



Сыктывкарские тепловые сети
Филиал «Коми»
ПАО «Т Плюс»
Россия, 167001, г. Сыктывкар,
Октябрьский проспект, д. 84

тел.: (8212) 28-43-59, 24-02-57
факс: (8212) 24-67-26
office-ST5@tplusgroup.ru

3007.2024 № 50404-18-01065

на №	06-2718	23.07.2024
	05-2748	25.07.2024
	06-2771	24.07.2024

И.о. начальника Управления
архитектуры, городского
строительства и землепользования
администрации МО ГО «Сыктывкар»

Курлаевой А.В.

О возможности подключения

Уважаемая Александра Васильевна!

Направляем в Ваш адрес информацию о возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения ПАО «Т Плюс» объектов на земельных участках с кадастровыми номерами:

- 11:05:0107001:19 по адресу: г. Сыктывкар, ул. Заводская;
- 11:05:0601007:237 по адресу: г. Сыктывкар, территория Дырносский СНТ Тюльпан, 201;
- 11:05:0107004:4722 по адресу: г. Сыктывкар, ул. Колхозная;
- 11:05:0102011:87 по адресу: г. Сыктывкар, территория Дырносский СНТ Энергетик, 102;
- 11:05:0103002:1476 по адресу: г. Сыктывкар, Октябрьский, пр-т, 405;
- 11:05:0107004:3901 по адресу: РФ, РК, ГО Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. Колхозная, ЗУ 117;
- 11:05:0103006:232 по адресу: г. Сыктывкар, Октябрьский, пр-т;
- 11:05:0107004:1945 по адресу: г. Сыктывкар, ул. Колхозная.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

Технический директор – главный инженер

Я.С. Гусейнов

Исп.: Шакирова Е.А.
тел.: 8(8212) 28-43-40

**Информация о возможности подключения (технологического присоединения)
к системе теплоснабжения**

1. Наименование организации, выдавшей информацию о возможности подключения: «Сыктывкарские тепловые сети» Филиала «Коми» ПАО «Т Плюс»;
2. Наименование Заявителя: Управление архитектуры, городского строительства и землепользования администрации МО ГО «Сыктывкар»;
3. Наименование подключаемого объекта: Объект на земельном участке с КН 11:05:0107004:3901;
4. Местонахождение подключаемого объекта: РФ, РК, ГО Сыктывкар, г.Сыктывкар, ул.Колхозная, земельный участок 117;
5. Сведения о наличии или отсутствии технической возможности подключения: техническая возможность отсутствует в связи с отсутствием тепловых сетей, состоящих на балансе ПАО «Т Плюс»;
6. Размер тепловой нагрузки: ---.

Исполнители:

Ведущий инженер группы режимов и
наладки СТС:



Муханов В.Е.

Руководитель группы реализации
технологических присоединений СТС:



Шакирова Е.А.

29.07.2024