



ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ
РЕШЕНИЯ
ЛЕСНОЙ
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО «РИР»

**Общество с ограниченной
ответственностью
«Инфраструктурные решения –
город Лесной»
(ООО «РИР - Лесной»)**

ул. Мамина-Сибиряка, д. 18, г. Лесной,
Свердловская обл., 624203
Телефон +7 (34342) 9-63-46
E-mail: EVZelenaya@rirls.ru
ОКПО 32699013, ОГРН 1186658065571
ИНН 6681010060, КПП 668101001

02.04.2021 № 747-1 /252-ВК

На № 06-06/51 от 25.03.2021

О выдаче ТУ на подключение к
магистральным сетям ВиК планируемого
объекта строительства, расположенного по
ул. Маяковского, земельный участок 15

Начальнику управления по архитектуре и
градостроительству администрации
городского округа г. Лесной
Малюгиной С.Е.

E-mail: uag@gorodlesnoy.ru

Технические условия
на подключение планируемого объекта строительства по ул. Маяковского,
земельный участок №15, к магистральным сетям водоснабжения и водоотведения.

I. Водоснабжение:

1. Подключение планируемого объекта строительства – по ул. Маяковского, земельный участок №15 (кадастровый номер земельного участка 66:54:0104005:91) к системе водоснабжения, выполнить от действующего магистрального трубопровода Ду150мм, проложенного по ул. Куйбышева. Расход питьевой воды на хозяйственно-питьевые нужды – не более 1,3 м³/сут.

2. Гарантированный напор в наружных сетях водоснабжения, в точке технологического присоединения – 25 м (что соответствует давлению 2,5 кгс/см² или 0,25 МПа).

3. Точка подключения к водопроводу по ул. Куйбышева – ближайший существующий водопроводный колодец (в приложении колодец обозначен как ВК-1). Существующую отметку водопровода уточнить по месту при разработке проекта.

4. В колодце ВК-1 на трубопроводе ввода (ответвлении на планируемый объект строительства) установить запорную арматуру. Рекомендуемый материал труб для прокладки сетей водопровода – полиэтилен, сталь.

5. При производстве работ по подключению к действующему водопроводу, одним из условий подключения является сохранение целостности и работоспособности водопроводных сетей.

6. Обеспечить учет потребляемой питьевой воды в соответствии с требованиями:

- СП 30.13330.2012 «Свод правил. Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*»;

- «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 261-ФЗ от 23.11.2009г. «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности».

7. После установки, прибор учета должен быть сдан эксплуатирующей организации «ООО РИР-Лесной» для опломбирования и составления акта первичного ввода в эксплуатацию.

8. Для подключения к системе водоснабжения оформить в «ООО РИР-Лесной» заявку-разрешение на подключение. Разрешение на подключение к магистральным сетям холодного водоснабжения выдается собственнику после выполнения следующих условий:

- проведение промывки вновь смонтированного водопровода;
- проведение опрессовки вновь смонтированного водопровода;
- проведение дезинфекции вновь смонтированного водопровода.

II Водоотведение

1. Подключение планируемого объекта строительства по ул. Маяковского, земельный участок №15 к централизованной системе хозяйственно-бытовой канализации выполнить к существующему канализационному колодцу, расположенному на пересечении улиц Куйбышева и Чернышевского (в приложении колодец обозначен как КК-1) и являющегося частью хозяйственно-бытовой канализации $D_y=150\text{мм}$, проложенной из асбестоцементных труб по ул. Куйбышева от ул. Чернышевского.

2. Объём хозяйственно-бытовых стоков, сбрасываемых в канализацию – не более $1,3 \text{ м}^3/\text{сут}$.

3. Ориентировочная отметка лотка трубы – 297,12. Существующую отметку канализации необходимо уточнить по месту при разработке проекта;

4. При производстве работ по подключению к действующей канализации, одним из условий подключения является сохранение целостности и работоспособности канализационных сетей.

5. Рекомендуемый материал труб для прокладки сетей канализации – асбестоцементные, чугунные трубы или полиэтиленовые трубы (ПНД или ПВХ).

6. Для подключения к системе канализации оформить в «ООО РИР-Лесной» заявку-разрешение на подключение. Разрешение на подключение к хозяйственно-бытовой канализации выдается собственнику после выполнения следующих условий:

- проведение промывки вновь смонтированного трубопровода;
- проведение опрессовки вновь смонтированного трубопровода.

7. При пользовании канализацией не превышать концентрацию загрязняющих веществ, поступающих со сточными водами в систему хозяйственно-бытовой канализации (перечень максимальных допустимых значений нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, разрешённые значения концентраций загрязняющих веществ, указаны в приложении №5 «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утверждённых ПП РФ №644 от 29.07.2013, с изм. от 14.02.2020. Сброс загрязняющих веществ, вызывающих нарушение работы канализационной сети, запрещён.

III Общие условия:

1 Проект на водоснабжение и водоотведение планируемого объекта строительства – по ул. Маяковского, земельный участок №15, согласовать с «ООО РИР-Лесной» и владельцами инженерных коммуникаций, попадающих в охранную зону проектируемых трубопроводов.

2 До начала работ по прокладке труб водоснабжения и канализации, оформить разрешение на производство земляных работ, согласно Постановлению главы администрации ГО «Город Лесной» № 1444 от 04.08.2014.

3 После завершения работ по прокладке труб водоснабжения и канализации (строительства септика) оформить и сдать исполнительную документацию в «ООО РИР-Лесной», для внесения изменений в дежурный план города.

Срок действия настоящих Технических условий – 3 года.

Приложение: схема подключения к сетям ВиК на 1 листе.

Исполнительный директор

Подписан
простой электронной подписью

М.Е. Феофанов