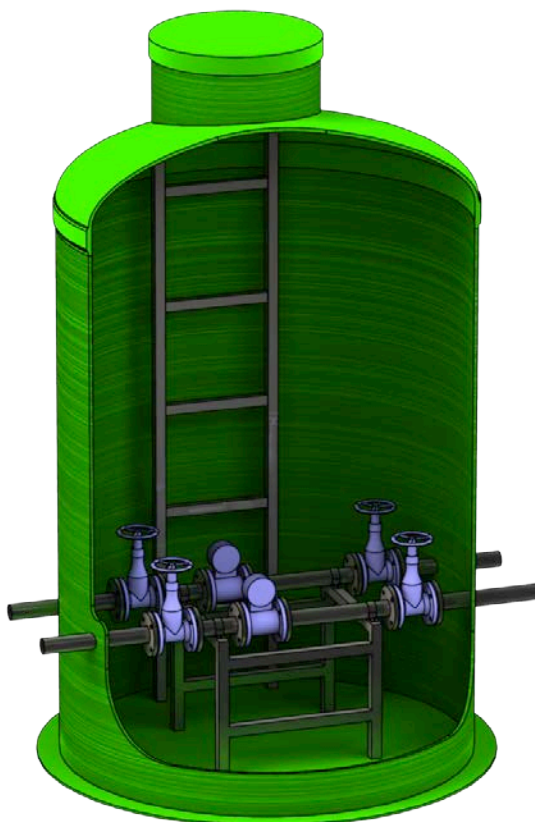




SBC[®]
system base cleaning

**Колодец распределительный/ колодец отбора проб
«SBC-КК»**



ПАСПОРТ
Техническое описание
ТУ 4859-000-61535146-2013

Одинцово
2013 г.

Содержание

1 Основные сведения об изделии	3
2 Основные технические данные	3
3 Данные о штуцерах, фланцах и крышках	4
4 Данные о предохранительных устройствах, основной арматуре, контрольно-измерительных приборах, приборах безопасности	5
5 Сведения по испытаниям на заводе-изготовителе	5
6 Другие данные об установке ёмкости	5
7 Сведения о замене и ремонте основных элементов распределительного колодца и арматуры	6
8 Комплектность	6
9 Гарантии изготовителя	6
10 Сертификаты	7
11 Свидетельство о приёмке	7
12 Сведения о рекламациях	8
13 Сведения об утилизации	8
14 Отметка о продаже	9
15 Приложение: Чертеж распределительного колодца с указанием основных размеров	

1. Основные сведения об изделии

Распределительный колодец SBC-КК-___ ТУ 4859-000-61535146-2013

Назначение: распределительный колодец предназначен для распределения потока ливневых стоков поступающих на очистку.

Дата изготовления _____

Завод-изготовитель: ООО «МАЯК»

Распределительный колодец изготавливается в климатическом исполнении «У», категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69. Температура окружающего воздуха при эксплуатации от минус 40 до плюс 45 °С.

2. Основные технические данные

На рисунке 1 представлен распределительный колодец «SBC-КК».

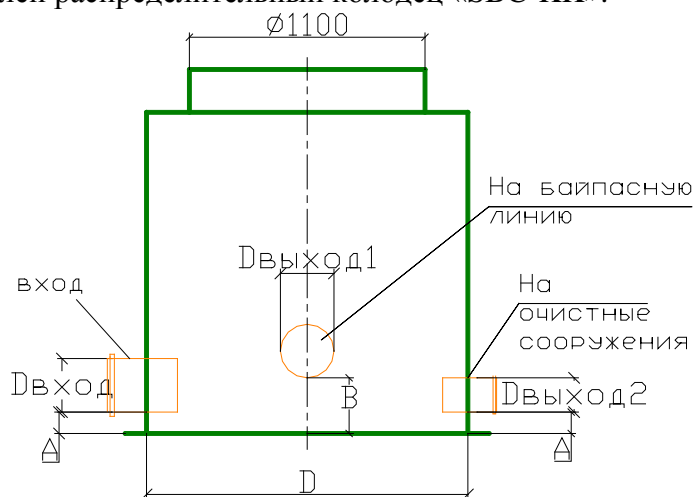


Рисунок 1 – Распределительный колодец «SBC-КК»

Основные технические данные распределительного колодца должны соответствовать указанным в таблице 1.

Таблица 1 – Основные технические данные распределительного колодца

Наименование параметра	Значение
Рабочая среда	сточная жидкость
Рабочая температура среды, °С	от 0 до плюс 40
Производительность (Q), л/сек	
Диаметр корпуса (D), мм	
Диаметр входящей трубы (Dвх), мм	

Диаметр обводной линии (D _{вых1}), мм	
Диаметр выходящей трубы (D _{вых2}), мм	
Высота расположения трубы (А), мм	
Высота расположения трубы (В), мм	
Вес колодца, кг	
Вес колодца с водой, кг	

3. Данные о штуцерах, фланцах и крышках

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Размеры (мм) или номер по спецификации	Материал	
				Марка	ГОСТ (ТУ)
<i>А</i>				*	*
<i>Б</i>				*	*
<i>В</i>				*	*
<i>Г</i>				*	*
<i>Д</i>				*	*

* Заполняет ОТК по фактическим данным

4. Данные о предохранительных устройствах, основной арматуре, контрольно-измерительных приборах, приборах безопасности

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Место установки	Условный проход, мм	Условное давление, МПа (кгс/см ²)	Материал корпуса	
						Марка	ГОСТ (ТУ)
*	*	*	*	*	*	*	*

* *Заполняет ОТК по фактическим данным*

5. Сведения по испытаниям на заводе-изготовителе

Распределительный колодец SBC-КК-___, заводской номер _____, испытан заполнением водой и выдержкой в течение 4 часов.

Видимые трещины, течи воды не обнаружены. Результаты испытаний положительные.

При техническом диагностировании проведены: визуально-измерительный контроль (АКТ визуального и измерительного контроля № _____) и гидравлическое испытание на прочность и плотность. Дефектов, влияющих на дальнейшую эксплуатацию, не выявлено.

6. Другие данные об установке распределительного колодца.

- а) коорозионность среды _____
 б) противокорозионное покрытие _____
 в) тепловая изоляция _____

7. Сведения о замене и ремонте основных элементов распределительного колодца и арматуры

Дата	Сведения о замене и ремонте	Подпись ответственного лица, проводимого ремонт

8. Комплектность

Комплектность распределительного колодца SBC-КК-___ должна соответствовать указанной в таблице 2.

Таблица 2 – Комплектность

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол.	Примеч.
1	2	3	4
SBC-КК-___	Ёмкость из стеклопластика со встроенным колодцем обслуживания	1	
	Крышка колодца обслуживания	1	
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ			
SBC-КК-___ ПС	Паспорт	1	
SBC-КК-___ РЭ	Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию	1	

9. Гарантии изготовителя

Завод-изготовитель гарантирует соответствие распределительного колодца требованиям **ТУ 4859-000-61535146-2013** при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных «Руководством по эксплуатации» SBC-КК-___ РЭ.

Завод-изготовитель не несёт ответственность по гарантийным обязательствам в случае использования изделия не по назначению.

Гарантийный срок на изделие – 2 года со дня приобретения.

Гарантийный срок на проведенные монтажные работы устанавливает организация, осуществившая монтаж.

Гарантия не распространяется на распределительный колодец, получивший по вине пользователя механические повреждения.

Гарантия не распространяется на распределительный колодец, получивший повреждения по причине использования с нарушением правил установленных «Руководством по эксплуатации» SBC-КК-___ РЭ.

Гарантия не распространяется на материалы, применяемые при проведении монтажных работ.

Гарантийный случай определяется специалистами производителя ООО «МАЯК» и представителем торгующей организации.

Гарантия на изделие не распространяется:

- в случае повреждений, полученных в процессе погрузки, транспортировки и выгрузки Покупателем;
- в случае повреждений, полученных в процессе проведения работ по установке;

- в случае повреждений, полученных в процессе эксплуатации, несоответствующей необходимым требованиям, указанным в «Руководством по эксплуатации» SBC-КК-___РЭ и другой технической документации, полученной при покупке.

Действие гарантии прекращается в случае ремонта или попыток ремонта изделия лицами (организациями) без согласования с производителем.

10. Сертификаты

Изделия соответствуют **ТУ 4859-000-61535146-2013**

Декларация о соответствии **ТС № RU Д-РУ.АЛ16.В.18892**

11. Свидетельство о приёмке

Распределительный колодец SBC-КК-___ **ТУ 4859-000-61535146-2013**

Заводской № _____ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

Лицо, ответственное за приемку

М П _____

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

12. Сведения о рекламациях

Акт о скрытых недостатках системы в едином корпусе составляется в течение пяти дней по их обнаружению в соответствии с «Инструкцией о порядке приёмки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству»

Замечания и предложения по работе направлять по адресу: г. Одинцово, ул. Акуловская 2А

Телефон/факс: 8(499) 394-25-40, 394-25-44

Email: info@sbc-eco.ru

Перечень предъявленных рекламаций представлен в таблице 3.

Таблица 3 – Сведения о рекламациях

Дата	Краткое содержание рекламации	Меры, принятые по рекламации

13. Сведения об утилизации

Утилизация распределительного колодца производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Федеральными законами: № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 г., № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г., № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» от 4.05.1999 г., а также другими российскими и региональными нормами, актами принятыми во использовании указанных актов.

Перед утилизацией распределительного колодца необходимо очистить от остатков продукта.

14. Отметка о продаже

Наименование товара: _____

Наименование торгующей организации: _____

Адрес торгующей организации: _____

Телефон: _____

Продавец: _____ подпись: _____

Дата продажи: «_____» _____ 201__ г.

М.П.

Товар получил в исправном состоянии, в полной комплектации, с условиями гарантии согласен

Покупатель: _____ подпись: _____