

Открытое акционерное общество

«Малоярославецмежрайгаз»

ул. Коммунальная, 8, г. Малоярославец
249096, Калужская обл. РФ
телефон: (8-484-31) 2-69-05
факс: (8-484-31) 2-69-05, 2-69-06

**АДМИНИСТРАЦИЯ МО ГП
ГОРОД БОРОВСК
ВРИО главы администрации
Бодровой А.Я.**

E-mail: info@mmerg.ru

09.12.2020 г. № 1491

На № _____

На Ваш запрос исх. № 3409 от 25.11.2020 г. по поводу предоставления информации о технических условиях для подключения к газораспределительным сетям планируемого к строительству объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Калужская, обл. г. Боровск, ул. Володарского, д. 31, д. 29, на земельном участке с кадастровым номером 40:03:100155:442, ОАО «Малоярославецмежрайгаз» сообщает, что имеется техническая возможность подключения (технологического присоединения) к распределительному подземному стальному газопроводу низкого давления диаметром 273 мм по ул. пер. Текстильный.

Для получения технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям газораспределения необходимо предоставить:

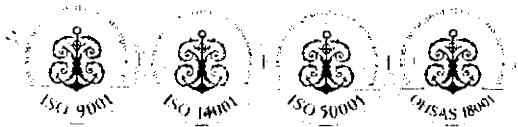
- Запрос о предоставлении технических условий (установленного образца). При расходе газа более 5 м³/час необходимо выполнить теплотехнический расчет.
- Правоустанавливающие документы на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) принадлежащий заявителю объект капитального строительства.
- Ситуационный план земельного участка с привязкой к территории населенного пункта.
- Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя)
- Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства, в случае если завершено строительство указанного объекта.

Генеральный директор



С.П. Никулин

Исп. Астахов А.С.
т. (48431) 2-66-13



Управление ПАО «МРСК Центра и Приволжья» осуществляется в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001, ISO 50001

Приложение
к договору № _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
для присоединения к электрическим сетям

№ _____ " _____ " _____ 202__ год

Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья»

Администрация муниципального образования городское поселение город Боровск
(заявка № 642123 от 26.11.2020г.)

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: отвлечение 0,4 кВ от ВРУ 0,4 кВ объекта заявителя.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение: нежилое здание, расположенное (которое будет располагаться) на земельном участке с кадастровым номером №40:03:100155:442, по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Боровск, ул. Володарского, д. 31, д. 29.
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **15 кВт**;
4. Категория надежности: **третья**.
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 кВ**.
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: 2021г.
7. Точка присоединения: - выходные контакты коммутационного аппарата в распределительной коробке, устанавливаемого сетевой организацией на опоре проектируемой ВЛ-0,4 кВ от опоры №11 ВЛ-0,4 кВ №1 ТП №305 «АТС» ВЛ-10 кВ №1 ПС «Вега» -15 кВт. (располагается на расстоянии не далее 15 метров во внешнюю сторону от границы участка заявителя).
8. Основной источник питания: ПС «Вега».
9. Резервный источник питания: нет.
10. Сетевая организация осуществляет:
 - 10.1. Замену изоляторов на отпаечной опоре №11 ВЛ-0,4 кВ №1 ТП №305 «АТС».
 - 10.2. Проектирование и строительство ВЛ-0,4 кВ проводом 3х50+1х54,6 от опоры №11 ВЛ-0,4 кВ №1 ТП №305 «АТС» до границ земельного участка Заявителя (~0,03 км.).
 - 10.3. Установку узла расчетного учета электрической энергии с применением трехфазного прибора учета электроэнергии 0,4 кВ прямого включения класса точности 1,0 и выше на границе балансовой принадлежности.
 - 10.4. Мероприятия по фактическому присоединению объектов Заявителя.
11. Заявитель осуществляет:
 - 11.1. Разработку проектной документации в границах своего земельного участка, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной.
 - 11.2. Выполнить монтаж вводного распределительного устройства (ВРУ) 0,4 кВ на объекте

электроснабжения.

11.3. Выполнить строительство ответвления 0,4 кВ от вводного распределительного устройства заявителя до точки присоединения к сетям сетевой организации.

11.4. На устанавливаемое электрооборудование (материалы) должны иметься сертификаты, иные документы, подтверждающие его соответствие нормативно-технической документации и требованиям изготовителя.

11.5. После проведения строительно-монтажных и наладочных работ предъявить присоединяемую электроустановку уполномоченным представителям филиала «Калугаэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья».

11.6. Мероприятия по реализации технических условий исполнить до точки присоединения к сетям сетевой организации.

12. Срок действия настоящих технических условий составляет два года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

И.о. заместителя директора по реализации и
развитию услуг филиала «Калугаэнерго»

_____ /Д.И. Маркелов/
(подпись)



**Калуга
облводоканал**

ИНН 4027001552
Р/счет 4060281010000000052
ООО банк «Элита» г.Калуга
к/с 30101810500000000762
БИК 042908762

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
Калужской области
«КАЛУГА ОБЛВОДОКАНАЛ»

248002, г.Калуга, ул.С.-Щедрина,80
тел.: +7 (4842) 57-01-40
факс: +7 (4842) 73-03-86
e-mail: voda@kalugaoblvodokanal.ru

Исх.№ 7955-20 от А.А.Л.г.
На исх.№ 3410 от 25.11.2020

**Главе администрации
МО ГП «Город Боровск»
А.Я. Бодровой
249010, г. Боровск, ул. Советская, 5**

**Технические условия подключения (технологического присоединения)
объекта (ов) капитального строительства к сетям
инженерно-технического обеспечения**

Основание:	Заявка вх.№7955-20 от 26.12.2020 г.
Причина обращения:	Новое строительство
Объект, его целевое назначение:	Нежилое здание
Адрес объекта:	Калужская область, г. Боровск, ул.Володарского, д. 31 и д. 29
Кадастровый номер земельного участка:	40:03:100155:442
Заявитель:	Администрация муниципального образования городское поселение город Боровск
Организация водопроводно-канализационного хозяйства:	ГП «Калугаоблводоканал»
Срок подключения объекта:	Не позднее 18 месяцев со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении), в порядке, предусмотренном п.106 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных ПП РФ №644 от 29.07.2013.

Особые условия: Подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения осуществляется в соответствии с ФЗ от 7.12.2011г. №416 «О водоснабжении и водоотведении», «Правилами холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. №644, Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006г. №83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» (в ред. Постановления Правительства РФ от 23.08.2014г. №845) в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности для подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, на основании договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения, при условии направления в адрес ГП «Калугаоблводоканал» заявления о заключении договора и полного пакета документов, в соответствии с п.90 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013г. №644.

Порядок заключения и исполнения указанного договора, существенные условия такого договора, права и обязанности сторон определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В силу части 13 статьи 18 ФЗ № 416 плата за подключение (технологическое присоединение) будет рассчитана организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, исходя из установленных тарифов на подключение с учетом величины подключаемой нагрузки и расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя до водопроводных сетей централизованных систем холодного водоснабжения в соответствии с

Приказом Министерства конкурентной политики Калужской области № 197-РК от 16.11.2020 г. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения Государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год».

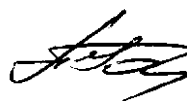
Срок действия технических условий подключения

Настоящие технические условия подключения (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения действительны в течение 3-х (лет) с даты их выдачи. При этом, если в течение 1 (одного) года с даты получения технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о заключении договора о подключении объекта капитального строительства, обязательства ГП «Калугаоблводоканал» в связи с выдачей настоящих технических условий прекращаются (ч. 7 ст.48 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

ВОДОСНАБЖЕНИЕ:

- | | | |
|----|--|--|
| 1. | Точка подключения (технологического присоединения) объекта к сетям водоснабжения | Место присоединения внутриплощадочных сетей холодного водоснабжения В1 принять на границе земельного участка с кадастровым номером 40:03:100155:442. |
| 2. | Подача холодной воды (питьевой, технической) из централизованной системы водоснабжения общим расходом | 4,0 м ³ /сут. - м ³ /час |
| 3. | Геодезическая отметка верха трубы в точке подключения (технологического присоединения) | Уточняется при проектировании |
| 4. | Пожаротушение по внутреннее каждому объекту | - л/с наружное - л/с |
| 5. | Гарантированный напор в месте присоединения (перед началом проектирования подлежит уточнению) | 10 м.вод. столба |
| 6. | Требования по обеспечению соблюдения пожарной безопасности | Выполнить согласно СП 31.13330.2012 «Водоснабжение наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* |
| 7. | Централизованной сети водоотведения, состоящей в хозяйственном ведении ГП «Калугаоблводоканал», в районе земельного участка с кадастровым номером 40:03:100155:442, нет. ГП «Калугаоблводоканал» предлагает водоотведение объекта капитального строительства выполнить в накопительную емкость, предназначенную для сбора сточных вод. | |

Руководитель производственно - технологического департамента



Е.А. Гаврилина