



Муниципальное образование “Томский район”
Управление ЖКХ, строительства,
транспорта и связи

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕКТА
К ИНЖЕНЕРНЫМ КОММУНИКАЦИЯМ
(предварительные)

Наименование объекта: **сельскохозяйственное
производство**
Томский район, д.Борики, ул.Лесная, 11

Срок действия ТУ: 30.01.2017 г.

Заказчик: *Администрация Томского района*

Заместитель Главы
Томского района - начальник Управления
ЖКХ, строительства, транспорта и связи
_____ А.В. Вульф



Муниципальное образование «Томский район»
**Управление ЖКХ, строительства,
транспорта и связи**

«Утверждаю»
Заместитель Главы района -
начальник УЖКХ
_____ А.В. Вульф
« ____ » _____ 2015г.

***Технические условия
(предварительные)
на подключение объекта:
сельскохозяйственное производство
Томский район, д.Борики, ул.Лесная, 11
к инженерным сетям и коммуникациям***

Заказчик: *Администрация Томского района*

Срок действия ТУ: до 30.01.2017г.

1. Характеристика объекта:

- 1. Наименование объекта:** сельскохозяйственное производство;
2. Адрес объекта: Томский район, д.Борики, ул.Лесная, 11

2. Данные для подключения водопровода:

1. Централизованное водоснабжение на участке отсутствует;
2. Общий объем водопотребления 50 м.куб.\сутки;
2. Водоснабжение – автономное (индивидуальная водозаборная скважина).
3. Обустройство источника (водозаборная скважина) должна осуществлять специализированная организация;
4. При строительстве объекта предусмотреть автономную систему очистки воды на объекте.

3. Данные для водоотведения:

1. Водоотведение объекта автономное;
2. Общий объем водоотведения до 1,0 м3/сутки;
3. Установить накопительную герметичную емкость расчетного объема с последующим вывозом канализованных и сточных вод на полигоны размещения

жидких бытовых отходов; Вывоз осуществлять только специализированными организациями.

4. Заключить договор с аккредитованной организацией на вывоз жидких бытовых отходов в санкционированные места размещения и утилизации жидких бытовых отходов.

4. Теплоснабжение:

1. Теплоснабжение объекта автономное.

5. Электроснабжение:

1. Максимальные присоединенные нагрузки по объекту не должны превышать 1000 кВт;

1. Технические условия на электроснабжение подлежат выдаче ОАО «Томская распределительная компания» после определения необходимой нагрузки согласно проектируемой установке оборудования.

6. Благоустройство и озеленение:

1. Благоустройство объекта выполнить в соответствии с нормативными требованиями.

7. Дополнительные условия

1. При выполнении работ получить разрешение на производство работ на объекте;

Приложение: схема подключения сетей.

