



**Министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края**

**Акт № 08/21/2023**

**о результатах проверки хода реализации инвестиционных программ субъектов электроэнергетики**

г. Красноярск, пр. Мира, 10  
(место проведения проверки)

4 апреля 2023 года  
(дата окончания проверки)

На основании приказа министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 09.02.2023 № 21 в период с 28.02.2023 по 04.04.2023 была проведена плановая документарная проверка хода реализации инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Тепловые и электрические сети» (662710, Красноярский край, Шушенский район, пгт. Шушенское, ул. Пионерская, дом 14, ИНН 2442000890) (далее – МУП «ШТЭС») на 2021-2025 годы за 2022 год.

(наименование проекта (объекта (объектов) электроэнергетики), наименование субъекта электроэнергетики)

С копией приказа о проведении проверки ознакомлен:  
директор МУП «ШТЭС» Щербаков Андрей Петрович, 13.02.2023.

(фамилия, имя, отчество, подпись, дата, время)

Должностные лица, проводившие проверку (состав комиссии):

председатель комиссии – Мосина Татьяна Николаевна, начальник отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края (далее – министерство);

заместитель председателя комиссии – Шушеначева Вера Владимировна, консультант отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства;

член комиссии – Поздняков Андрей Александрович, консультант отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства.

К проведению проверки привлечен представитель Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – Ивченко Алексей Владимирович, начальник отдела по надзору в электроэнергетике Енисейского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, с материалами проверки ознакомлен.

Приказом МУП «ШТЭС» от 14.02.2023 № 55-пр назначено ответственное лицо за проведение проверки реализации инвестиционной программы в 2022 году:

Ермолаев Василий Владимирович, заместитель директора по экономике и финансам МУП «ШТЭС».

**Общие сведения об инвестиционной программе**

Инвестиционная программа МУП «ШТЭС» на 2021-2025 годы (далее – инвестиционная программа) утверждена приказом министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 15.10.2021

№ 08-165. Приказом министерства от 30.08.2022 № 08-130 утверждена корректировка инвестиционной программы.

В рамках утвержденной инвестиционной программы предполагается реализация инвестиционных проектов по строительству электросетевого хозяйства в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, модернизации систем учета электроэнергии, созданию ИСУ юго-западного района п. Шушенское, приобретению специализированной техники и оборудования.

К реализации в 2022 году утверждены следующие инвестиционные проекты.

Технологическое присоединение:

М\_ИП-2021-2025-12 «Строительство двухтрансформаторной ТП-10/0,4 кВ мощностью 2х250 кВА. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт. Шушенское, в районе 4 микрорайона»;

М\_ИП-2021-2025-13 «Строительство кабельной линии КЛ-10 кВ от ТП-605 до проектируемой двухтрансформаторной подстанции ТП-10/0,4 кВ протяженностью 0,201 км. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт. Шушенское, в районе 4 микрорайона»;

М\_ИП-2021-2025-14 «Строительство кабельной линии КЛ-10 кВ от ТП-677 до проектируемой двухтрансформаторной подстанции ТП-10/0,4 кВ протяженностью 0,166 км. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт. Шушенское, в районе 4 микрорайона».

Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение:

Л\_ИП-2021-2025-1 «Модернизация систем учета электроэнергии во исполнение требований ФЗ № 522 (истечение МПИ, срока эксплуатации и вышедших из строя)»;

Л\_ИП-2021-2025-2 «Создание ИСУ юго-западного района п. Шушенское».

Прочие инвестиционные проекты:

Л\_ИП-2021-2025-6 «Приобретение бортового полуприцепа для автомобиля с КМУ (аналог)»;

Л\_ИП-2021-2025-8 «Приобретение автомобиля Соболь БИЗНЕС 22177-753 (аналог)».

Общий плановый объем финансирования инвестиционных проектов в 2022 году: 12,712 млн руб. с НДС, в том числе за счет текущей амортизации, учтенной в ценах (тарифах) услуг по передаче электрической энергии (6,329 млн руб.), прибыли, полученной от оказания услуг по передачи электрической энергии (6,383 млн руб.).

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 10,593 млн руб. без НДС.

Плановые значения целевых показателей реализации мероприятий инвестиционной программы на 2022 год:

- показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (0,500 МВА);

- показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (0,367 км);

- показатель объема финансовых потребностей на реализацию мероприятий, обусловленных необходимостью выполнения требований законодательства Российской Федерации (8,277 млн. руб. с НДС);

- показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации (4,435 млн руб. с НДС).

Основные сведения об инвестиционных проектах (объекте (объектах) электроэнергетики).

**1. М\_ИП-2021-2025-12 «Строительство двухтрансформаторной ТП-10/0,4 кВ мощностью 2х250 кВА. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт. Шушенское, в районе 4 микрорайона».**

Цель проекта: технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей.

Задача проекта: исполнение обязательств по договору технологического присоединения.

Основание реализации проекта: договор № 85-П об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.07.2021.

Описание конкретных результатов реализации проекта: строительство новой КТП с двумя трансформаторами мощностью 2x250 кВА.

Плановый срок реализации проекта: 2022 год.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию проекта в 2022 году: 2,449 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 2,041 млн руб. без НДС.

Подрядчики (субподрядчики): работы выполнены хозяйственным способом.

Место нахождения объекта: Красноярский край, п. Шушенское, 4 микрорайон, район дома № 11.

Характер строительства: новое строительство.

Срок проведения строительно-монтажных работ: IV квартал 2022 года.

Выполнено на 31.12.2022: строительство новой комплектной трансформаторной подстанции 2КТПП-КК-250/10-0,4 кВ (далее – ТП-506) на общую сумму 2,507 млн руб. с НДС (акт о приемке выполненных работ от 30.11.2022, справка о стоимости выполненных работ и затрат (№ КС-3) от 31.12.2022).

Комплектная трансформаторная подстанция приобретена у ООО «Хакасэнерго» на основании договора № 147/2022 поставки продукции от 03.10.2022, заключенного в соответствии с пунктом 1.4.12 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд МУП «ШТЭС». Цена договора: 2 285 000 руб. с НДС. Договор поставки продукции сторонами исполнен, что подтверждено универсальным передаточным актом № 81 от 07.10.2022, платежным поручением № 3519 от 07.10.2022.

Дата ввода в эксплуатацию: 30.11.2022 на основании акта ввода оборудования в эксплуатацию № 3 от 30.11.2022.

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 2,507 млн руб. с НДС (102% от плана). Объем фактического финансирования проекта не превышает объема финансовых потребностей, определенного в соответствии с укрупненными нормативами цены.

Фактически освоено в 2022 году: 2,089 млн руб. без НДС.

Фактические показатели целей реализации проекта: 0,500 МВхА.

Инвестиционный проект реализован.

**2. М\_ИП-2021-2025-13 «Строительство кабельной линии КЛ-10 кВ от ТП-605 до проектируемой двухтрансформаторной подстанции ТП-10/0,4 кВ протяженностью 0,201 км. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт.Шушенское, в районе 4 микрорайона».**

Цель проекта: технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей.

Задача проекта: исполнение обязательств по договору технологического присоединения.

Основание реализации проекта: договор № 85-П об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.07.2021.

Описание конкретных результатов реализации проекта: кабельная одноцепная линия КЛ-10 кВ с сечением провода 120 мм протяженностью 0,201 км от ТП-605 до ТП-506.

Плановый срок реализации проекта: 2022 год.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию проекта в 2022 году: 0,363 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 0,302 млн руб. без НДС.

Подрядчики (субподрядчики): работы выполнены хозяйственным способом.

Место нахождения объекта: Красноярский край, п. Шушенское, 4 микрорайон, район дома № 11.

Характер строительства: новое строительство.

Срок проведения строительно-монтажных работ: IV квартал 2022 года.

Выполнено на 31.12.2022: строительство кабельной линии КЛ-10 кВ (кабель ААБл 3х120-10) протяженностью 0,201 км от ТП-605 до ТП-506 на общую сумму 0,445 млн руб. с НДС (акт о приемке выполненных работ от 30.11.2022, справка о стоимости выполненных работ и затрат (№ КС-3) от 30.11.2022).

Дата ввода в эксплуатацию: 30.11.2022, что подтверждено актом ввода оборудования в эксплуатацию № 2 от 30.11.2022.

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 0,445 млн руб. с НДС (123% от плана). Объем фактического финансирования проекта не превышает объема финансовых потребностей, определенного в соответствии с укрупненными нормативами цены.

Фактически освоено в 2022 году: 0,371 млн руб. без НДС.

Фактические показатели целей реализации инвестиционного проекта: 0,201 км.

Инвестиционный проект реализован.

**3. М\_ИП-2021-2025-14 «Строительство кабельной линии КЛ-10 кВ от ТП-677 до проектируемой двухтрансформаторной подстанции ТП-10/0,4 кВ протяженностью 0,166 км. Заявитель: ООО «Азимут», Шушенский район, пгт.Шушенское, в районе 4 микрорайона».**

Цель реализации проекта: технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей.

Задача проекта: исполнение обязательств по договору технологического присоединения.

Основание реализации проекта: договор № 85-П об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.07.2021.

Описание конкретных результатов реализации проекта: кабельная одноцепная линия КЛ-10 кВ с сечением провода 120 мм протяженностью 0,166 км от ТП-677 до ТП-506.

Плановый срок реализации инвестиционного проекта: 2022 год.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию инвестиционного проекта в 2022 году: 0,311 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 0,259 млн руб. без НДС.

Подрядчики (субподрядчики): работы выполнены хозяйственным способом.

Место нахождения объекта: Красноярский край, п. Шушенское, 4 микрорайон, в районе дома № 11.

Характер строительства: новое строительство.

Срок проведения строительно-монтажных работ: IV квартал 2022 года.

Выполнено на 31.12.2022: строительство кабельной линии КЛ-10 кВ (кабель ААБл 3х120-10) протяженностью 0,166 км от ТП-677 до ТП-506 на общую сумму 0,338 млн руб. с НДС (акт о приемке выполненных работ от 31.12.2022, справка о стоимости выполненных работ и затрат (№ КС-3) от 31.12.2022).

Дата ввода в эксплуатацию: 30.11.2022, что подтверждено актом ввода оборудования в эксплуатацию № 1 от 30.11.2022.

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 0,338 млн руб. с НДС (109% от плана). Объем фактического финансирования проекта не превышает объема финансовых потребностей, определенного в соответствии с укрупненными нормативами цены.

Фактически освоено в 2022 году: 0,281 млн руб. без НДС.

Фактические показатели целей реализации проекта: 0,166 км.

Инвестиционный проект реализован.

**4. L\_ИП-2021-2025-1 «Модернизация систем учета электроэнергии во исполнение требований ФЗ №522 (истечение МПИ, срока эксплуатации и вышедших из строя)».**

Цель реализации проекта: выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии.

Задачи проекта: исполнение требований действующего законодательства в области интеллектуальных систем коммерческого учета электрической энергии, ускорение процесса цифровизации электроэнергетики, организация надлежащего учета электрической энергии в рамках действующего законодательства.

Основание реализации проекта: требования действующего законодательства Российской Федерации.

Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта: монтаж 864 приборов учета электрической энергии классом напряжения 0,22 (0,4) кВ, в том числе 134 прибора учета электрической энергии в 2022 году.

Плановый срок реализации проекта: 2021-2025 годы.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию проекта в 2022 году: 3,906 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 3,255 млн руб. без НДС.

Подрядчики (субподрядчики): работы выполнены хозяйственным способом.

Место нахождения объекта: Красноярский край, п. Шушенское, п. Ильичево, с. Нижняя Коя, п. Красный Хутор, с. Сизая.

Характер строительства: техническое перевооружение.

Срок проведения монтажных работ: II-IV квартал 2022 года.

Выполнено на 31.12.2022: монтаж 154 приборов учета электрической энергии (101 прибор учета трехфазный ПСЧ-4ТМ 5(80)А, 53 прибора учета однофазных СЭБ-1ТМ 5(80)А), установлено УСПД (устройство сбора и передачи данных – маршрутизатор) на АСКУЭ инв. № 424, № 1001, № 502, № 115 на общую сумму 4,343 млн руб. с НДС (акты о приемке выполненных работ от 30.04.2022, от 31.05.2022, от 30.06.2022, от 29.07.2022, от 31.12.2022, справки о стоимости выполненных работ и затрат (№ КС-3) от 30.04.2022, от 31.05.2022, от 30.06.2022, от 29.07.2022, от 31.12.2022).

Оборудование приобретено на основании договоров поставки № 10/03 от 29.03.2022, № 01/11 от 01.11.2022 (ООО «НТД «Микроникс»). Обязательства по договорам исполнены, что подтверждено товарными накладными № 52/03 от 04.05.2022, № 42/03 от 25.04.2022, № 189/03 от 14.11.2022, № 202/03 от 25.11.2022, № 209/03 от 01.12.2022, № 210/03 от 01.12.2022, № 2011/03 от 01.12.2022, № 217/03 от 05.12.2022, платежными поручениями № 1509 от 25.04.2022, № 1138 от 30.03.2022, № 58 от 05.05.2022, № 4339 от 12.12.2022, № 4330 от 09.12.2023, № 3914 от 10.11.2022.

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 4,343 млн руб. с НДС (133% от плана). Объем фактического финансирования проекта не превышает объема финансовых потребностей, определенного в соответствии с укрупненными нормативами цены.

Фактически освоено в 2022 году: 3,619 млн руб. без НДС.

Инвестиционный проект реализован.

**5. L\_ИП-2021-2025-2 «Создание ИСУ юго-западного района п. Шушенское».**

Цель реализации проекта: выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии.

Задачи проекта: исполнение требований действующего законодательства в области

интеллектуальных систем коммерческого учета электрической энергии, ускорение процесса цифровизации электроэнергетики, организация надлежащего учета электрической энергии в рамках действующего законодательства.

Основание реализации проекта: требования действующего законодательства Российской Федерации.

Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта: монтаж 30 приборов учета электрической энергии.

Плановый срок реализации инвестиционного проекта: 2022-2025 годы.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию инвестиционного проекта в 2022 году: 1,248 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 1,040 млн руб. без НДС.

Подрядчики (субподрядчики): работы выполнены хозяйственным способом.

Место нахождение объекта: Красноярский край, п. Шушенское.

Характер строительства: техническое перевооружение.

Срок проведения строительно-монтажных работ: IV квартал 2022 года.

Выполнено на 31.12.2022: установлено 5 УСПД (устройств сбора и передачи данных – маршрутизатор/модем), монтаж 12 приборов учета трехфазных ПСЧ-4ТМ 5(80)А на общую сумму 0,882 млн руб. с НДС (акт о приемке выполненных работ от 31.12.2022, справка о стоимости выполненных работ и затрат (№ КС-3) от 31.12.2022).

Оборудование приобретено на основании договоров поставки № 10/03 от 29.03.2022, № 01/11 от 01.11.2022 (ООО «НТД «Микроникс»). Условия договоров исполнены, что подтверждено товарными накладными № 52/03 от 04.05.2022, № 42/03 от 25.04.2022, № 189/03 от 14.11.2022, № 202/03 от 25.11.2022, № 209/03 от 01.12.2022, № 210/03 от 01.12.2022, № 2011/03 от 01.12.2022, № 217/03 от 05.12.2022, платежными поручениями № 1509 от 25.04.2022, № 1138 от 30.03.2022, № 58 от 05.05.2022, № 4339 от 12.12.2022, № 4330 от 09.12.2023, № 3914 от 10.11.2022.

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 0,882 млн руб. с НДС (71% от плана).

Фактически освоено в 2022 году: 0,735 млн руб. без НДС (71% от плана).

Инвестиционный проект реализован в части. Согласно данным МУП «ШТЭС» причины отклонения обусловлены сокращением количества потребителей.

**6. L\_ИП-2021-2025-6 «Приобретение бортового полуприцепа для автомобиля с КМУ (аналог)».**

Цель реализации проекта: обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности — транспортировка опор, приставок, трансформаторных подстанций и иных грузов.

Задача проекта: обновление парка автотранспорта предприятия.

Основание реализации проекта: полуприцеп приобретается для ранее приобретенного автомобиля КАМАЗ взамен устаревшего прицепа (ропуска).

Описание конкретных результатов реализации проекта: приобретение бортового полуприцепа для автомобиля с КМУ.

Плановый срок реализации инвестиционного проекта: 2022 год.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию инвестиционного проекта в 2022 году: 2,285 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 1,904 млн руб. без НДС.

На основании Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд МУП «ШТЭС» договор на поставку бортового полуприцепа заключен с единственным поставщиком ООО «Урал СТ» (договор купли-продажи № 312 от 14.03.2022). Предмет договора: полуприцеп бортовой УСТ 94654L-000J21-11 (20 т, 12 м). Цена договора: 2 285 100 руб.

с НДС на условиях поставки франко-завод. Условия договора сторонами исполнены, приобретен полуприцеп бортовой марки УСТ, коммерческое наименование: 94654L-000J21-11, идентификационный номер (VIN): Z0V94654LNJ000209, категория ТС: прицеп, категория: О4, номер двигателя: отсутствует, номер шасси: 94654L-000J21-11, номер кузова (кабины, прицепа): отсутствует, цвет кузова: синий, год изготовления: 2022, выписка из ЭПТС № 164301042961858 от 11.02.2022 (акт приема-передачи автотехники от 21.03.2022, платежным поручением № 929 от 15.03.2022).

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 2,472 млн руб. с НДС (108% от плана).

Фактически освоено в 2022 году: 2,060 млн руб. без НДС.

Инвестиционный проект реализован.

**7. L\_ИП-2021-2025-8 «Приобретение автомобиля Соболь БИЗНЕС 22177-753 (аналог)».**

Цель реализации проекта: обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности — перевозка оборудования и персонала по дорогам общего пользования, выполнение работ.

Задача проекта: обновление: парка автотранспорта предприятия.

Основание реализации проекта: замена физически устаревшего автотранспорта — грузового (специального) автомобиля Г5112 1989 г.в. (передвижная электролаборатория).

Описание конкретных результатов реализации проекта: приобретение автомобиля Соболь БИЗНЕС 22177-753 (аналог).

Плановый срок реализации инвестиционного проекта: 2022 год.

Показатель объема финансовых потребностей на реализацию инвестиционного проекта в 2022 году: 2,150 млн руб. с НДС.

Общий плановый объем освоения капитальных вложений на 2022 год: 1,792 млн руб. без НДС.

По результатам проведения запроса котировок в электронной форме договор на поставку автомобиля повышенной проходимости ГАЗ 27527 Соболь грузопассажирский заключен с ООО «Торговый Дом «АбаканАвтоГаз» (договор поставки № 07-11-22 от 11.11.2022). Цена договора: 1 750 000 руб. с НДС. Договор исполнен, приобретен автомобиль Соболь марки ГАЗ, идентификационный номер (VIN): X96275270N0945349, категория ТС: прицеп, категория: В, номер двигателя: A27500N0500196, номер шасси: отсутствует, номер кузова (кабины, прицепа): 275200N0658634, цвет кузова: красный, год изготовления: 2022, двигатель внутреннего сгорания: УМЗ А275, четырехтактный, с искровым зажиганием, модификация: 27527 (акт приема-передачи транспортного средства № 318/Б от 16.11.2022, платежные поручения № 4020 от 15.11.2022, № 4086 от 18.11.2022).

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 1,750 млн руб. с НДС (81% от плана).

Фактически освоено в 2022 году: 1,458 млн руб. без НДС.

Отклонения обусловлены экономией, образовавшейся в результате проведения закупочных процедур.

Инвестиционный проект реализован.

### **В ходе проверки установлено следующее**

Процедура закупки в рамках реализации инвестиционных проектов производилась МУП «ШТЭС» на основании Положения о закупке товаров, работ, услуг (регулируемых федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ) для нужд муниципального унитарного предприятия Шушенского района «Тепловые и электрические сети» (с изменениями и дополнениями от 28.11.2013),

Учетная политика МУП «ШТЭС» для целей бухгалтерского (финансового) учета на 2022 год утверждена приказом директора МУП «ШТЭС» от 29.12.2021 № 281-пр «Об утверждении учетной политики предприятия на 2022 год».

Инвестиционные проекты реализованы в соответствии с графиком реализации инвестиционной программы на 2022 год.

Наличие разрешений, заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта, утвержденной проектной документации в рамках реализации инвестиционных проектов не требуется.

Мероприятия по осуществлению технологического присоединения объектов к электрическим сетям МУП «ШТЭС» реализованы (акт об осуществлении технологического присоединения № 162-ТП от 16.11.2022).

Объекты завершеного строительства к эксплуатации готовы.

Факты приостановления работ по строительству объектов в отчетном периоде не установлены.

Соглашениями № 2, № 3, № 11 о внесении изменений и дополнений в договор от 06.09.2019 г. № 4 «О закреплении и использовании муниципального имущества на праве хозяйственного ведения за Муниципальным унитарным предприятием Шушенского района «Тепловые и электрические сети» от 26.04.2022, от 09.01.2023, от 06.02.2023 на праве хозяйственного ведения за МУП «ШТЭС» закреплены построенные КТП 2\*250 кВА (ТП-506, инв. № 00-001162), КЛ-10 кВ от ТП-605 до ТП-506 (инв. № 00-001163), КЛ-10 кВ от ТП-677 до ТП-506 (инв. № 00-001164), автомобиль ГАЗ 27527 (инв. № 00-001154), АСКУЭ Юго-Западный район (инв. № 00-001165), полуприцеп бортовой УСТ (инв. № 00-001147).

Фактический объем финансирования за период с 01.01.2022 по 31.12.2022 составил: 12,736 млн руб. с НДС, что составляет 100,2% от планового показателя финансирования. Отклонение незначительное (менее 5%).

Согласно отчету МУП «ШТЭС» об исполнении инвестиционной программы за 2022 год по итогам деятельности предприятия (субъекта электроэнергетики) в 2022 году образовался убыток. Источниками финансирования инвестиционных проектов в 2022 году являются амортизация основных средств, учтенная в тарифе (7,564 млн руб.), прочие привлеченные средства – средства, полученные МУП «ШТЭС» от осуществления иных видов деятельности (5,172 млн руб.).

Освоено по состоянию на 31 декабря 2022 г.: 10,613 млн руб. без НДС, что составляет 100,2% от планового показателя освоения капитальных вложений. Отклонение незначительное (менее 5%).

Годовой и квартальные отчеты о выполнении инвестиционной программы за 2022 год размещены на официальном сайте федеральной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на официальном сайте МУП «ШТЭС» в составе информации, предусмотренной подпунктом «н» пункта 19 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24.

Обязанность по предоставлению в орган исполнительной власти, утвердивший инвестиционную программу, графика реализации в 2022 году утвержденной инвестиционной программы исполнена.

#### **Выводы комиссии**

В отчетном периоде цели и задачи реализации инвестиционных проектов М\_ИП-2021-2025-12, М\_ИП-2021-2025-13, М\_ИП-2021-2025-14, L\_ИП-2021-2025-1, L\_ИП-2021-2025-6, L\_ИП-2021-2025-8 достигнуты.

Инвестиционный проект L\_ИП-2021-2025-2 реализован частично: не достигнуты технические показатели инвестиционного проекта, показатели финансирования и освоения



капитальных вложений. Согласно данным МУП «ШТЭС» причины отклонения обусловлены сокращением количества потребителей.

### **Предложения комиссии**

Рекомендовать МУП «ШТЭС» провести корректировку инвестиционной программы с учетом фактической реализации и отклонений от утвержденных плановых значений показателей инвестиционной программы в 2023 году.

Начальник отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края

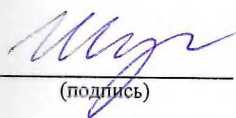


(подпись)

Т.Н. Мосина

(Ф.И.О.)

Консультант отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края



(подпись)

В.В. Шушеначева

(Ф.И.О.)

Консультант отдела государственного регулирования и контроля в энергетике министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края



(подпись)

А.А. Поздняков

(Ф.И.О.)

С актом проверки ознакомлен, 1 экземпляр акта получил директор МУП «ШТЭС»



(подпись)

А.П. Щербаков

(Ф.И.О.)