



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СЛИВНАЯ СТАНЦИЯ ДЛЯ ПРИЕМА ПРИВОЗНЫХ СТОКОВ (ЖБО)

Дата заполнения								
Организация								
Адрес организации								
Контактное лицо (ФИО, должность)								
Телефон, E-mail								
Объект, проект								
Стадия выполнения		ТЭО		Проект		РД		Закупка
Условия эксплуатации								
MIN температура воздуха, °С				MIN температура эксплуатации, °С				
Сейсмичность района, баллов				Снеговая нагрузка				
Требования к исполнению								
	Блочное (блочно-модульное) исполнение			Для монтажа в производственном помещении				
	В границах очистных сооружений или КНС			На канализационном коллекторе				
Источники привозных стоков								
Объем поступления			м <sup>3</sup> /час (макс.)			м <sup>3</sup> /сутки		
Кол-во ассмашин за 1 час			Вместимость ассмашин, м <sup>3</sup>					
Комплектация								
	Мехрешетка грубой очистки			Мехрешетка с уплотнением мусора				
	Дробилка-измельчитель			Разбавление стоков				
	Система авторизации и карточного доступа			По-абонентский учет принятых стоков				
	Автоматический пробоотборник			Фильтр-нейтрализатор неприятных запахов				
	Система видеорегистрации			ОПС				
	Санитарно-гигиенический блок для персонала			Онлайн датчики качества стоков				
	Электрическое отопление			Теплоноситель заказчика, ИТП				
Прочие требования								