

УМОВИ КАНАЛІЗУВАННЯ

1. Санітарно-технічні показники стічних вод, що приймаються:
 - а) середньодобова кількість стоків 60,2 м³/добу.
 - б) максимальна кількість стоків _____
 - в) коефіцієнт нерівномірності _____
 - г) токсичні та шкідливі речовини, їх гранично допустимі концентрації в стоках / в контрольному колодязі / в місці підключення до міського колектора _____
2. Солі важких металів до міської каналізації не приймаються.
3. З усіх інших показників стічних вод повинні відповідати „Правилам приймання стічних вод підприємств у систему каналізації КП «Ірпіньводоканал», 2005 р.
4. Місце підключення до міського колектора оглядовий колодязь самопливного каналізаційного колектора d 300 по вул. Д. Попова.
5. Особливі умови 1. Покупка і монтаж насосного агрегата СД 450/22.5, засувки d 400, зворотний клапан d 250 на каналізаційній насосній станції № 11 по вул. м. Ірпінь.
1. Проект погодити з КП «Ірпіньводоканал»
6. Поверхневі, дренажні, умовно чисті, агресивні стоки, а також осадки локальних очисних споруд в каналізацію не приймаються.
Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт по підключенню до міських мереж.
Технічні умови дійсні до _____ вересень 2018 р.

Начальник
КП «Ірпіньводоканал»



О.Г. Маркушин

УМОВИ КАНАЛІЗУВАННЯ

1. Санітарно-технічні показники стічних вод, що приймаються:

а) середньодобова кількість стоків 77 м³/добу

б) максимальна кількість стоків _____

в) коефіцієнт нерівномірності _____

г) токсичні та шкідливі речовини, їх гранично допустимі концентрації в стоках / в контрольному колодязі / в місці підключення до міського колектора _____

2. Солі важких металів до міської каналізації не приймаються.

3. З усіх інших показників стічних вод повинні відповідати „Правилам приймання стічних вод підприємств у систему каналізації КП «Ірпіньводоканал», 2005 р.

4. Місце підключення до міського колектора Оглядний колодязь самопливного каналізаційного колектора d 200 по вул. Дем'яна Попова.

5. Особливі умови 1. Покупка і монтаж насосного агрегату СД 450/22,5 з шафою плавного пуску, засувка d400, зворотний клапан d 250 на каналізаційну насосну станцію № 11 по вул. Громадянська, м. Ірпінь.

2. Проект погодити з КП «Ірпіньводоканал».

6. Поверхневі, дренажні, умовно чисті, агресивні стоки, а також осадки локальних очисних споруд в каналізацію не приймаються.

Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт по підключенню до міських мереж.

Технічні умови дійсні до _____ листопада 2019 р.

Начальник КП «Ірпіньводоканал»



О.Г. Маркушин

