



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И  
АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Юридический адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028

телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81

Почтовый адрес: ул. Теснанова, д. 16, корп. 1, г. Архангельск, 163045

телефон/факс: (8182) 21-20-80

<http://szap.gosnadzor.ru>, E-mail: [arkhangelsk@szap.gosnadzor.ru](mailto:arkhangelsk@szap.gosnadzor.ru)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя Северо-  
Западного управления Ростехнадзора

(должность)

/ Пивоваров Э.А. /

(подпись)

« 05 » октября 20 23 г.

М.П.



РАЗРЕШЕНИЕ

на допуск в эксплуатацию энергопринимающей установки (объекта по  
производству электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства,  
объекта теплоснабжения, теплопотребляющей установки)

(временное разрешение)

№ 37-3231/РД от 05 октября 2023 г.

Северо-Западное управление Ростехнадзора

(наименование территориального органа федерального государственного энергетического надзора)

Мной, государственным инспектором отдела по государственному  
энергетическому надзору по Архангельской области Зайцевым А.В.,

тел: (8182) 21-37-70

(должность, ф.и.о, номер телефона)

на основании заявления от 28.09.2023, вх. № 246/5165

(дата, номер регистрации в органе федерального государственного энергетического надзора)

ООО «МТК»; ИНН: 2901294127; ОГРН: 1182901018255; адрес юридического  
лица: 164750, Архангельская обл., г. Мезень, пр-кт Советский, д. 48, пом. 29; 8  
(931) 400-90-63

(сведения о заявителе: для юридического лица и индивидуального предпринимателя – полное наименование организации,  
место нахождения и адрес, номер телефона; для физического лица – ф.и.о, адрес, номер телефона)

и акта осмотра № 37-3195/АО от 05 октября 2023 г.

установлено, что объект заявителя: «Тепловые сети от котельной «Центральная»  
до котельной «ЦРБ» в г. Мезень, 1 этап»

в составе:

- Тепловая сеть: ДУ300 мм протяженностью 1125 метров;
- Тепловая сеть: ДУ250 мм протяженностью 88 метров;

- Тип изоляции: ППУ ПЭ;
- Вид прокладки: подземная, бесканальная;
- Точка присоединения: котельная «Центральная» по адресу: г. Мезень, ул. Болотная, д.2, корп.1;
- Теплоноситель – вода;
- Температурный график: °С 95/70;
- Опоры неподвижные – 12 шт. Ст 235x8,0/500-650x40,0-2-ППУ-ПЭ;
- Опоры неподвижные – 4 шт. Ст 273x7,0/450-550x30,0-2-ППУ-ПЭ;
- Опоры подвижные – 12 шт. ФСО1-325/500/630;
- Опоры подвижные – 4 шт. ФСО1-273/450/630;
- Компенсатор сильфонный – 2 шт. 2СКУ.ППУ/ПЭ.П-16-273x8,0/450-360-ОДК-М03;
- Запорная арматура – LD Ду300, 250, 100, 65, 40, 32, 25 – 60 шт;
- Тепловая камера – 5 шт. подземная из блоков ФБС.

(наименование допускаемого объекта, местонахождение)

соответствует требованиям, установленным нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 «Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», и допускается в эксплуатацию (к проведению испытаний и (или) работ).

Срок действия временного разрешения: до 30 октября 20234 г.

Государственный инспектор  
Архангельского ОЭНН

(должность)

  
(подпись)

А.В. Заїцев  
(ф.и.о.)

Приложение: акт осмотра № 37-3195/АО от 05.10.2023 г. на 2-х листах.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И  
АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Юридический адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028  
Почтовый адрес: ул. Теснанова, д. 16, корп. 1, г. Архангельск, 163045  
<http://szap.gosnadzor.ru>, E-mail: [arkhangelsk@szap.gosnadzor.ru](mailto:arkhangelsk@szap.gosnadzor.ru)

телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81  
телефон/факс: (8182) 21-20-80

УТВЕРЖДАЮ

ООО «МТК»

*(наименование организации)*

Начальник отдела  
по государственному энергетическому  
надзору по Архангельской области

*(должность)*

/ Холмова Е.А.

*(ф.и.о.)*

*(подпись)*

М.П.

Генеральный директор  
Хромцов Владимир Александрович

*(должность, ф.и.о. руководителя)*

пр-кт Советский, д. 48, пом. 29,  
г. Мезень, Архангельская обл., 164750;

тел.: 8 (931) 400-90-63

*(место нахождения и адрес, телефон)*

« 05 » октября 20 23 г. ИНН 2901294127

**АКТ**

**осмотра энергопринимающей установки (объекта по производству  
электрической энергии, объекта электросетевого хозяйства, объекта  
теплоснабжения, теплопотребляющей установки)**

№ 37-3195/АО от 05 октября 2023 г.

«Тепловые сети от котельной «Центральная» до котельной «ЦРБ» в г. Мезень, 1  
этап»

*(наименование объекта заявителя, почтовый адрес)*

Акт составлен государственным инспектором отдела по государственному  
энергетическому надзору по Архангельской области Северо-Западного управления  
Ростехнадзора Зайцевым А.В., тел: (8182) 21-37-70, адрес: 163045, г. Архангельск,  
ул. Теснанова, д. 16, корп. 1,  
в присутствии генерального директора ООО «МТК» Хромцова Владимира  
Александровича, тел.: 8 (931) 400-90-63,

*(наименование организации, ф.и.о., номер телефона)*

в том, что 05 октября 2023 г. проведен осмотр допускаемого объекта заявителя и  
проверка представленной заявителем документации.

В результате установлено:

1. К осмотру предъявлен допускаемый объект: «Тепловые сети от котельной  
«Центральная» до котельной «ЦРБ» в г. Мезень, 1 этап».

в составе следующего оборудования:

- Тепловая сеть: ДУ300 мм протяженностью 1125 метров;
- Тепловая сеть: ДУ250 мм протяженностью 88 метров;
- Тип изоляции: ППУ ПЭ;
- Вид прокладки: подземная, бесканальная;
- Точка присоединения: котельная «Центральная» по адресу: г. Мезень, ул. Болотная, д.2, корп.1;
- Теплоноситель – вода;
- Температурный график: °С 95/70;
- Опоры неподвижные – 12 шт. Ст 235x8,0/500-650x40,0-2-ППУ-ПЭ;
- Опоры неподвижные – 4 шт. Ст 273x7,0/450-550x30,0-2-ППУ-ПЭ;
- Опоры подвижные – 12 шт. ФСО1-325/500/630;
- Опоры подвижные – 4 шт. ФСО1-273/450/630;
- Компенсатор сильфонный – 2 шт. 2СКУ.ППУ/ПЭ.П-16-273x8,0/450-360-ОДК-М03;
- Запорная арматура – LD Ду300, 250, 100, 65, 40, 32, 25 – 60 шт;
- Тепловая камера – 5 шт. подземная из блоков ФБС.

## 2. Проект разработан

ООО «НордГео» 476-2021-ТКР; «Строительство тепловых сетей в г. Мезень  
Архангельской области»

3. Положительное заключение экспертизы проектной документации:  
не предоставлено

4. Категория надежности электроснабжения:

по проекту: 2, фактическая: 2.

5. Пусконаладочные работы выполнены (выполняются):

---

(наименование организации)

6. Эксплуатация объекта заявителя осуществляется:

ООО «МТК»

---

(наименование эксплуатирующей организации)

7. Ответственный за тепловую энергоустановку (лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию или должностное лицо, на которое возложены функции по организации технического и оперативного обслуживания):

Начальник участка котельных и теплосетей ООО «МТК» Широкий Александр Геннадьевич (приказ о назначении № 53 от 29.08.2023г.).

---

(ф.и.о., должность)

прошел проверку знаний:

23.06.2023 в комиссии Северо-Западного управления Ростехнадзора (протокол проверки знаний № 27-23-3075).

---

(приказ о назначении (номер, дата))

## 8. Результаты осмотра допускаемого объекта:

Соответствие представленного заявителем объекта требованиям, установленным нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»: соответствует.

## Вывод:

Допускаемый объект соответствует (не соответствует) условиям выдачи разрешения на допуск в эксплуатацию (разрешения на период испытаний и (или) работ) в соответствии с требованиями, установленными нормативными правовыми актами, предусмотренными пунктом 24 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 «Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»).

Акт действителен до 30 октября 2023 г.

Государственный инспектор  
Архангельского ОЭНН  

---

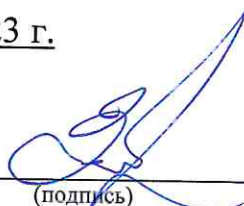
(должность)

Заявитель  
(законный представитель)

*Генеральный директор*  

---

(должность)

---

(подпись)

А.В. Зайцев  

---

(ф.и.о.)

---

(подпись)

*В.А. Хромов & С.*  

---

(ф.и.о.)