

Баланс водопотребления и водоотведения

Жилого дома по адресу: _____

Номер в/вода, от которого осуществляется водоснабжение строения, здания	Наименование строения, здания	Код БТИ	Технологический процесс	Кол-во часов работы/ количество человек	Нормы водопотребления		Водопотребление, м3/сут				Безвозвратные потери	Водоотведение, м3/сут					№ выпуска в ГК
					Обоснование (указать нормативный документ)	Расход на единицу оборудования или на 1 чел, м3/сутки	Источники водоснабжения					Канализация (ГК)					
							Городской (поселковый) водопровод	Артезианские скважины	Технический водопровод	Оборотно-повторные системы		Хозяйственные стоки	Нормативно-чистые стоки	Загрязненные механическими и минеральными примесями	Загрязненные химическими, органическими и проч. примесями	Водоотведение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Жилой дом				СП30.13330.2016												
			жители	24ч/1чел.	табл.А2 п.1	0.250	0.250					0.250					
	Итого:						0.250					0.250					

Цели использования холодной воды:

На хозяйственно-питьевые нужды = 0.250 м3/сутки

На пожаротушение = 0

На периодические нужды = 0

На заполнение и опрожнение бассейнов = 0

Прием поверхностных сточных вод = 0

Распределение объема стоков по канализационным выпускам = 100% (один выпуск)

Собственник/заказчик: _____

Телефон: _____



Примечания:

1) Максимальные суточные расходы в балансе рассчитаны в соответствии с нормативными расходами согласно СП 30.13330.2016 таблица А.2 пункт 1

2) Баланс скачан бесплатно с сайта - <http://www.center-pss.ru/waterxp.htm>

3) Все бесплатные программы для расчета систем водоснабжения и канализации находятся здесь - <http://www.center-pss.ru/proektirovanie.htm>