Приложение № 1

к Правилам пользования

системой общесплавной канализации

 в муниципальном образовании

 "Город Архангельск"

**Методика определения объемов сброса сточных вод
в систему общесплавной канализации от использования
пара и технической воды**

1. Объем сброса в систему общесплавной канализации конденсата пара определяется по показаниям приборов учета пара. При этом объем конденсата пара (Wk) определяется исходя из условия, что из одной гигакалории (Гкал) пара образуется 1,6 куб.м конденсата.

При отсутствии приборов учета пара - по максимальной расчетной нагрузке, определенной в договоре абонента с теплоснабжающей организацией.

При отсутствии приборов учета пара и договора с теплоснабжающей организацией - по пропускной способности устройств и сооружений для присоединения к системе общесплавной канализации согласно приложению № 2.

1. Объем сброса в систему общесплавной канализации сточных вод от использования технической воды из разных источников (водоем, артезианская скважина, другой абонент) определяется по показаниям приборов учета технической воды.

При отсутствии приборов учета технической воды - по пропускной способности устройств и сооружений для присоединения к системе общесплавной канализации согласно приложению № 2.

 Примечание:

Показания приборов учета, не прошедших поверку или с истекшим сроком поверки, а также с нарушенной целостностью пломб для коммерческих расчетов не принимаются. Наличие приборов учета, не прошедших поверку или с истекшим сроком поверки, а также с нарушенной целостностью пломб приравнивается к отсутствию у абонента приборов учета.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**