другим специалистам.
- разработка и утверждение внутренних локально-нормативных актов и контроль их исполнения.

Перечень мероприятий, обеспечивающих достижение стратегической цели общества:

- формирование потребности в высококвалифицированных кадрах;
- осуществление мероприятий по формированию кадрового резерва на все должности;
- введение в штатное расписание АО "Волгоградоблэлектро" вакантных должностей с целью дальнейшей возможности трудоустройства студентов в качестве стажеров на время прохождения практики;

- организация системы обмена опытом между филиалами по каждому из приоритетных направлений кадровой политики - проведение ежегодных семинаров с приглашением специалистов извне (по различным направлениям), на которых можно повысить свой уровень знаний, обмениваться опытом по решению одной и той же ситуации, рассматривать подходы к разным проблемам и методам их решения;

- разработка, утверждение и внедрение Положения о дресс-коде для сотрудников.

Данное положение будет представлять собой инструкцию с требованиями к внешнему виду (в части соблюдения общепринятых правил и норм этикета в одежде).

6. ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

При осуществлении производственной деятельности безусловным приоритетом АО "Волгоградоблэлектро" является сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, обеспечение безопасных условий труда и защиты здоровья работников, повышение уровня пожарной безопасности, электробезопасности производственных процессов, предупреждения производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

Для обеспечения безопасных условий труда, соблюдения требований охраны труда, предупреждения травматизма (несчастных случаев на производстве) и профессиональных заболеваний работников в 2020 году выполнены мероприятия:

- по предупреждению несчастных случаев;
- санитарно-гигиенические, по предупреждению заболеваний;
- по общему улучшению условий труда (приобретены дополнительные установки);
- по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты.

В 2020 году на указанные мероприятия по охране труда было выделено и освоено 41 889 тыс. руб. (в 2019 году - 23 300 тыс. руб.).

В 2020 году на опасных производственных объектах:

- проведены экспертизы промышленной безопасности подъемных сооружений (затрачено в 2020 году 43,5 тыс.руб., в 2019 – 83,8 тыс.руб.);
- выполнено техническое обслуживание приборов безопасности подъемных сооружений (затрачено в 2020 году 1 443,56 тыс.руб., в 2019 – 1 468 тыс.руб.);
- осуществлено обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (затрачено в 2020 году 70,32 тыс.руб., в 2019 – 72 тыс.руб.);
- оказаны услуги профессиональными аварийно-спасательными формированиями (затрат в 2020 году не было в 2019 – 168 тыс.руб.);
- проведены работы по ремонту подъемных сооружений (затрачено в 2020 году 90 тыс.руб., в 2019 – 0 тыс.руб.);

В 2020 году проведены работы по инструментальным измерениям опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах, согласно требованиям законодательства РФ, превышений предельно-допустимых значений вредных факторов не выявлено.

В филиалах МЭС проводились целевые проверки выполнения организационных и технических мероприятий необходимых для безопасной эксплуатации электрооборудования, а также по подготовке электрооборудования и сетей к эксплуатации в осенне-зимний период 2020-2021.

В 2020 году уделялось особое внимание противоэпидемиологическим мероприятиям по защите работников АО "Волгоградоблэлектро" от коронавирусной инфекции. Работники были обеспечены средствами индивидуальной защиты органов дыхания, как многоразового использования (5808 шт.), так и одноразового (6950 шт.); средствами индивидуальной защиты рук (2500 шт.). Все подразделения общества были обеспечены дезинфицирующими средствами, также приобретены ультрафиолетовые облучатели помещений.

Для подготовки и обучения персонала безопасным методам и приемам выполнения работ в обществе действуют учебные классы, кабинеты, по охране труда, оснащенные обучающими пособиями и стендами по вопросам охраны труда. Обучение проводится

непосредственно по месту работы, в специализированных образовательных учреждениях, а также в учебно-курсовом комбинате общества.

В 2020 году 526 работников общества прошли проверку знаний требований электробезопасности, охраны труда и промышленной безопасности, из них по электробезопасности – 235 чел., по охране труда – 92 чел., по промышленной безопасности – 199 чел.

В учебно-курсовом комбинате работники рабочих профессий общества прошли обучение по специальностям:

- рабочие люльки подъемника (вышки) - 56 чел.
- стропальщики - 61 чел.
- машинист подъемника - 22 чел.

В отчетном году, в соответствии с требованием п. 20 Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного постановлением Правительства РФ от 25.10.2019 №1365, организована и проведена аттестация специалистов АО "ВОЭ" по промышленной безопасности с применением Информационной системы "Единый портал тестирования".

Обществом полностью соблюдаются требования законодательства в части гарантий и компенсаций, полагающихся работникам.

Работникам АО "Волгоградоблэлектро" предоставляется:

- качественная, сертифицированная специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты;
- питьевая вода на рабочих местах, по действующим нормам;
- смывающие и обезвреживающие средства;
- проведение обязательных предварительных (при поступлении на работу), периодических и углубленных медицинских осмотров, а также внеочередных медосмотров (обследований) по просьбам работников в соответствии с медицинскими рекомендациями, с сохранением за работниками на время прохождения медосмотров места работы и среднего заработка;
- профессиональная переподготовка и обеспечение другого вида работы работникам, имеющим медицинские противопоказания для ранее выполняемых ими работ (при наличии свободных вакансий).

Воздействие на окружающую среду

АО "Волгоградоблэлектро" уделяет особое внимание вопросам охраны окружающей среды. Экологическая деятельность АО "ВОЭ" проводится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, в тесном взаимодействии с государственными органами, регулирующими природоохранную деятельность предприятий Волгоградской области.

Одной из целей мероприятий по охране окружающей среды АО "ВОЭ" является рациональное использование и сохранение природных ресурсов, снижение негативного воздействия на окружающую среду, снижение уровня значимости экологических аспектов.

Основным видом негативного воздействия общества на окружающую среду является размещение отходов на специализированных полигонах. В связи с этим основными целями и задачами общества в области охраны окружающей среды являются:

- соблюдение экологических, санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды и здоровья человека;

- снижение объема отходов, передаваемых на размещение, при помощи выделения вторичного сырья из объема твердых бытовых отходов с последующей передачей на переработку;

- предоставление в установленном порядке необходимой отчетности в области обращения с отходами в уполномоченные органы исполнительной власти.

Как плетельщик за негативное воздействие на окружающую среду АО "Волгоградоблэлектро" в 2020 году внес плату в размере 112,9 тыс.руб., в сравнении с 2019 годом этот показатель составлял 339,02 тыс. руб.

Система экологического менеджмента в АО "Волгоградоблэлектро" не внедрена, так как деятельность общества не имеет производства. Основным видом негативного воздействия на окружающую среду является размещение отходов на специализированных полигонах. В связи с этим основными целями и задачами общества в области охраны окружающей среды являются:

- соблюдение экологических, санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды и здоровья человека;

- снижение объема отходов, передаваемых на размещение, при помощи выделения вторичного сырья из объема твердых бытовых отходов с последующей передачей на переработку;

- предоставление в установленном порядке необходимой отчетности в области обращения с отходами в уполномоченные органы исполнительной власти.

Охрана атмосферного воздуха

Проводился регулярный производственный аналитический контроль соблюдения нормативов выбросов загрязняющих веществ. Были проведены замеры промышленных выбросов АО "ВОЭ" аккредитованной лабораторией. Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух составил в 2020 год 5,86 т на 52 производственных площадок, в 2019 году этот показатель составлял также 5,86 т.

Охрана водных ресурсов

Самостоятельный забор воды из поверхностных и подземных источников предприятия в 2020 году не осуществлялся. Источником водоснабжения производственных подразделений АО "ВОЭ" является городской водопровод муниципального предприятия. Объем использованных водных ресурсов (принятых от сторонних организаций) в 2020 году составил 7,38 тыс. м3 (в 2019 – 5,9 тыс. м3).

Охрана и рациональное использование земель

В 2020 году также большое внимание уделялось мероприятиям по оборудованию мест временного накопления отходов, заключались договоры на размещение и утилизацию отходов производства и потребления (отработанных масел, аккумуляторов, люминесцентных ламп, шин, металлолома, оргтехники, макулатуры) со специализированными организациями, имеющими соответствующие лицензии.

Объем образовавшихся отходов производства и потребления составил в 2020 году 194 тыс.т, (в 2019 году был аналогичный показатель – 194 тыс. т).

Применение перспективных технологий и решений

Продолжаются работы по замене масляных выключателей на более современные вакуумные, которые имеют высокие технические показатели, обладают высокой степенью надежности, являются пожаробезопасными и экологически чистыми. На конец 2020 года количество вакуумных выключателей 6-10 кВ составило 360 штук.

Применение самонесущих изолированных проводов (СИП) позволяет повысить надежность, а также полностью исключить гибель птиц на воздушных линиях электропередач. В 2020 году общая протяженность линий электропередач ЛЭП 10-6-0,4 кВ составила 9004,73 км. из них с применением самонесущих изолированных проводов (СИП) составила 2281,33 км (в 2019 году – 2 212,2 км).

Изоляция токоведущих частей ошиновки подстанций не только повышает надежность и безопасность энергоснабжения, но и исключает гибель животных и птиц. Мероприятия по изоляции токоведущих частей подстанции АО "ВОЭ" выполняются регулярно.

В рамках выполнения программы энергосбережения в обществе проводится реконструкция внутренних сетей освещения зданий с заменой стандартных люминесцентных ламп на энергосберегающие, что в итоге приведет к снижению объема образования отходов I -го класса опасности.

По составу отходов, образовавшихся в процессе производственной и хозяйственной деятельности АО "ВОЭ" за 2020 год, наибольшую часть составляют отходы IV (89,28%) и V (3,08%) классов опасности. Удельный вес отходов I-III классов опасности относительно невелик – 7,64%.

Воздействие на окружающую среду отходов, временно хранящихся на территории промышленных площадок подразделений минимально, в связи с тем, что в обществе реализуются следующие мероприятия:

- для всех образующихся отходов установлен класс опасности для окружающей среды, определяющий способы обращения с ними;
- назначены должностные лица, ответственные за обращение отходов производства и потребления;
- на территориях подразделений оборудованы места для временного накопления отходов (площадки, контейнеры) в соответствии с санитарно-гигиеническими и природоохранными требованиями;
- регулярно проводится производственный экологический контроль, что позволяет предупредить негативное воздействие.

Динамика объемов образования отходов производства и потребления за 2018-2020 гг.

Класс	2018	2019	2020
I-III	14,897 т	14,897 т	14,897 т
IV	174,1 т	174,1 т	174,1 т
V	5,0 т	5,0 т	5,0 т

Динамика платежей за негативное воздействие на окружающую среду 2018-2020 гг., руб.

Год	Плата за негативное воздействие
2018	380,3
2019	339,4
2020	112,9

Основными задачами АО "Волгоградоблэлектро" в сфере охраны окружающей среды являются:

- проведение технических мероприятий по внедрению современного оборудования, эксплуатация которого уменьшает риски негативного воздействия на окружающую среду;
- проведение технических мероприятий на ВЛ 6-10 кВ (применение СИП);
- рациональное использование природных и энергетических ресурсов на стадиях передачи, распределения и потребления электрической энергии;
- создание условий и механизмов, обеспечивающих минимизацию негативного воздействия электроэнергетики на окружающую среду,
- сокращение образования отходов производства и обеспечение безопасного обращения с ними.

Объемы потребления топливно-энергетических ресурсов в натуральном и денежном выражении за 2020 год

Наименование энергетического ресурса	Единицы измерения	Кол-во	Стоимость (без НДС в тыс.руб.)
Атомная энергия	эВ	0	0,00
Тепловая энергия	Гкал	469,94	795,969
Электрическая энергия	тыс.кВт	21974,7	126 377,95 с НДС
Электромагнитная энергия	Дж	0	0,00
Нефть	баррель	0	0,00
Газ естественный (природный)	м3	58 464	434,9274
Бензин автомобильный	литр	314 206,3	11 677 864,63
Топливо дизельное	литр	599 338,8	23 819 445,63
Прочие виды топлива (уголь, горючие сланцы, торф, мазут топочный и др.)	ед.изм.	0	0,00

Открытость и доступность информации

АО "Волгоградоблэлектро" осуществляет взаимодействие с потребителями путем получения запросов, определения потребностей, предоставления доступной информации для обеспечения более качественными услугами через сайт общества, интернет приемную, колл-центр. На сайте общества раскрывается и обновляется информация, предусмотренная законодательством Российской Федерации. Помимо сайта АО "ВОЭ" в обществе существует электронная приемная, адрес электронной почты: service@voel.ru, куда поступают запросы и предложения от потребителей и акционеров, также для удобства и ускорения обратной связи в обществе запущен колл-центр с единым номером 8 (800) 700-29-68.

В 2020 году в общество поступило 1 823 очных обращений граждан, 3 393 обращений по телефону, 1 014 обращений по электронной почте и 42 почтовой связью. На каждое обращение был направлен ответ для решения и реализации вопросов.

Информация о центрах обслуживания клиентов АО "Волгоградоблэлектро"

Адрес: 400075, г. Волгоград, ул. им. Шопена, 13.

Телефон: (8442) 56-20-80; 8 (800) 700-29-68

Адрес электронной почты: service@voel.ru

Офисы обслуживания потребителей в филиалах:

Волжские МЭС

Директор: Ракитов Сергей Александрович

Адрес: г. Волжский, проезд 1-й Индустриальный, д. 12

Тел. (8443) 31-74-31, (8443) 31-74-41

email: vmes@vmes.voel.ru

Заволжские МЭС

Директор: Бесштанов Владимир Викторович

адрес: р.п. Средняя Ахтуба, ул. Промышленная, 10А

тел. (84479) 5-28-59 (84479) 5-43-38

email: secretary@zavmes.voel.ru

Жирновские МЭС

Директор: Вальтер Федор Яковлевич

адрес: г.Жирновск, ул.Хлебозаводская, 1А

(84454) 5-11-14 (84454) 5-38-96

email: jmes@jmes.voel.ru

Камышинские МЭС

Директор: Филимонов Александр Викторович

адрес: г.Камышин, ул.Рязано-Уральская,52

тел. (84457) 4-75-38 (84457) 4-55-10

email: kmes@kmes.voel.ru

понедельник - среда с 9-00

Михайловские МЭС

Директор: Шкитин Игорь Анатольевич

адрес: г.Михайловка, пр.Западный,3

тел. (84463) 4-54-00 (84463) 4-54-92

email: secretar@mmes.voel.ru

Пригородные МЭС

Директор: Ченин Сергей Александрович

адрес: р/п Городище, 403001, ул. 8-го Гвардейского Танкового корпуса, д.22 Б

тел. (84468) 3-15-26 (84468) 3-15-26

email: voe@prmes.voel.ru

Северные МЭС

Директор: Архипов Дмитрий Александрович

адрес: г. Урюпинск ул. Нижняя,9

тел. (84442) 4-37-84 (84442) 4-43-21

email: sekretar@sevmes.voel.ru

Суровикинские МЭС

Директор: Васин Виктор Александрович

адрес: г. Суровикино, ул.Шоссейная,5

тел. (84473) 2-26-65 (84473) 2-26-75

email: z.koshkina@surmes.voel.ru

Официальный сайт: <https://voel.ru/>

Инстаграмм: [volgograd_oblelektro](#)

Бухгалтерский баланс
на 31 декабря 2020 г.

Организация Акционерное общество "Волгоградоблэлектро"	Дата (число, месяц, год)	31	12	2020
Идентификационный номер налогоплательщика	Форма по ОКУД	0710001		
Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям	по ОКПО	05305750		
Организационно-правовая форма / форма собственности Публичные акционерные общества / российская собственность	ИНН	3443029580		
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКВЭД 2	35.12		
Местонахождение (адрес) 400075, Волгоградская обл, Волгоград г, им Шопена ул, д. № 13	по ОКФС / ОКФС	12247	49	
	по ОКЕИ	384		

Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту ДА НЕТ
 Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора **ООО "АГ"**

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора	ИНН	6317147420
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора	ОГРН/ОГРНИП	1206300034302

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	112	183	255
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
П-2 п.2.7	Основные средства	1150	5 803 318	3 964 363	3 785 970
	в том числе:				
	Основные средства в организации	11501	5 453 493	3 806 586	3 597 783
	Оборудование к установке	11502	28 685	9 524	8 927
	Незавершенное строительство	11503	273 526	114 243	128 089
	Авансы, направляемые на приобретение внеоборотных активов	11504	43 934	31 956	44 535
	Сырье и материалы, предназначенные для использования при создании ОС	11505	3 680	2 054	6 636
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
П-2 п.2.8	Финансовые вложения	1170	3 950	3 000	3 000
П-2 п.2.29	Отложенные налоговые активы	1180	23 997	20 670	21 463
П-2 п.2.9	Прочие внеоборотные активы	1190	4 304	5 831	3 549
	Итого по разделу I	1100	5 835 681	3 994 047	3 814 237
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
П-2 п.2.12	Запасы	1210	96 255	117 573	137 760
	в том числе:				
	Материалы	12101	90 195	90 997	76 820
	Расходы будущих периодов	12102	925	1 312	1 465
	Прочие запасы	12103	5 130	25 255	59 464
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	233	7	33
П-2 п.2.13	Дебиторская задолженность	1230	795 879	470 265	555 440
	в том числе:				
	Расчеты с покупателями и заказчиками	12301	688 500	400 914	414 854
П-2 п.2.17	Расчеты по налогам и сборам	12302	32 403	34 095	32 475
П-2 п.2.14	Авансы выданные	12303	42 145	31 988	32 041
	Прочие дебиторы	12304	32 831	3 268	76 070
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
П-2 п.2.15	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	425 915	232 759	161 869
	в том числе:				
	Расчетные счета	12501	425 911	232 755	161 867
	Касса	12502	4	4	2
П-2 п.2.16	Прочие оборотные активы	1260	9 219	6 498	8 401
	в том числе:				
	НДС с авансов уплаченных	12601	9 219	6 498	8 401
	Итого по разделу II	1200	1 327 501	827 102	863 503
	БАЛАНС	1600	7 163 182	4 821 149	4 677 740

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
П-2 п.2.18	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	105 079	85 978	85 914
	в том числе:				
	дополнительный выпуск акций до регистрации изменений в учредительные документы	1311	19 101	2 487	2 422
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	2 371 664	2 194 464	2 192 168
П-2 п.2.18.1	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	1 806 020	352 728	347 794
	в том числе:				
	дополнительный выпуск акций до регистрации изменений в учредительные документы	1351	1 453 292	189 188	184 254
	Резервный капитал	1360	12 976	12 976	12 976
	в том числе:				
	Резервы, образованные в соответствии с законодательством	13601	12 524	12 524	12 524
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	1 637 006	1 298 168	1 169 837
	Итого по разделу III	1300	5 932 745	3 944 314	3 808 689
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
П-2 п.2.29	Отложенные налоговые обязательства	1420	392 844	344 928	353 922
	в том числе:				
	по переоценке основных средств	14201	240 454	224 595	256 457
	Оценочные обязательства	1430	1 912	1 301	693
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	394 756	346 229	354 615
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
П-2 п.2.19	Заемные средства	1510	12 317	-	-
П-2 п.2.13	Кредиторская задолженность	1520	755 747	484 365	472 845
	в том числе:				
	Расчеты с поставщиками и подрядчиками	15201	488 292	245 796	257 940
	Задолженность перед персоналом организации	15202	56 514	63 399	56 712
П-2 п.2.17	Задолженность по страховым взносам	15203	32 087	31 228	27 881
П-2 п.2.17	Задолженность по налогам и сборам	15204	114 188	71 691	54 634
	Авансы полученные	15205	31 644	31 190	40 426
	Прочие кредиторы	15206	33 022	41 061	35 252
П-2 п.2.20	Доходы будущих периодов	1530	247	298	393
П-2 п.2.21	Оценочные обязательства	1540	67 370	45 943	41 198
	Оценочные обязательства по вознаграждениям работникам	15401	51 244	45 943	41 198
	Оценочные обязательства по судебным разбирательствам, незавершенным на отчетную дату	15402	16 126	-	-
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	835 681	530 606	514 436
	БАЛАНС	1700	7 163 182	4 821 149	4 677 740



Руководитель _____
(подпись)

Воцко Александр Владимирович
(расшифровка подписи)

24 марта 2021г.

Отчет о финансовых результатах
за Январь - Декабрь 2020 г.

Организация **Акционерное общество "Волгоградоблэлектро"**
Идентификационный номер налогоплательщика
Вид экономической деятельности **Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям**
Организационно-правовая форма / форма собственности **Публичные акционерные общества / Иная смешанная российская собственность**
Единица измерения: в тыс. рублей

Форма по ОКУД
Дата (число, месяц, год)
по ОКПО
ИНН
по ОКВЭД 2
по ОКОПФ / ОКФС
по ОКЕИ

Коды		
0710002		
31	12	2020
05305750		
3443029580		
35.12		
12247	49	
384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
П-2 п.2.26	Выручка	2110	4 157 017	2 962 219
	в том числе:			
	Передача электроэнергии	21101	4 055 304	2 877 136
	Технологическое присоединение	21102	9 264	15 663
	Прочая	21103	92 449	69 420
П-2 п.2.27	Себестоимость продаж	2120	(3 557 366)	(2 647 401)
	в том числе:			
	Передача электроэнергии	21201	(3 455 627)	(2 527 094)
	Технологическое присоединение	21202	(25 081)	(62 625)
	Прочая	21203	(76 658)	(57 682)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	599 651	314 818
	Коммерческие расходы	2210	-	-
	Управленческие расходы	2220	-	-
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	599 651	314 818
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
П-2 п.2.28	Проценты к получению	2320	6 255	13 450
П-2 п.2.19	Проценты к уплате	2330	(8)	-
П-2 п.2.28	Прочие доходы	2340	35 543	31 814
	в том числе:			
	Возмещение убытков к получению	23401	1 244	7 277
	Доходы от реализации основных средств	23402	8 064	10 263
	Доходы, связанные с ликвидацией основных средств	23403	3 942	2 279
	Доходы по восстановлению резервов по сомнительным долгам	23404	130	1 432
	Доходы прошлых лет, выявленные в отчетном году	23405	2 439	3 905
	Доходы от реализации прочего имущества	23406	9 452	1 671
	Доходы от списания кредиторской задолженности	23407	1 670	235
	Штрафы, пени и неустойки к получению	23408	6 195	2 619
	Прочие доходы	23409	2 407	2 133
П-2 п.2.28	Прочие расходы	2350	(166 139)	(130 577)
	в том числе:			
	Оценочные обязательства по судебным разбирательствам, незавершенным на отчетную дату	23501	(16 126)	-
	Расходы, связанные с ликвидацией основных средств	23502	(26 794)	(20 132)
	Расходы за счет фонда потребления	23503	(56 051)	(26 754)
	Расходы по созданию резервов по сомнительным долгам	23504	(1 933)	(4 836)
	Расходы по передаче товаров (работ, услуг) безвозмездно	23505	(25 255)	(34 303)
	Прочие расходы	23506	(39 980)	(44 552)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	475 302	229 505
	Налог на прибыль	2410	(141 699)	(99 524)
	в том числе:			
П-2 п.2.29	текущий налог на прибыль	2411	(112 969)	(75 863)
П-2 п.2.29	отложенный налог на прибыль	2412	(28 730)	(23 661)
	Прочее	2460	-	-
	Чистая прибыль (убыток)	2400	333 603	129 981

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	193 059	(29 566)
	в том числе:			
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	(15 859)	31 862
П-2 п.2.30	Совокупный финансовый результат периода	2500	510 803	132 277
П-2 п.2.31	Базовая прибыль (убыток) на акцию, руб.	2900	163,74	78,06
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-



Руководитель _____

(подпись)

**Воцко Александр
Владимирович**

(расшифровка подписи)

24 марта 2021г.

Отчет об изменениях капитала
за 20 20 г.

Организация **Акционерное общество "Волгоградоблэлектро"** Форма по ОКУД
Идентификационный номер налогоплательщика _____ Дата (число, месяц, год) _____
ИНН _____ по ОКПО _____

Вид экономической деятельности **Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям по ОКВЭД**
Организационно-правовая форма/форма собственности _____ по ОКФС/ОКФС _____
Публичные акционерные общества / Иная смешанная российская собственность _____ по ОКФС/ОКФС _____
Единица измерения: тыс. руб. _____ по ОКЕИ _____

Коды	
0710003	
31	12
05305750	2020
3443029580	
	35.12
12247	49
	384

1. Движение капитала

Показатели	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Переоценка внеоборотных активов	Добавочный капитал (без переоценки)	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря 2018 г.	3100	85 914	(-)	2 192 168	347 794	12 976	1 169 837	3 808 689
За 20 19 г. ²								
Увеличение капитала - всего:	3210	64	-	31 862	4 934	-	130 249	167 109
в том числе:								
чистая прибыль	3211	x	x	x	x	x	129 981	129 981
переоценка имущества	3212	x	x	31 862		x	-	31 862
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	x	x	-	0	x	268	268
дополнительный выпуск акций до регистрации изменений в учредительные документы	3214	64	-	-	4 934	x	x	4 998
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	-	x	-	x
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Переоценка внеоборотных активов	Добавочный капитал (без переоценки)	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Уменьшение капитала - всего:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(31 484)	(31 484)
в том числе:								
убыток	3221	x	x	x	x	x	(-)	(-)
переоценка имущества	3222	x	x	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	x	x	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	(-)	-	-	-	x	(-)	(-)
уменьшение количества акций	3225	(-)	-	-	-	x	(-)	(-)
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	x	x	x	x	x	(31 484)	(31 484)
Изменение добавочного капитала	3230	x	x	(29 566)	(-)	(-)	(29 566)	x
Изменение резервного капитала	3240	x	x	x	x	(-)	(-)	x
Величина капитала на 31 декабря 2019 г.	3200	85 978	(-)	2 194 464	352 728	12 976	1 298 168	3 944 314
За 20 20 г.								
Увеличение капитала - всего:	3310	19 101	-	202 116	1 453 292	-	333 930	2 008 439
в том числе:								
чистая прибыль	3311	x	x	x	x	x	333 603	333 603
переоценка имущества	3312	x	x	202 116	-	x	-	202 116
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	x	x	-	-	x	327	327
дополнительный выпуск акций до регистрации изменений в учредительные документы	3314	19 101	-	-	1 453 292	x	x	1 472 393
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	-	x	-	x
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(20 008)	(20 008)
в том числе:								
убыток	3321	x	x	x	x	x	(-)	(-)
переоценка имущества	3322	x	x	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	x	x	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	(-)	-	-	-	x	(-)	(-)
уменьшение количества акций	3325	(-)	-	-	-	x	(-)	(-)
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	x	x	x	x	-	(20 008)	(20 008)
Изменение добавочного капитала	3330	x	x	(24 916)	(-)	x	(20 008)	(20 008)
Изменение резервного капитала	3340	x	x	x	x	(-)	24 916	x
Величина капитала на 31 декабря 2020 г.	3300	105 079	(-)	2 371 664	1 806 020	12 976	1 637 006	5 932 745

2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Наименование показателя	Код	Изменения капитала за 20 19 г. ²		На 31 декабря 20 19 г. ²
		На 31 декабря 20 18 г. ¹	за счет чистой прибыли (убытка)	
Капитал - всего				
до корректировок	3400	4 066 256	130 415	4 170 453
корректировка в связи с:			(26 218)	
изменением учетной политики	3410	(257 567)	(434)	
исправлением ошибок	3420	-	31 862	(226 139)
после корректировок	3500	3 808 689	129 981	3 944 314
в том числе:			5 644	
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):				
до корректировок	3401	1 170 947	130 415	1 299 712
корректировка в связи с:			(1 650)	
изменением учетной политики	3411	(1 110)	(434)	
исправлением ошибок	3421	-	-	(1 544)
после корректировок	3501	1 169 837	129 981	1 298 168
в том числе:			(1 650)	
Переоценка внеоборотных активов:				
до корректировок	3402	2 448 625	-	2 419 059
корректировка в связи с:			(29 566)	
изменением учетной политики	3412	(256 457)	-	
исправлением ошибок	3422	-	31 862	(224 595)
после корректировок	3502	2 192 168	-	2 194 464
в том числе:			2 296	
Добавочный капитал без переоценки:				
до корректировок	3403	347 794	-	352 728
корректировка в связи с:			4 934	
изменением учетной политики	3413	-	-	
исправлением ошибок	3423	-	-	
после корректировок	3503	347 794	-	352 728
Уставный капитал:				
(по статьям)				
до корректировок	3404	85 914	-	85 978
корректировка в связи с:			64	
изменением учетной политики	3414	-	-	
исправлением ошибок	3424	-	-	
после корректировок	3504	85 914	64	85 978

Резервный капитал: (по статьям) до корректировок корректировка в связи с: изменением учетной политики исправлением ошибок после корректировок	3405	12 976	-	-	12 976
	3415	-	-	-	-
	3425	-	-	-	-
	3505	12 976	-	-	12 976

3. Чистые активы

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 20 20 г.	На 31 декабря 20 19 г. ²	На 31 декабря 20 18 г. ¹
Чистые активы	3600	5 932 992	3 944 612	3 809 082

Генеральный директор

Воцко Александр Владимирович

(подпись) (расшифровка подписи)

" 21 " марта

20 21 г.



Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2020г.

Организация Акционерное общество "Волгоградоблэлектро" Форма по ОКУД _____
 Дата (число, месяц, год) _____ по ОКПО _____
 Идентификационный номер налогоплательщика _____ по ОКПО _____
 Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к электрическим сетям ИНН _____
 Организационно-правовая форма / форма собственности Иная смешанная российская по ОКВЭД 2 _____
Публичные акционерные общества / собственность по ОКОПФ / ОКФС _____
 Единица измерения: в тыс. рублей по ОКЕИ _____

Коды		
0710005		
31	12	2020
05305750		
3443029580		
35.12.1		
12247	49	
384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Денежные потоки от текущих операций			
	Поступления - всего	4110	3 152 349	2 977 968
	в том числе:			
	от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	1 471 404	1 316 796
	арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	59 518	26 038
	от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
	авансы от реализации продукции, товаров, работ, услуг	4114	206 929	203 060
П-2 п.2.32	НДС свернутый поток от поступлений и платежей	4115	16 149	4 312
	по договору уступки с ООО "Волгоградоблэлектросбыт"	4116	1 379 850	1 392 091
П-2 п.2.32	движение денежных средств по участникам в конкурсе	4117	10 068	19 196
	прочие поступления	4119	8 431	16 475
	Платежи - всего	4120	(2 353 574)	(2 261 709)
	в том числе:			
	поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(993 612)	(1 076 674)
П-2 п.2.32	в связи с оплатой труда работников	4122	(879 059)	(780 765)
	процентов по долговым обязательствам	4123	(8)	-
	налога на прибыль организаций	4124	(112 294)	(76 343)
	НДС свернутый поток от поступлений и платежей	4125	-	-
	оплата налогов и сборов	4126	(84 015)	(76 022)
	оплата страховых взносов	4127	(248 540)	(214 104)
	суточные, расходы на проезд, проживание	4128	(2 998)	(3 540)
	по договору уступки с "ООО "ВОЛГОГРЭС"	4129	(3 367)	(17 189)
П-2 п.2.32	движение денежных средств по участникам в конкурсе	4130	(20 959)	(14 904)
	прочие платежи	4131	(8 722)	(2 168)
	Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	798 775	716 259
	Денежные потоки от инвестиционных операций			
	Поступления - всего	4210	8 484	26 842
	в том числе:			
	от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	8 484	10 039
	от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
	от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	16 800
	дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
	прочие поступления	4219	-	3
	Платежи - всего	4220	(606 737)	(641 160)
	в том числе:			
П-2 п.2.32	в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(606 737)	(624 360)
	в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
	в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	(16 800)
	процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	прочие платежи	4229	-	-
	Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(598 253)	(614 318)

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Денежные потоки от финансовых операций			
	Поступления - всего	4310	12 452	-
	в том числе:			
	получение кредитов и займов	4311	12 452	-
	денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
	от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
	от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	прочие поступления	4319	-	-
	Платежи - всего	4320	(19 818)	(31 051)
	в том числе:			
	собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
П-2 п.2.32	на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников	4322	(19 683)	(31 051)
	в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(135)	-
	прочие платежи	4324	-	-
	Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	(7 366)	(31 051)
	Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	193 156	70 890
	Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	232 759	161 869
	Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	425 915	232 759
	Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-	-

Руководитель

(подпись)

Возко Александр
Владимирович
(рашифровка подписи)

24

марта 2021 г.



*Общество с ограниченной ответственностью
"Аналитическая группа"*



Член саморегулируемой организации аудиторов
АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО» ОРНЗ: 12006178896
Зарегистрировано Постановлением Администрации Ленинского района
г.Самары №465 от 24 марта 1998г.

Реорганизовано в форме преобразования из ЗАО в ООО
ОГРН 1206300034302 от 04 июня 2020г.

Адрес: 443013, г. Самара, ул. Дачная, д.2, оф. 432
тел. +7 (846) 270-26-00, +7-902-372-50-57com.

р/с 40702810854400006350 в ПОВОЛЖСКОМ БАНКЕ
ПАО СБЕРБАНК к/с 30101810200000000607, БИК 043601607,
ИНН/КПП 6317147420/631701001

**АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА**

о бухгалтерской отчетности

Акционерного общества

"Волгоградоблэлектро"

за 2020 год

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Акционерам, Совету директоров Акционерного общества "Волгоградоблэлектро"

МНЕНИЕ

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности Акционерного общества "Волгоградоблэлектро" (ОГРН 1023402971272, 400075, Волгоградская обл., Волгоград г., Им. Шопена ул., дом № 13), состоящей из:

- бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 31.12.2020 года;
- отчета о финансовых результатах за 31.12.2020 год;
- приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, в том числе:
 - отчета об изменениях капитала за 31.12.2020 год;
 - отчета о движении денежных средств за 31.12.2020 год;
 - пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, включая основные положения учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Акционерного общества "Волгоградоблэлектро" по состоянию на 31.12.2020 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2020 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации.

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫРАЖЕНИЯ МНЕНИЯ

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

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РУКОВОДСТВА И СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АУДИРУЕМОГО ЛИЦА ЗА ГОДОВУЮ БУХГАЛТЕРСКУЮ ОТЧЕТНОСТЬ

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки

годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской отчетности руководство несет ответственность за оценку способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать аудируемое лицо, прекратить его деятельность или когда у руководства отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Совет директоров несет ответственность за надзор за подготовкой годовой бухгалтерской отчетности аудируемого лица.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АУДИТОРА ЗА АУДИТ ГОДОВОЙ БУХГАЛТЕРСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ

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

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

а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;

б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля аудируемого лица;

в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством аудируемого лица, и соответствующего раскрытия информации;

г) делаем вывод о правомерности применения руководством аудируемого лица допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности аудируемого лица продолжать непрерывно свою деятельность.

Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что аудируемое лицо утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с Советом директоров аудируемого лица, доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Руководитель задания по аудиту, по результатам которого составлено аудиторское заключение
Действует по доверенности от 01.10.2020 сроком на 3 (три) года



Аудиторская организация:
Общество с ограниченной ответственностью «Аналитическая группа»
ОГРН 1206300034302,
443013, город Самара, ул. Дачная, дом 2, корпус 1, офис 432
Член саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «СОДРУЖЕСТВО»
ОРНЗ: 12006178896

№/ / " марта 2021

Всего прошнуровано, пронумеровано и
скреплено печатью
95 (девяносто пять) листов

Генеральный директор
АО "ВОЭ"


А.В. Воцко

М.П.

