

**ООО «ТЕПЛО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ
ПРЕДПРИЯТИЯ»**

652449, Кемеровская область,
Крапивинский район, пос. Зеленогорский,
ул. Центральная, д. 400, корпус 2, помещение 4
тез. (38446) 25-8-50, телефон (38446) 25-1-97
e-mail: 120971@rambler.ru
ИНН КПН 4212427497421201001
ОГРН 1054212007002

«14» июль 2020г.

№ 265

Заказчик
КУМН администрации
Крапивинского
муниципального округа

Адрес:
Кемеровская область,
пгт. Крапивинский,
ул. Ибрагимова, д. 11

Тел. (384-46) 2-22-13

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения объекта* расположенного по
адресу: пгт. Крапивинский, кадастровый номер: 42:05:0109001:9153

Водоснабжение объекта* с расходом на хозяйствственно-бытовые нужды:

1. Осуществить от водопроводной сети в точке №1 (согласно прилагаемой схемы).
2. Глубина заложения трубопровода – 2,50 метра, труба полипропиленовая, имеет диаметр в точке подключения Ø 25 мм.
3. Свободный напор водопроводной сети в точке подключения составляет 10 метров.
4. Присоединение к центральной водопроводной сети произвести специалистами обслуживающей организацией ООО «ТЭП», предварительно заключив договор на водоснабжение.
5. На вводе объекта * установить водоразборный узел с установкой средств измерения холодной воды.
6. Диаметр присоединяемого водопровода до подключаемого объекта* определить гидравлическим расчетом на общую нагрузку с учетом пропуска воды на внутреннее и наружное пожаротушение;
7. По окончании строительства, наружных сетей водоснабжения объекта *, копии исполнительной документации передать в ООО «ТЭП».
8. В точке подключения установить ж.б. колодец с запорной арматурой в сторону объекта *.

Канализование объекта*:

1. Сброс хозяйствственно-бытовых сточных вод осуществить в точке №2 (согласно прилагаемой схемы), в существующий канализационный колодец;
2. Оптимальную точку подключения, а также отметки существующего колодца в выбранной точке определить проектом. Диаметр присоединяемого трубопровода принять по расчету;
3. Присоединение к центральной канализационной сети произвести специалистами обслуживающей организацией ООО «ТЭП»;
4. По окончании строительства, наружных сетей водоотведения объекта *, копии исполнительной документации передать в ООО «ТЭП»;
5. Точка подключения (Точка №2) показана на прилагаемой схеме условно, глубина заложения трубопровода и другие данные должны быть уточнены по месту при съемке или обследовании.

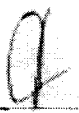
Теплоснабжение объекта*:

1. Невозможно осуществить в данной жилой застройке, в связи с отсутствием мощностей на централизованной системе теплоснабжения.

Точки подключения показаны на прилагаемой схеме условно, глубина заложения трубопровода и другие данные должны быть уточнены по месту при съемке или обследовании. Работы по прокладке сетей инженерно-технического обеспечения, до границы раздела объекта* в утвержденной инвестиционной программе ООО «ТЭП» на 2020-2021гг. не учтены, данные работы осуществляются за счет денежных средств правообладателя земельного участка.

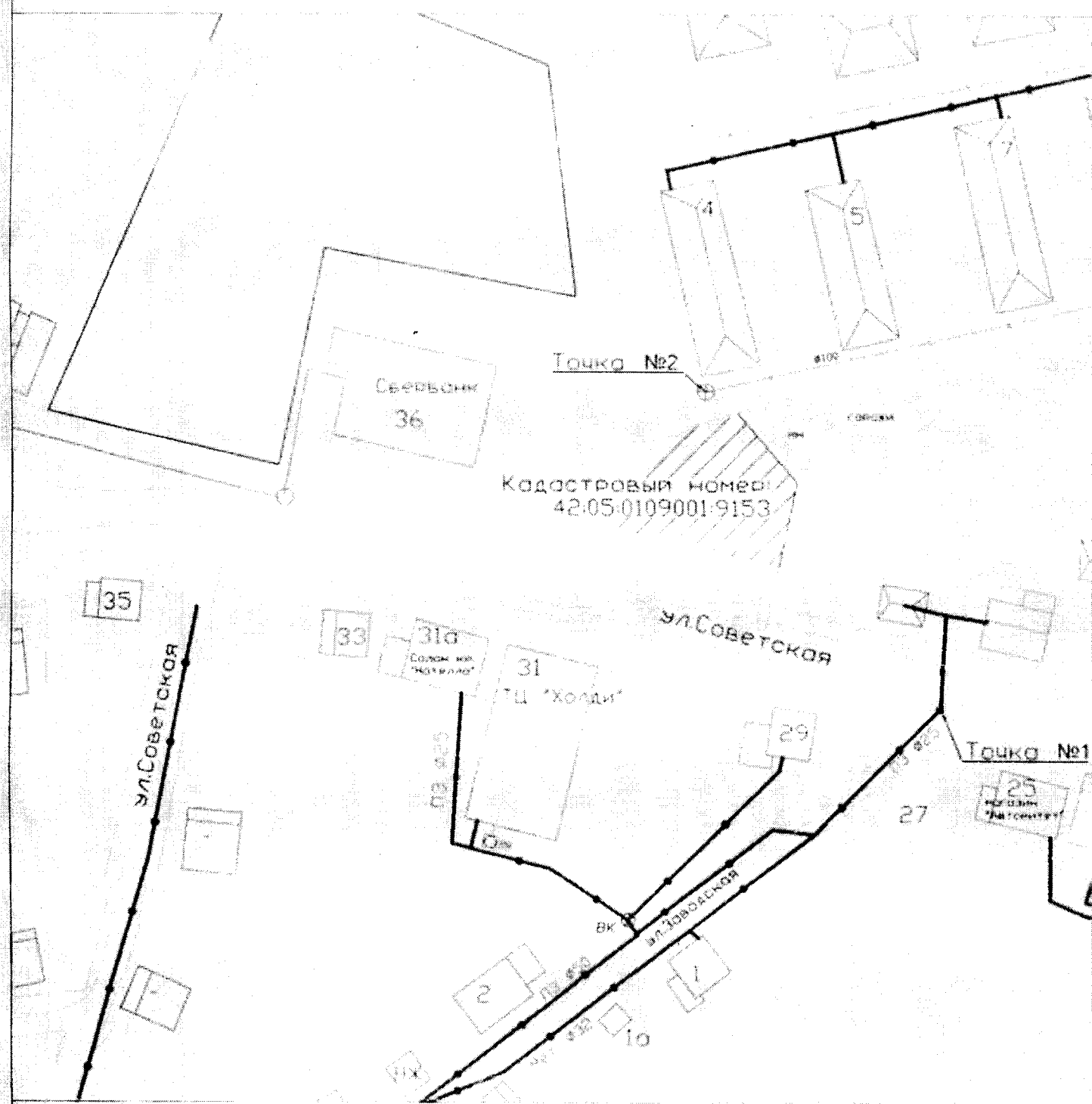
* Жилой дом или земельный участок.

Директор ООО «ТЭП»

 Е. С. Сметанин

Исполнил инженер Н.О.
Белоусова Елена Викторовна
тел: (384-46) 2-52-05

Точка подключения к сети водоснабжения объекта находящегося по адресу: Кемеровская обл., Крапивинский муниципальный округ, пгт. Крапивинский,



Исполнил инженер П.О.

ООО "ТЭП"

Белоусова Е. В.

Пав