

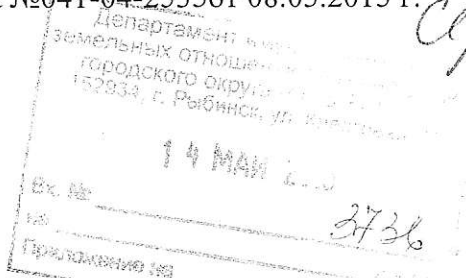


Муниципальное унитарное предприятие
городского округа город Рыбинск
«ВОДОКАНАЛ»
(МУП ГО г. Рыбинск «Водоканал»)

Волжская набережная, д.10, г.Рыбинск,
Ярославская область, 152901
Тел. (4855) 28-33-61, факс (4855) 21-33-94
E-mail: info@vodarybinsk.ru
ОКПО 03310706, ОГРН 1027601106268

Расчетный счет 40702810920000000112
Филиал «Рыбинский» КБ «БФГ-Кредит» (ООО) г.Рыбинск
Кор/с 30101810600000000757
БИК 047885757
ИНН/КПП 7610012391/761001001

от 13 МАЙ 2015 № 2150
на №041-04-2535 от 08.05.2015 г.



Директору Департамента
имущественных и земельных отношений
Администрации ГО г.Рыбинск

М.В. Томсон

По вопросу **технических условий на проектирование
и строительство на земельных участках:**

1. в границах улиц: **Гражданская – Корнева – Малиновская – Новоселов
(многоэтажное жилищное строительство)**

Водопровод

- 1.1. Точка подключения объектов капитального строительства – водовод Ø500, проходящий по ул.Новоселов.
- 1.2. Для обеспечения потребного напора воды предусмотреть устройство местных насосных установок.
- 1.3. Для учета расхода воды предусмотреть устройство водомерных узлов на вводах в дома с установкой электромагнитных расходомеров.

Канализация

Точка подключения сброса стоков от домов – канализационный коллектор проходящий по пр.Серова.

Примечание

- 1.5. Предельная свободная мощность существующих сетей:
водопровода – 50 м³/сут, канализации – 50 м³/сут.
- 1.6. Максимальная нагрузка:
водопровода – 50 м³/сут, канализации – 50 м³/сут.
- 1.7. В связи с тем, что в городе не утверждена инвестиционная программа, сроки подключения объектов обуславливаются сроками выполнению правообладателями земельных участков работ, необходимых для подключения к сетям водопровода и канализации в точках подключения на границе существующих сетей.
- 1.8. Плата за подключение к сетям водопровода и канализации в городском округе не утверждена.
- 1.9. Срок действия технических условий – 2 года с момента выдачи.

1.10. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 83 от 13.02.06 г. все вновь созданные сети инженерно-технического обеспечения за границами осваиваемого земельного участка должны быть переданы в муниципальную собственность.

**2. в границах улиц: пр.Серова – Цветочная – Осипенко - Шолохова
(малоэтажное жилищное строительство)**

Водопровод

2.1. Точка подключения объектов капитального строительства – водопровод Ø500, проходящий по пр.Серова.

2.2. Для учета расхода воды предусмотреть устройство водомерных узлов на вводах в дома с установкой электромагнитного расходомеров.

Канализация

2.3. Точка подключения сброса стоков от домов – канализационный коллектор проходящий по пр.Серова.

Примечание

2.4. Предельная свободная мощность существующих сетей:
водопровода – 50 м³/сут, канализации – 50 м³/сут.

2.5. Максимальная нагрузка:

водопровода – 50 м³/сут, канализации – 50 м³/сут.

2.6. В связи с тем, что в городе не утверждена инвестиционная программа, сроки подключения объектов обуславливаются сроками выполнения правообладателями земельных участков работ, необходимых для подключения к сетям водопровода и канализации в точках подключения на границе существующих сетей.

2.7. Плата за подключение к сетям водопровода и канализации в городском округе не утверждена.

2.8. Срок действия технических условий – 2 года с момента выдачи.

2.9. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 83 от 13.02.06 г. все вновь созданные сети инженерно-технического обеспечения за границами осваиваемого земельного участка должны быть переданы в муниципальную собственность.

**3. в границах улиц: пр.Ген.Батова – Ник.Невского- Ошанина
(малоэтажное жилищное строительство)**

Водопровод

3.1. Точка подключения объектов капитального строительства – водопровод Ø300, проходящий по ул.Грекова.

3.2. Для учета расхода воды предусмотреть устройство водомерных узлов на вводах в дома с установкой электромагнитного расходомеров.

Канализация

3.3. Точка подключения сброса стоков от домов – канализационный коллектор проходящий по пр.Серова.

Примечание

3.4. Проектирование на земельном участке вести с соблюдением охранной зоны напорной канализации, отводящей стоки санатория им.Воровского, пос.Красная горка и «Центра отдыха и здоровья. Кстово»

3.5. Предельная свободная мощность существующих сетей: