

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЮГОРСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ-
НЯГАНЬ»

УТВЕРЖДЁН:

Годовым общим собранием акционеров
АО «ЮТЭК-Нягань»

Протокол от «29» 06 2020 г. № 87

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЁН:

Директором АО «ЮТЭК-Нягань»

Приказ от «14» апреля 2021 г. № 68а

ГОДОВОЙ ОТЧЁТ
По результатам работы
за 2020 год

Директор

Главный бухгалтер



Зюрин Геннадий Иванович

Смышляева Ольга Борисовна

г.Нягань, 2021 г.

Оглавление

I. Положение акционерного общества в отрасли.....	3
II. Общие тенденции развития отрасли.....	3
III. Приоритетные направления деятельности акционерного общества. Отчет по приоритетным направлениям деятельности акционерного общества.....	6
IV. Анализ финансово-экономического состояния и результат деятельности общества.....	8
V. Информация об объеме каждого из использованных акционерным обществом в отчетном году видов энергетических ресурсов в натуральном выражении и в денежном выражении.....	13
VI. Перспективы развития акционерного общества.....	13
VII. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью акционерного общества.....	13
VIII. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям акционерного общества.....	14
IX. Перечень совершенных акционерным обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с уставом общества распространяется порядок одобрения крупных сделок.....	15
X. Перечень совершенных акционерным обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность.....	21
XI. Органы управления акционерного общества.....	21
XII. Критерии определения и размер вознаграждения лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа АО «ЮТЭК-Нягань» в 2019 году.....	22
XIII. Сведения о соблюдении обществом рекомендаций Кодекса корпоративного поведения	22
XIV. Ценные бумаги и уставной капитал	22
XV. Справочная информация, реквизиты.....	23

I. Положение акционерного общества в отрасли.

Электроэнергетика – отрасль экономики Российской Федерации, включающая в себя комплекс экономических отношений, возникающих в процессе производства (в том числе производства в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), передачи электрической энергии, оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, сбыта и потребления электрической энергии.

Российская энергетика с 1 июля 2008 года имеет следующую организационную структуру:

1. Генерирующие компании оптового рынка.
2. Электросетевые компании.
3. Энергосбытовые компании.
4. Компании, осуществляющие управление режимами единой энергосистемы России (Системный оператор Единой энергетической системы России, а также его территориальные подразделения).
5. Компании, отвечающие за развитие и функционирование коммерческой инфраструктуры рынка (ОРЭМ и розничных рынков).
6. Организации, осуществляющие контроль и регулирование в отрасли.
7. Потребители электрической энергии, мелкие производители электрической энергии.
8. Ремонтные и сервисные компании (техническое обслуживание).

Акционерное общество «Югорская территориальная энергетическая компания – Нягань» было создано 24 марта 2004 года в рамках проводимой в России реформы электроэнергетики. Учредителями Компании стали АО «Югорская территориальная энергетическая компания» и Муниципальное образование город Нягань в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального образования город Нягань.

Компания создавалась с целью оказания услуг по передаче электрической энергии, организации сбыта качественной электрической энергии потребителям, сбора средств с населения за потребленную электрическую энергию, обеспечение эксплуатации энергетического оборудования, проведение своевременного и качественного ремонта, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов, обеспечение работоспособности электрических сетей, осуществления деятельности по эксплуатации электрических сетей, производства (выработки) и реализации электрической энергии, а также осуществления деятельности по оперативно-диспетчерскому управлению АО «ЮТЭК-Нягань» по г.Нягань.

С 2010 года АО «ЮТЭК-Нягань» является сервисной компанией, осуществляющей услуги по техническому обслуживанию и текущему ремонту электросетевого имущества на территории МО г.Нягань ХМАО-Югры.

В системе энергетической отрасли Акционерное общество «Югорская территориальная энергетическая компания - Нягань» осуществляет услуги по техническому обслуживанию и текущему ремонту электросетевого имущества на территории г. Нягань.

Основными видами деятельности Общества являются:

- работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту электрических сетей и электросетевого оборудования в соответствии с графиком ППР;
- электромонтажные и пусконаладочные работы;
- техническое обслуживание и текущий ремонт электрооборудование сторонних организаций;

II. Общие тенденции развития отрасли.

Энергетическая отрасль является базовой отраслью экономики и основой государственной экономической безопасности. В связи с этим обеспечение устойчивого функционирования и развития топливно-энергетического комплекса является приоритетным направлением государственной экономической политики.

Одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности в

экономической сфере на долгосрочную перспективу является энергетическая безопасность.

Основным содержанием энергетической безопасности являются устойчивое обеспечение спроса достаточным количеством энергоносителей стандартного качества, эффективное использование энергоресурсов путем повышения конкурентоспособности отечественных производителей, предотвращение возможного дефицита топливно-энергетических ресурсов, создание стратегических запасов топлива, резервных мощностей и комплектующего оборудования, обеспечение стабильности функционирования систем энерго- и теплоснабжения.

Государство несет ответственность за энергетическую безопасность общества, основываясь на шести ключевых условиях ее укрепления:

1. повышение прозрачности, предсказуемости и стабильности мировых энергетических рынков;
2. улучшение инвестиционного климата;
3. повышение энергоэффективности и энергосбережения;
4. диверсификация видов энергии, обеспечение безопасности инфраструктуры;
5. сокращение энергетической бедности;
6. решение проблемы изменения климата.

Текущее состояние энергетической отрасли характеризуется следующими факторами:

1. Существенный износ основных фондов (до 60%). К 2020 году объем выбывших генерирующих мощностей может составить 75% установленной мощности.

2. Острая нехватка инвестиций в энергетическую отрасль. Потребность отрасли в инвестициях до 2020 года, согласно генеральной схеме размещения объектов электроэнергетики, составляет 20,695 трлн. руб., и государство не способно вложить такие средства в развитие энергетики. Вместе с тем, ввиду существующей финансовой «непрозрачности», низкой рентабельности и неэффективного управления большинства энергетических компаний, привлекательность отрасли для частных инвесторов остается незначительной.

3. Проблема неплатежей.

4. Неэффективная тарифная политика, ведущая как к занижению финансовых показателей (ценообразование по принципу «издержки плюс»), так и к реальной убыточности ряда компаний.

С целью разрешения вышеперечисленных факторов в Российской Федерации в настоящее время ведется подготовка к полномасштабному внедрению системы тарифного регулирования по методу RAB, что позволит привлечь дополнительные средства на реализацию инвестиционной программы, нацеленной на снижение износа основных фондов и создание новых мощностей под потребности растущей экономики страны.

Правительством России для минимизации последствий кризиса была введена в действие программа антикризисных мер, которая предполагает реализацию мер, напрямую влияющих на состояние отрасли, а именно:

– реализация государственной политики в сфере тарифов на продукцию (услуги) естественных монополий, предполагающей сдерживание роста тарифов по сравнению с ранее запланированным графиком;

– ввод механизмов финансирования инвестиционных программ естественных монополий не столько за счет повышения тарифов, сколько за счет повышения внутренней эффективности самих компаний, снижения издержек, ограничения повышения заработной платы работников и вознаграждений руководства.

Формирование долгосрочной государственной экономической политики в сфере энергетики началось с 1991 года, когда в России было разработано несколько Энергетических стратегий. Последняя - Энергетическая стратегия России на период до 2030 года. При этом Стратегии базировались на трех основных принципах:

Первый принцип - обеспечение энергетической безопасности страны и ее регионов. Должно быть достаточно экономически доступных и технологически допустимых ресурсов. Ресурсная достаточность определяет физические возможности бездефицитного обеспечения энергоресурсами национальной экономики и населения, экономическая доступность - рентабельность такого обеспечения при соответствующей конъюнктуре цен, экологическая и технологическая допустимость - возможность добычи, производства и потребления

энергоресурсов в рамках существующих на каждом этапе технологий и экологических ограничений, определяющих безопасность функционирования энергетических объектов.

Второй принцип - эффективное использование природных ресурсов и всего энергетического потенциала, всего национального богатства для развития экономики и повышения качества жизни населения.

Третий принцип - инновационное обновление как самого ТЭК, так и с его помощью всей отечественной промышленности.

Цели Энергетической стратегией России на период до 2030 года заключаются в:

- трансформации структуры экономики страны в пользу наименее энергоемких отраслей;

- переходе страны в целом и ее основных регионов от экспортно-сырьевого к ресурсно-инновационному развитию с качественным обновлением самой энергетики (как топливной, так и не топливной) и смежных отраслей, т.е. в объединении сырьевой модели и инноваций;

- рациональном снижении доли ТЭКа в общем объеме инвестиций в экономику страны при увеличении абсолютных объемов инвестиций в энергетику, необходимых для развития и ускоренной модернизации этого сектора и требуемого роста масштабов его деятельности;

- повышении энергоэффективности и снижении энергоемкости экономики до уровня стран с аналогичными природно-климатическими условиями (Канада, страны Скандинавии);

- последовательном ограничении нагрузки ТЭКа на окружающую среду и климат путем снижения выбросов, загрязняющих веществ, сброса загрязненных сточных вод, а также эмиссии парниковых газов, сокращения отходов производства и потребления энергии.

Главный внутренний вызов заключается в необходимости выполнения энергетическим сектором страны своей важнейшей роли в рамках предусмотренного Концепцией перехода на инновационный путь развития экономики.

Смысл создания Стратегии состоит в том, чтобы обеспечить баланс интересов государства и бизнеса.

Государство старается обеспечить сбалансирование развития всех отраслей экономики. В отличие от бизнеса оно стремится не столько к коммерческой, сколько к социально-экономической эффективности народного хозяйства, бизнес же стремится к коммерческой эффективности. Цели компании просты и краткосрочны: минимизация налогов и максимизация прибыли, максимальная эффективность на вложенный капитал.

Энергетическая стратегия нужна, чтобы компании (бизнес) понимали, какие цели государство ставит перед отраслью, какие направления стремится развивать, и что оно будет предпринимать для этого. Компании работают в текущей системе координат. Задача Стратегии - изменить эту систему в нужную сторону, формируя новые рамочные условия бизнеса с таким расчетом, чтобы бизнесу было выгодно инвестировать в программы, намечаемые государством, т.е. в развитие государственно-частного партнерства.

Энергетическую стратегию России на период до 2030 года можно определить, как основной документ, содержащий систему научно - обоснованных утверждений о приоритетах долгосрочной политики государства и механизмах ее реализации. Она определяет приоритеты, направленность и средства структурной, региональной научно-технической, экологической и климатической политики в энергообеспечении страны. В ней также определены средства и механизмы реализации закрепленных положений, среди которых определяющее место отведено принятию нормативных правовых актов, обеспечивающих реализацию основных положений Стратегии. Среди первоочередных направлений совершенствования законодательства обозначены стимулирование и поддержка стратегических инициатив хозяйствующих субъектов в инвестиционной, инновационной, энергосберегающих сферах, тарифное, налоговое, таможенное, антимонопольное регулирование, введение системы перспективных технических регламентов, национальных стандартов и норм, повышающих управляемость и стимулирующих реализацию важнейших приоритетов и ориентиров развития энергетики.

В рамках реализации Энергетической стратегии России были приняты основные нормативные правовые акты:

- Федеральный закон от 23.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

- Федеральный закон от 23.11.2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Успешная реализация данных законов зависит от целого ряда факторов, в том числе от качественной и обоснованной детализации его положений в подзаконных нормативных правовых актах, продуманной экономической политики, от налаженности механизма контроля выполнения требований законодательства.

Учитывая, что реализация Энергетической стратегии России на период до 2030 г. осуществляется определенными этапами, возможна постановка вопроса об актуализации специального законодательства, призванного регулировать соответствующие отношения устранения явных пробелов законодательства, дополнения некоторых норм с учетом конкретных этапов реализации Энергетической стратегии.

По мнению органов управления Общества, тенденции развития АО «ЮТЭК-Нягань» в целом соответствуют общеотраслевым тенденциям. Реформа электроэнергетики ставит перед Обществом задачу сохранения целостности и обеспечение опережающего развития электрических сетей, замены и модернизации морально и физически устаревшего электрооборудования, внедрение передовых технологий в системах контроля и учёта электроэнергии, строительство новых объектов электроснабжения для повышения надёжности, а также с учётом интенсивного развития города. Руководствуясь вышеперечисленными задачами, Обществом разрабатываются и выполняются программы по приоритетным направлениям деятельности Общества.

На положение Общества в отрасли влияет также и развитие конкурентной среды. Основным конкурентом АО «ЮТЭК-Нягань» является ООО «Ника-Плюс» и ООО «Энерго-Плюс».

В качестве факторов, влияющих на конкурентоспособность Общества на рынке сбыта его услуг, можно выделить следующие:

1. Высококвалифицированный персонал, с большим опытом работы.
2. Обслуживание оборудования разных классов напряжения.
3. Наличие производственной базы, в том числе специальной техники для выполнения различных задач.

Для повышения в будущем конкурентоспособности своей продукции Общество планирует следующие действия:

- применение современных технологий при ремонте электрических сетей и электросетевого комплекса;
- внедрение автоматизированной информационно-измерительной системы контроля и учета электрической энергии.

III. Приоритетные направления деятельности акционерного общества. Отчет по приоритетным направлениям деятельности акционерного общества.

Приоритетными направлениями деятельности Общества являются следующие направления, связанные с основными видами деятельности:

- своевременного выполнения графиков технического обслуживания, текущего ремонта электрооборудования;
- выполнения мероприятий по подготовке электрооборудования и сетей к работе в осеннее – зимний, паводковый и грозовой периоды;
- выполнение строительно-монтажных работ по договорам подряда с АО «ЮРЭСК»;

Общество оценивает итоги развития общества по приоритетным направлениям его деятельности в 2020 году как в целом успешные.

По направлению деятельности - техническое обслуживание и текущий ремонт электрооборудование сторонних организаций - можно отметить следующие основные достижения:

Январь:

Заключен договор на техническое обслуживание с 01.01.2020 г. по 31.12.2020г. год с ООО «Няганьнефтепродукт»;

Заключен договор с БУ «Няганьский реабилитационный центр» на испытание электрооборудования;

Заключен договор с ООО «Приуралстрой» на монтаж питания на строительную площадку ТП 14-26;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Февраль:

Заключен договор на строительство воздушной линии ВЛ-0,4 кВ по ул. Сибирская 28, корпус 14 с Автотранспортным предприятием (АТП);

Заключен договор на обслуживание КТПН-630 кВА с ООО «Каскад»;

Заключен договор на строительство кабельной линии КЛ-0,4 кВ от трансформаторной подстанции ТП 5-2026 до вводно-распределительного устройства ВРУ с ИП Садыков В.М.;

Заключен договор на электромонтажные работы с ООО «Т2 Мобайл»;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Март:

Заключен договор на испытание электрооборудования с ООО «Няганьнефтепродукт» ;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Апрель:

Заключен договор на испытание средств индивидуальной защиты с БУ «Няганьская городская Станция Скорой Медицинской Помощи»;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Май:

Заключен договор на обслуживания трансформаторной подстанции ТП и воздушной линии ВЛ-10 кВ с АО «УТТ»;

Заключен договор на электромонтажные работы с ИП Тиунов А.П.;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Июнь:

Заключен договор на аварийно-восстановительные работы кабельной линии КЛ-10 кВ с ООО «Каскад»;

Заключен договор на испытание средств индивидуальной защиты (СИЗ) с БУ «Няганьская детская поликлиника»;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Июль:

Заключен договор на испытание электрооборудования с МАДОУ МО г. Нягань «Детский сад № 2 «Сказка»;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК».

Август:

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК» .

Сентябрь:

Заключен договор с ООО «Северстройкомплекс» на техническое обслуживание ТО комплектной трансформаторной подстанции КТП 250 кВа в 4 микрорайоне Атриум;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК» .

Октябрь:

Заключен договор с БУ «Няганская городская детская поликлиника» на электротехнические испытания электрооборудования, измерение сопротивления изоляции для рентгенкабинета;

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК» .

Ноябрь:

Заключены договора с администрацией сельского поселения Уньюган на измерение сопротивления контура заземления.

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК» .

Декабрь:

Заключен договор на испытание электрооборудования с ОМВД п. Приобье,

Заключен договор на испытание средств индивидуальной защиты с ООО «Няганские газораспределительные сети»,

Проведение текущего ремонта электрических сетей и подстанций МО г.Нягань согласно утвержденного графика планово-предупредительного ремонта энергетического оборудования в рамках заключенного договора с АО «ЮРЭСК» .

IV. Анализ финансово-экономического состояния и результат деятельности общества.

Анализ финансово-экономического состояния и результатов деятельности общества начинается с экономической характеристики предприятия, которая представляет собой описание и анализ системы экономических показателей, факторов и причин, определяющих их уровень и динамику, а также конечных результатов использования производственных и финансовых ресурсов предприятия с целью оценки эффективности хозяйственной деятельности организации.

Для экономической характеристики размеров производства АО «ЮТЭК-Нягань» используются технико-экономические показатели, за период деятельности, начиная с 2018 по 2020 г. представленные в таблице 1.

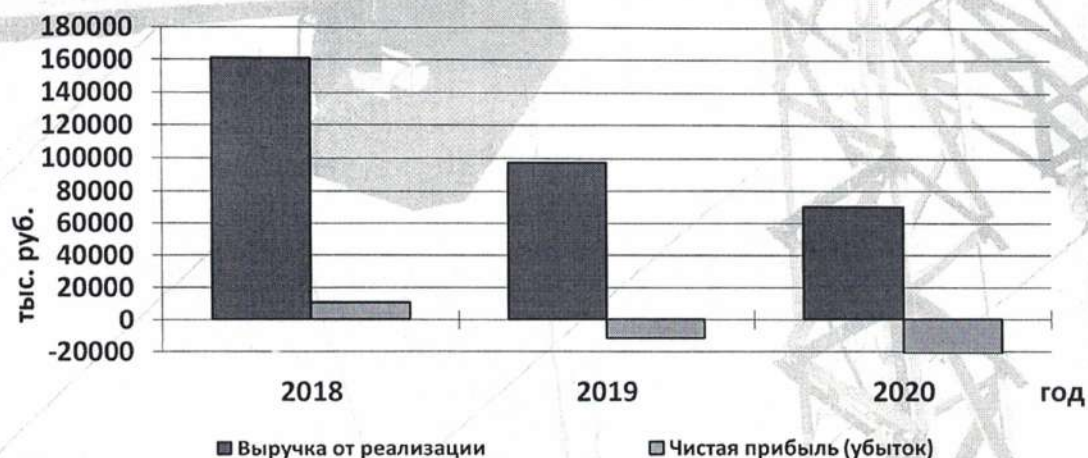
Таблица 1 – Техничко-экономические показатели за 2018-2020гг.

Показатели	2018г.	2019г.	2020г.	Темп роста (падения), % 2020/2018	Темп роста (падения), % 2020/2019
Объем реализации услуг тыс.	161 204	97 354	70 157	(56,5)	(27,9)

руб.					
Себестоимость услуг (работ), тыс. руб.	146 389	111 603	99 652	(31,9)	(10,7)
Прибыль от продаж, тыс. руб.	14 815	(14 249)	(29 495)	(44 310) тыс. рублей	(15 246) тыс. рублей
Прочие доходы, тыс. руб.	3 893	4 121	4 773	22,6	15,82
Прочие расходы, тыс. руб.	4 926	3 440	1 633	(66,8)	(52,5)
Прибыль до уплаты процентов и налогов	13 780	(13 568)	(26 356)	(40 136) тыс. рублей	(12 788) тыс. рублей;
Чистая прибыль, тыс. руб.	10 810	(11 429)	(21 164)	(31 974) тыс. рублей	(9 735) тыс. рублей
Среднегодовая численность работников, чел.	90	78	48	(46,67)	(38,46)

По результатам анализа показателей, характеризующих размеры производства, можно сделать вывод о том, что за весь анализируемый период 2020 года организация получила убыток в размере 29 495 тыс. рублей. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года прибыль снизилась на 15 246 тыс. рублей.

Рис.1. Динамика выручки и чистой прибыли за 2018-2020 гг.

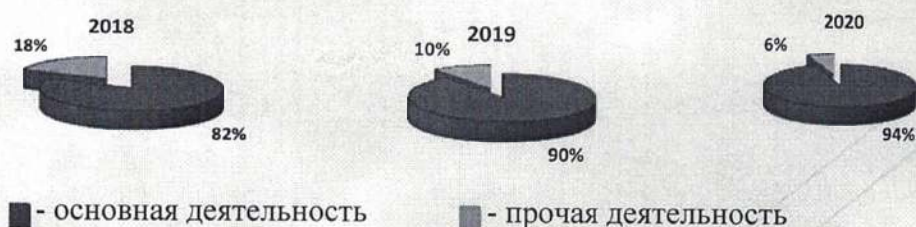


Для удобства анализа доходов разделим все доходы предприятия на две группы:

- доходы, полученные от осуществления основной деятельности (оказания услуг по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту, аварийно-восстановительным работам электросетевого оборудования, строительно-монтажных работ);
- доходы, полученные от выполнения прочей деятельности (проведение испытаний, погрузочно-разгрузочные работы, аренда транспорта и пр.)

Основную долю доходов Общества в 2020 году составляют доходы, полученные от осуществления основной деятельности (оказания услуг по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту, аварийно-восстановительным работам электросетевого оборудования, строительно-монтажных работ), на которую приходится 90% доходов.

Рис. 2. Структура выручки от продаж за 2018-2020 гг.



На рисунке 2 видно, что доля доходов полученные от оказания услуг по осуществлению основной деятельности (оказания услуг по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту, аварийно-восстановительным работам электросетевого оборудования, строительно-монтажных работ) в общей структуре доходов изменяется с 82% в 2018 году, 90% в 2019 году и до 94 % в 2020 году. Это связано с изменением объемов строительно-монтажных работ.

Структура доходов представлена в Таблице 2

Таблица 2 – Структура доходов предприятия

Показатели	2018г.	2019г.	2020г.	Темп роста (падения), % 2020/2018	Темп роста (падения), % 2020/2019
Объем реализации услуг по основной деятельности (оказания услуг по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту, аварийно-восстановительным работам электросетевого оборудования, строительно-монтажных работ), тыс. руб.	131 576,26	87 330,85	66 202,21	(49,69)	(24,19)
Объем реализации услуг по прочей деятельности (проведение испытаний, погрузочно-разгрузочные работы, аренда транспорта и пр.), тыс. руб.	29 628,14	10 023,64	3 954,40	(86,65)	(60,54)
Объем реализации услуг (работ) всего, тыс. руб.	161 204,40	97 354,48	70 156,61	(56,48)	(27,94)

Себестоимость работ (услуг) – важнейший показатель экономической эффективности производства, отражающий все стороны производственной и финансово-хозяйственной деятельности и аккумулирующий результаты использования всех производственных ресурсов. В таблице 3 представлена информация об общей сумме затрат по предприятию в целом, а также по основным экономическим элементам

Таблица 3 – Состав и структура затрат на производство

Показатель	2018г.		2019г.		2020г.		Темп роста (падения), % 20/18	Темп роста (падения), % 20/19
	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %	сумма, тыс. руб.	уд. вес, %		
Материальные затраты	23 889,70	16,3	18 790,17	16,8	27 187,70	27,28	13,81	44,69
Затраты на оплату труда	65 685,45	44,9	56 330,93	50,5	40 460,40	40,60	(38,40)	(28,17)
Отчисления на социальные нужды	19 534,35	13,3	14 477,88	13,0	11 935,86	11,98	(38,90)	(17,56)
Амортизация	3 073,60	2,1	2 496,11	2,2	2 321,78	2,33	(24,46)	(6,98)
Услуги сторонних организаций производственного характера	26 445,70	18,1	13 022,75	11,7	13 089,34	13,14	(50,50)	0,51
Прочие затраты	7 760,10	5,3	6 485,55	5,8	4 656,44	4,67	(39,40)	(28,20)
Себестоимость	146 388,9	100	111 603,4	100	99 651,52	100	(31,93)	(10,71)

Горизонтальный анализ данных таблицы 3 показывает, что общие затраты предприятия в 2019 году уменьшились по отношению к 2018 году на 23,8%, и по отношению к 2017 году на 21,5%.

Вертикальный анализ показывает, что наибольшая часть затрат в 2019 году приходится на оплату труда 50,5%. На втором месте по удельному весу в общей структуре затрат материальные затраты, в 2019 на их долю приходится 16,8%.

Наиболее важным показателем деятельности предприятия является финансовый результат, который характеризуется суммой полученной прибыли и уровнем рентабельности. Динамика финансовых результатов деятельности АО «ЮТЭК-Нягань» представлена в таблице 4.

Таблица 4 – Анализ рентабельности

Показатели рентабельности	2018г.	2019г.	2020г.	Изменение показателя 2020-2018	Изменение показателя 2020-2019
Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для данной отрасли 4%	9,2	-14,64	-42,04	-52,24	-27,40
Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж до уплаты процентов и налогов в каждом рубле выручки)	8,5	-0,14	-0,42	-8,92	-0,28
Рентабельность продаж по чистой прибыли (величина чистой прибыли в каждом рубле выручки). Нормальное значение для данной отрасли не менее 1%	6,7	-0,12	-0,30	-7,00	-0,18
Прибыль от продаж на рубль, вложенный в производство и реализацию продукции (работ, услуг)	10,1	-12,77	-29,60	-39,70	-16,83
Коэффициент покрытия процентов к уплате. Нормальное значение: 1,5% и более	-	-	-	-	-

Представленные в таблице 4 показатели рентабельности за последний год имеют отрицательные значения, как следствие полученного убытка по производственной деятельности Акционерного Общества.

За период 2020 года организация получила убыток в размере 42,04 копейки с каждого рубля выручки от реализации. За текущий год отрицательная динамика рентабельности продаж по сравнению с данным показателем за такой же период прошлого года (01.01–31.12.2019) (-27,40 коп.).

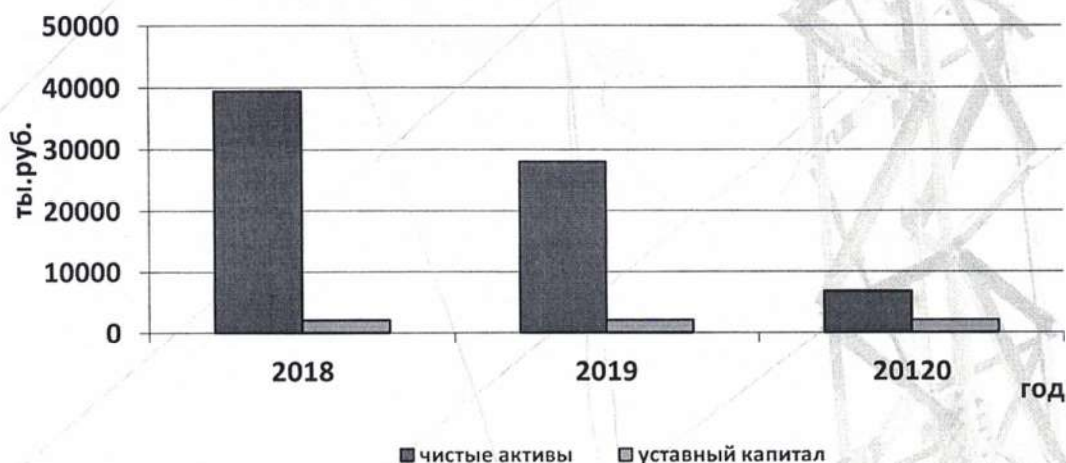
Показатель рентабельности, рассчитанный как отношение прибыли до уплаты процентов к уплате и налогообложения (ЕВИТ) к выручке организации, за период с 01.01.2020г. по 31.12.2020 г. составил 0,42%. Это значит, что каждый рубль снизился на 0,28 коп. прибыли до налогообложения и процентов к уплате.

Таблица 5 – Оценка стоимости чистых активов организации

Показатель	Значения показателя						Изменение, %	
	тыс. руб.			в % к валюте баланса			2020 к 2018	2020 к 2019
	2018	2019	2020	2018	2019	2020		
Чистые активы	39 492	28 114	6 898	57,8	0,73	0,17	(82,53)	(76,00)
Уставный капитал	2 122	2 122	2 122	3,1	0,06	0,05	-	-
Превышение чистых активов над уставным капиталом	37 370	25 992	4 786	54,7	0,68	3,25	(87,22)	(81,62)

Чистые активы организации на 31 декабря 2020 г. в 3,25 раза превышают уставный капитал. Следует отметить уменьшение чистых активов на 76,00% в течение всего 2020 года. Несмотря на уменьшение чистых активов за 2020 год говорит об устойчивом финансовом положении организации по данному признаку. На следующем графике наглядно представлена динамика чистых активов и уставного капитала организации.

Рис.3. Динамика чистых активов и уставного капитала за 2018-2020 гг.



Анализ финансово-экономического состояния выявил, что чистые активы превышают уставный капитал. За период анализируемого периода получен убыток от продаж (29 494,90 тыс. руб.), наблюдается отрицательная динамика по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (-15 245,99 тыс. руб.). убыток от финансово-хозяйственной деятельности за 2020 год составил 21 163,80 тыс. рублей.

V. Информация об объеме каждого из использованных акционерным обществом в отчетном году видов энергетических ресурсов в натуральном выражении и в денежном выражении.

Вид энергетического ресурса	Объём потребления в натуральном выражении	Единица измерения	Объём потребления, тыс. руб.
Электрическая энергия	141,24	Тыс. кВт.*ч.	765,99
Бензин автомобильный	15 989,96	л.	580,40
Топливо дизельное	55 363,12	л.	2 462,35
Газ горючий природный	139,644	Тыс. м ³	534,32

Иные виды энергетических ресурсов, помимо указанных в таблице, в отчетном году не использовались.

VI. Перспективы развития акционерного общества.

Перспективный план развития общества в настоящее время составлен на 2020- 2022 гг. и включает в себя достижение следующих финансово-экономических показателей:

Наименование показателя	Тыс. рублей		
	Отчетный год	2021 год	2022 год
Объём продаж (выручка)	70 156,61	94 769,85	86 148,28
Выручка на одного работника	1 461,60	1 974,37	1 794,76
Прибыль (убыток)	(21 163,80)	1 902,31	-

VII. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью акционерного общества

В процессе осуществления производственной деятельности АО «ЮТЭК-Нягань» сталкивается с различными рисками. Управление рисками – это процессы, связанные с идентификацией, анализом рисков и принятием решений, которые включают максимизацию положительных и минимизацию отрицательных последствий наступления рисков событий.

Задачей управления рисками является эффективная защита Общества от нежелательных обстоятельств, которые могут принести материальный ущерб. В своей деятельности Общество постоянно ведет контроль над выявлением возможных факторов риска с целью оперативного принятия организационных решений для своевременного их предотвращения.

К наиболее существенным рискам, оказывающим непосредственное влияние на деятельность Общества, относятся следующие:

Эксплуатационные риски – это риски, связанные со старением оборудования и износом основных фондов. Также к указанной группе рисков следует отнести производственные (несчастные случаи на производстве) и технические риски при эксплуатации оборудования в режиме тяжелых климатических условий (периоды низкой температуры окружающей среды) и непредвиденных аварийных ситуаций.

Действия АО «ЮТЭК - Нягань» по снижению влияния эксплуатационных рисков:

- реконструкция действующих и строительство новых сетевых объектов;
- техническое перевооружение основных фондов;
- разработка, внедрение и выполнение стандартов по управлению охраной труда;

- коммерческое страхование имущества, опасных производственных объектов, транспортных средств, гражданской ответственности, страхование персонала от несчастных случаев и болезней, а также медицинское страхование.

Финансовые риски:

1. Инфляционный риск. Инфляция может оказать отрицательное воздействие в случае превышения ее фактического темпа роста над плановым. В случае превышения темпов роста издержек над темпами роста выручки возможно снижение рентабельности основной деятельности общества.

2. Изменение цен на материально-технические ресурсы. Негативное влияние возможных изменений цен на материально-технические ресурсы, используемые АО «ЮТЭК-Нягань» в своей деятельности, планируется минимизировать за счет заключения долгосрочных договоров с поставщиками материально-технических ресурсов и оказываемых услуг для общества, что гарантирует стабильность поставок по договорным ценам, принятым в расчет при формировании расценок на услуги.

3. Риск задержки платежей и расчетов со стороны поставщиков и потребителей, оказываемых Обществом работ и услуг.

4. Ухудшение показателей финансовой устойчивости общества.

Неблагоприятное воздействие на деятельность Общества оказывает ограниченная способность или неспособность отдельных предприятий и организаций производить оплату за оказываемые услуги по техническому обслуживанию электрооборудования и электросетей и за другие выполненные работы и услуги. Данный риск минимизируется путем осуществления работ с предварительной оплатой, а также в результате периодического анализа дебиторской задолженности и взыскания просроченной задолженности с должников. Для улучшения ситуации Общество проводит работы по снижению потерь электроэнергии, снижает издержки производства.

Правовые риски:

Состояние действующего в настоящее время законодательства не создает существенных рисков для деятельности АО «ЮТЭК-Нягань». Анализ тенденций развития законодательства в области электроэнергетики, позволяет сделать вывод об отсутствии таких рисков и в будущем. Риски, связанные с несовершенством законодательства и подзаконных нормативных актов, преодолеваются таким построением деятельности Общества, которое основано на соблюдении и системном применении норм действующего законодательства, прогнозировании правовых рисков, постоянном повышении роли правовой службы в деятельности предприятия, а также путем защиты своих прав и законных интересов в судах, и формировании, таким образом, соответствующей правоприменительной судебной практики.

Экологические риски:

Производственная деятельность АО «ЮТЭК-Нягань» потенциально сопряжена с риском, связанным с опасностью нанесения ущерба окружающей среде или с ее загрязнением, а также со стоимостью работ по устранению такого ущерба. Общество постоянно контролирует свою деятельность с целью соблюдения природоохранных стандартов и выполнения корпоративной экологической политики.

VIII. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям акционерного общества.

По итогам 2019 года прибыль Обществом не получена.

В связи с возникновением у Общества убытков по итогам 2019 года прибыль не распределять, дивиденды за 2019 год не выплачивать (не объявлять).

IX. Перечень совершенных акционерным обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с уставом общества распространяется порядок одобрения крупных сделок.

Дата одобрения сделки	Орган общества, принявший решение об одобрении сделки	Голосование по вопросам повестки дня
21.01.2020 г.	Общее собрание акционеров	<p>1. О согласии на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п. 13.5.3. устава Общества, а именно, отчуждение имущества, составляющего основные средства Общества, независимо от суммы сделки: заключение договора купли-продажи имущества (электросетевое оборудование).</p> <p>По первому вопросу повестки дня принято решение: Дать согласие на совершение сделок, на которые распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.3. устава Общества, а именно: отчуждение имущества, составляющего основные средства Общества, независимо от суммы сделки, на следующие условиях:</p> <p>1. Вид сделки: договор купли-продажи Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – АО «ЮТЭК-Региональные сети» Предмет договора: Продавец передает в собственность Покупателю имущество, согласно акта приема-передачи имущества, являющего Приложением №1 к договору, а Покупатель принимает указанное Имущество Цена договора: 1 987 052 (один миллион девятьсот восемьдесят семь тысяч пятьдесят два) руб. 48 коп., в том числе НДС 20% - 331 175 руб. 41 коп.</p> <p>2. О согласии на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п. 13.5.4. устава Общества, а именно, отчуждение движимого имущества, независимо от суммы сделки: заключение договора купли-продажи имущества (электросетевое оборудование).</p> <p>По второму вопросу повестки дня принято решение: Дать согласие на совершение сделок, на которые распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.4. устава Общества, а именно: отчуждение имущества, составляющего основные средства Общества, независимо от суммы сделки, на следующие условиях:</p> <p>1. Вид сделки: договор купли-продажи Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – АО «ЮТЭК-Региональные сети» Предмет договора: Продавец передает в собственность Покупателю имущество, согласно акта приема-передачи имущества, являющего Приложением №1 к договору, а Покупатель принимает указанное Имущество Цена договора: 1 987 052 (один миллион девятьсот восемьдесят семь тысяч пятьдесят два) руб. 48 коп., в том числе НДС 20% - 331 175 руб. 41 коп.</p>

12.03.2020 г.	Общее собрание акционеров	<p>1. О согласии на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п. 13.5.3. устава Общества, а именно, отчуждение имущества, составляющего основные средства Общества, независимо от суммы сделки: заключение договора купли-продажи транспортного средства - экскаватора-погрузчика New Holland B 115-4 PS, гос.№ 86 НВ 6430, 2008 года выпуска.</p> <p>По первому вопросу повестки дня принято решение: Дать согласие на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.3. устава Общества, а именно: заключить договор купли-продажи транспортного средства – экскаватора-погрузчика New Holland B 115-4 PS, гос.№ 86 НВ 6430, 2008 года выпуска, на следующих условиях:</p> <p>1. Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства.</p> <p>Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях;</p> <p>Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - экскаватор- погрузчик New Holland B 115-4 PS наименование (тип) экскаватор-погрузчик New Holland B 115-4 PS год изготовления ТС –2008 Максимальная (начальная) цена договора: 1 815 000 руб. 00 коп.(без учёта НДС) Дополнительная информация по объекту ОС: - первоначальная балансовая стоимость ОС – 3 314 989 руб. 97 коп.(без учёта НДС) - остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб. - рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 1 815 000 руб. 00 коп. (без учёта НДС).</p> <p>2. О согласии на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п. 13.5.4. устава Общества, а именно, отчуждение движимого имущества, независимо от суммы сделки: заключение договора купли-продажи транспортного средства - экскаватора- погрузчика New Holland B 115-4 PS, гос.№ 86 НВ 6430, 2008 года выпуска.</p> <p>По второму вопросу повестки дня принято решение: Дать согласие на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.4. устава Общества, а именно: заключить договор купли-продажи транспортного средства – экскаватора-погрузчика New Holland B 115-4 PS, гос.№ 86 НВ 6430, 2008 года выпуска, на следующих условиях:</p> <p>1. Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства.</p> <p>Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях;</p> <p>Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - экскаватор- погрузчик New Holland B 115-4 PS наименование (тип) экскаватор-погрузчик New Holland B</p>
---------------	---------------------------	--

115-4 PS год изготовления ТС –2008

Максимальная цена договора: 1 815 000 руб. 00 коп.(без учёта НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

- первоначальная балансовая стоимость ОС – 3 314 989 руб. 97 коп.(без учёта НДС)

- остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

- рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 1 815 000 руб. 00 коп. (без учёта НДС).

3. Об одобрении сделок (в том числе кредит, залог, поручительство, финансовые вложения) или несколько взаимосвязанных сделок, связанных с приобретением, отчуждением или возможностью отчуждения дочерним обществом прямо либо косвенно имущества, стоимость которого превышает 10% балансовой стоимости активов Общества, определённых по данным его бухгалтерской отчётности на последнюю отчётную дату: заключение договора поставки экскаватора-погрузчика путём проведения аукциона с начальной (максимальной) ценой контракта 8 062 098 (восемь миллионов шестьдесят две тысячи девяносто восемь) рублей 31 копейка, с учётом НДС.

По третьему вопросу повестки дня принято решение:

Одобрить сделку АО «ЮТЭК-Нягань», а именно: заключить договор поставки экскаватора-погрузчика путём проведения аукциона с начальной (максимальной) ценой контракта 8 062 098 (восемь миллионов шестьдесят две тысячи девяносто восемь) рублей 31 копейка, с учётом НДС.

4. О согласии на совершение сделки, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.5. устава Общества, а именно, приобретение движимого имущества балансовой стоимостью свыше 1 000 000 рублей: заключение договора поставки экскаватора-погрузчика путём проведения аукциона с начальной (максимальной) ценой контракта 8 062 098 (восемь миллионов шестьдесят две тысячи девяносто восемь) рублей 31 копейка, с учётом НДС.

По четвёртому вопросу повестки дня принято решение:

Согласовать сделку, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.5. устава Общества, а именно:

заключить договор поставки экскаватора-погрузчика путём проведения аукциона с начальной (максимальной) ценой контракта 8 062 098 (восемь миллионов шестьдесят две тысячи девяносто восемь) рублей 31 копейка, с учётом НДС.

09.07.2020 г.	Общее собрание акционеров	<p>1. О согласии на совершение сделок, на которые распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.3. устава Общества, а именно, отчуждение имущества, составляющего основные средства Общества, независимо от суммы сделки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заключение договора купли-продажи транспортного средства - автобус «ЛУИДОР-22370С»; - заключение договора купли-продажи транспортного средства - грузовой фургон цельнометаллический «ГАЗ-27527»; - заключение договора купли-продажи транспортного средства - грузовой «ГАЗ-473203»; - заключение договора купли-продажи помещения - гаража (кадастровый номер 86:13:0101012:301, назначение: нежилое, общая площадь 27,5 кв.м. этаж 1), расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, ул.Чернышова, д.4, корп.9, бокс № 47. <p>По первому вопросу повестки дня принято решение: Дать согласие на совершение сделок, на которые распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.3. устава Общества, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заключить договор купли-продажи транспортного средства – автобус «ЛУИДОР-22370С»; регистрационный знак О 702 АС 186, 2013 года выпуска, на следующих условиях: <p>Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства. Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях; Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - автобус «ЛУИДОР-22370С»; наименование (тип) : Автобус год изготовления ТС –2013 Начальная (максимальная) цена договора: 1 142 000 (один миллион сто сорок две тысячи) рублей 00 копеек (с учётом НДС) Дополнительная информация по объекту ОС: -первоначальная балансовая стоимость ОС – 2 216 819 руб.47коп. -остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб. -рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 1 142 000 (один миллион сто сорок две тысячи) рублей 00 копеек (с учётом НДС). - Заключить договор купли-продажи транспортного средства – «ГАЗ-27527», регистрационный знак Н 957 ХМ 86, 2012 года выпуска, на следующих условиях: Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства. Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях; Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - «ГАЗ-27527», наименование (тип) : ГРУЗОВОЙ ФУРГОН ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ год изготовления ТС –2012</p>
---------------	---------------------------	--

Начальная (максимальная) цена договора: 337 000 (триста семьдесят семь тысяч) рублей 49 копеек (с учётом НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

- первоначальная балансовая стоимость ОС – 660 532 руб.32 коп.

- остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

- рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 337 000 (триста семьдесят семь тысяч) рублей 49 копеек (с учётом НДС).

- Заключить договор купли-продажи транспортного средства – «ГАЗ-473203», регистрационный знак С 859 ТХ 86, 2006 года выпуска, на следующих условиях:

Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства.

Лица, являющиеся сторонами сделки:

Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»;

Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях;

Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - «ГАЗ-473203», наименование (тип) : ГРУЗОВАЯ год изготовления ТС –2006

Начальная (максимальная) цена договора: 850 000 (восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек. (с учётом НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

- первоначальная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

- остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

- рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости 850 000 (восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек (с учётом НДС).

- Заключить договор купли-продажи помещения - гаража, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, ул.Чернышова, д.4, корп.9, бокс № 47, на следующих условиях:

Вид сделки: договор купли-продажи недвижимого имущества.

Лица, являющиеся сторонами сделки:

Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»;

Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность недвижимое имущество на предложенных условиях;

Предмет договора: купля-продажа недвижимого имущества, кадастровый номер: 86:13:0101012:301, назначение: нежилое, общая площадь 27,5 кв.м. этаж -1

Начальная (максимальная) цена договора: 167 000 (сто шестьдесят семь тысяч) рублей 00 копеек (с учётом НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

- первоначальная балансовая стоимость ОС – 185 600 руб. 00 коп.

- остаточная балансовая стоимость ОС – 97 741 руб. 59 коп.

- рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости 167 000 (сто шестьдесят семь тысяч) рублей 00 копеек (с учётом НДС).

2. О согласии на совершение сделок, на которые распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п. 13.5.4. устава Общества, а именно,

отчуждение движимого имущества, независимо от суммы сделки,:

- заключение договора купли-продажи транспортного средства - автобус «ЛУИДОР-22370С»;

- заключение договора купли-продажи транспортного средства - грузовой фургон цельнометаллический «ГАЗ-27527»;

- заключение договора купли-продажи транспортного средства - грузовой «ГАЗ-473203»;

По второму вопросу повестки дня принято решение:

Дать согласие на совершение сделок, на которую распространяется порядок одобрения крупных сделок в соответствии с п.13.5.4. устава Общества, а именно:

- Заключить договор купли-продажи транспортного средства – автобус «ЛУИДОР-22370С»; регистрационный знак О 702 АС 186, 2013 года выпуска, на следующих условиях:

Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства.

Лица, являющиеся сторонами сделки:

Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»;

Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях;

Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - автобус «ЛУИДОР-22370С»;

наименование (тип): Автобус

год изготовления ТС –2013

Начальная (максимальная) цена договора: 1 142 000 (один миллион сто сорок две тысячи) рублей 00 копеек (с учётом НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

-первоначальная балансовая стоимость ОС – 2 216 819 руб.47коп.

-остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

-рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 1 142 000 (один миллион сто сорок две тысячи) рублей 00 копеек (с учётом НДС).

- Заключить договор купли-продажи транспортного средства – «ГАЗ-27527», регистрационный знак Н 957 ХМ 86, 2012 года выпуска, на следующих условиях:

Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства.

Лица, являющиеся сторонами сделки:

Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»;

Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях;

Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - «ГАЗ-27527»,

наименование (тип): **ГРУЗОВОЙ ФУРГОН ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ**

год изготовления ТС –2012

Начальная (максимальная) цена договора: 337 000(триста семьдесят семь тысяч) рублей 49 копеек (с учётом НДС)

Дополнительная информация по объекту ОС:

- первоначальная балансовая стоимость ОС – 660 532 руб.32 коп.

- остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб.

- рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости ТС 337 000 (триста семьдесят семь тысяч) рублей 49 копеек (с учётом НДС)

		<p>- Заключение договора купли-продажи транспортного средства – «ГАЗ-473203», регистрационный знак С 859 ТХ 86, 2006 года выпуска, на следующих условиях: Вид сделки: договор купли-продажи транспортного средства. Лица, являющиеся сторонами сделки: Продавец - АО «ЮТЭК-Нягань»; Покупатель – любое физическое или юридическое лицо, выразившее желание приобрести в собственность ТС на предложенных условиях; Предмет договора: купля-продажа транспортного средства, марка, модель ТС - «ГАЗ-473203», наименование (тип): ГРУЗОВАЯ год изготовления ТС –2006 Начальная (максимальная) цена договора: 850 000(восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек. (с учётом НДС) Дополнительная информация по объекту ОС: - первоначальная балансовая стоимость ОС – 0 руб. - остаточная балансовая стоимость ОС – 0 руб. - рыночная стоимость ОС согласно отчета об оценке рыночной стоимости 850 000 (восемьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек (с учётом НДС).</p>
--	--	---

Х. Перечень совершенных акционерным обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность.

Указанные сделки в отчетном году не совершались.

ХІ. Органы управления акционерного общества.

Высшим органом управления АО «ЮТЭК-Нягань» является общее собрание акционеров.

Совет директоров АО «ЮТЭК-Нягань» не предусмотрен Уставом Общества.

Коллегиальный орган не предусмотрен уставом Общества.

С 07 ноября 2019 года по 06 ноября 2020 года функции единоличного исполнительного органа АО «ЮТЭК-Нягань» осуществлял:

Зюрин Геннадий Иванович;

Год рождения: 1962 г.;

Сведения об образовании: высшее;

Основное место работы: АО «ЮТЭК-Нягань»;

Наименование должности по основному месту работы: Директор;

Доля в уставном капитале общества, %: 0;

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций общества, %: 0.

В течении этого периода Директором не совершались сделки по приобретению или отчуждению акций общества.

С 07 ноября 2020 года функции единоличного исполнительного органа АО «ЮТЭК-Нягань» осуществляет:

Зюрин Геннадий Иванович;

Год рождения: 1962 г.;

Сведения об образовании: высшее;

Основное место работы: АО «ЮТЭК-Нягань»;

Наименование должности по основному месту работы: Директор;

Доля в уставном капитале общества, %: 0;

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций общества, %: 0.

В течении этого периода Директором не совершались сделки по приобретению или отчуждению акций общества.

XII. Критерии определения и размер вознаграждения лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа АО «ЮТЭК-Нягань» в 2020 году.

За период работы в 2020 г. Общество установило систему оплаты труда директору, состоящая из: должностного оклада на который начисляются выплаты, обусловленные Федеральным Законом «О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, работающих и проживающих в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях» (далее - выплаты, обусловленные районным регулированием оплаты труда), и вознаграждения по результатам финансово-хозяйственной деятельности Общества. Дополнительных выплат, в том числе ежемесячная надбавка за выслугу лет, право на которую возникает через год работы на предприятиях электроэнергетического комплекса (в том числе при расчете суммируется стаж работы в дочерних и зависимых обществах АО «ЮЭК» и АО «ЮКС»); ежеквартальной и годовой премии в размере 100% от оклада в соответствии с Методикой определения выплат стимулирующего характера директорам дочерних и зависимых обществ АО «ЮЭК», утвержденной Приказом АО «ЮРЭСК» – управляющей организации АО «ЮЭК» № 81 от 21.03.2017.

Директору Общества один раз в календарном году при предоставлении ежегодного оплачиваемого отпуска выплачивается единовременная выплата в размере двух должностных окладов с учетом районного коэффициента и процентной надбавки.

XIII. Сведения о соблюдении обществом рекомендаций Кодекса корпоративного поведения.

Обществом официально не утвержден кодекс корпоративного поведения или иной аналогичный документ, однако АО «ЮТЭК-Нягань» стремится следовать принципам и рекомендациям, заложенным в Кодексе корпоративного поведения, рекомендованным к применению Письмом ЦБРФ от 10.04.2014 года № 06-52/2463 «О Кодексе корпоративного поведения».

Органы управления осуществляют свои функции, следуя принципам, рекомендованными в Кодексе корпоративного поведения, основным из которых является строгая защита прав акционеров и инвесторов.

Акционеры имеют право участвовать в управлении акционерным обществом путем принятия решений по наиболее важным вопросам деятельности общества на общем собрании акционеров.

Акционерам обеспечивается право на участие в распределении прибыли путем принятия ими решения о распределении прибыли на годовом общем собрании акционеров.

Акционерам предоставлено право на регулярное и своевременное получение информации о деятельности Общества.

Основная информация об Обществе оперативно размещается на странице Общества в сети Интернет по адресу: <http://utek-n.com/>.

XIV. Ценные бумаги и уставной капитал

Уставной капитал Общества составляет: 2 121 502 (два миллиона сто двадцать одна тысяча пятьсот два) рубля

Количество акций: 2 121 502 штуки.

Количество обыкновенных именных акций: 2 121 502 штуки.

Номинальная стоимость одной акции: 1 рубль.

Акционеры:

Акционерное общество «Югорская энергетическая компания» (по 22.12.2020 г.), доля в уставном капитале 51% обыкновенных именных акций, в количестве 1 081 966 штуки

Акционерное общество «Югорская региональная электросетевая компания» (с 23.12.2020 г.), доля в уставном капитале 51% обыкновенных именных акций, в количестве 1 081 966 штуки

Общество с ограниченной ответственностью «Иверь» доля в уставном капитале 25% обыкновенных именных акций, в количестве 530 376 штук.

Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация СТС» доля в уставном капитале 24% обыкновенных именных акций, в количестве 509 160 штук.

Регистратором АО «ЮТЭК-Нягань» в соответствии с заключенным договором является АО «НРК - Р.О.С.Т.»

адрес: г. Москва, ул. Стромынка, д.18, корп. 5Б;

контактные телефоны регистратора: (495) 780-73-63

сведения о лицензии, выданной регистратору:

лицензия: № 045-13976-00001 от 03.12.2002г.;

выдана: ФКЦБ России;

срок действия: бессрочная.

XV. Справочная информация, реквизиты

Полное наименование: Акционерное общество «Югорская территориальная энергетическая компания – Нягань»

Сокращенное наименование: АО «ЮТЭК-Нягань»

Юридический адрес: 628181 Россия, Ханты-Мансийский АО-Югра, г.Нягань, пр. Нефтяников 7 стр.9

Почтовый адрес: 628181 Россия, Ханты-Мансийский АО-Югра, г.Нягань, пр. Нефтяников 7 стр.9

Директор: Зюрин Геннадий Иванович, телефон, факс: (34672) 6-10-00

ИНН: 8610015531, присвоен Межрайонной инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам №3 по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

Банковские реквизиты: Р/сч. 40702810600160000002, филиал Западно-Сибирский ПАО Банка «ФК Открытие» к/сч.30101810465777100812, БИК:0471627812.

Электронный адрес: secretar@utek-n.ru

Адрес сайта: <http://utek-n.com>

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
город Нягань
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЮГОРСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ - Нягань»

ПРИКАЗ

« 14 » апреля 2021 года

№ 58а

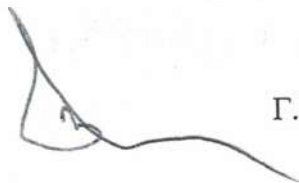
**«О предварительном утверждении
годового отчёта»**

В соответствии с п.4 ст.88, ФЗ №208 «Об акционерных обществах»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить годовой отчёт по результатам работы за 2020 год.

Директор



Г.И.Зюрин