

Компания «Спектр-Ф»



Является крупным поставщиком промышленного оборудования под самые разные задачи, обладает обученным персоналом и собственной производственной базой блочно-модульных конструкций.

Наша продукция сопровождается всеми необходимыми паспортами и сертификатами для вашей спокойной работы.

Благодаря узкой специализации нашего предприятия, выпускаемая нами продукция получается высочайшего класса и по самым оптимальным ценам в России и странах СНГ .

Почему Мы?



Самые оптимальные цены



Все товары сертифицированы



Выполняем полный спектр услуг



Компактность товаров



Простота сборки



Дальнейшее гарантийное обслуживание



Преимущества модульного автомоечного комплекса:



Мобильность



Дешевизна
по сравнению
с капитальными
строениями



Функциональность
конструкции



Способность
к
перепланировке



Прочность
конструкции



Долгий
срок
эксплуатации



Компания «Спектр-Ф»

предлагает следующие типы автомоечных комплексов:

Модульные автомоечные комплексы Спектр-Ф

- **В комплекте с автомоечным комплексом входит полный пакет документов и сертификатов для вашей спокойной работы.**
- Возможна установки данного комплекса на твердую поверхность без фундаментных работ.
- Гарантия на комплекс 48 месяцев.
- Пост гарантийное обслуживание данного комплекса.



Почему выгодно работать с нами?

- Мы являемся производителями данных комплексов, что дает вам гарантию лучшего на рынке соотношения цена – качество.
- Мы сопровождаем ваш бизнес после постройки автомоечного комплекса и несем все гарантийные обязательства.
- Мы работаем с 2012г. И имеем большой опыт строительства данных сооружений.



Техническое помещение



Зал ожидания для клиентов



Моечное отделение





ООО «Спектр-Ф»



Производитель блочно-модульных конструкций и быстровозводимых сооружений.

 www.spektrf.ru

 +7(960)048-26-40
+7(967)465-88-09
+7(967)465-88-10

 РТ, г.Казань, ул.Восстания
д.100, зд.23, оф.314.

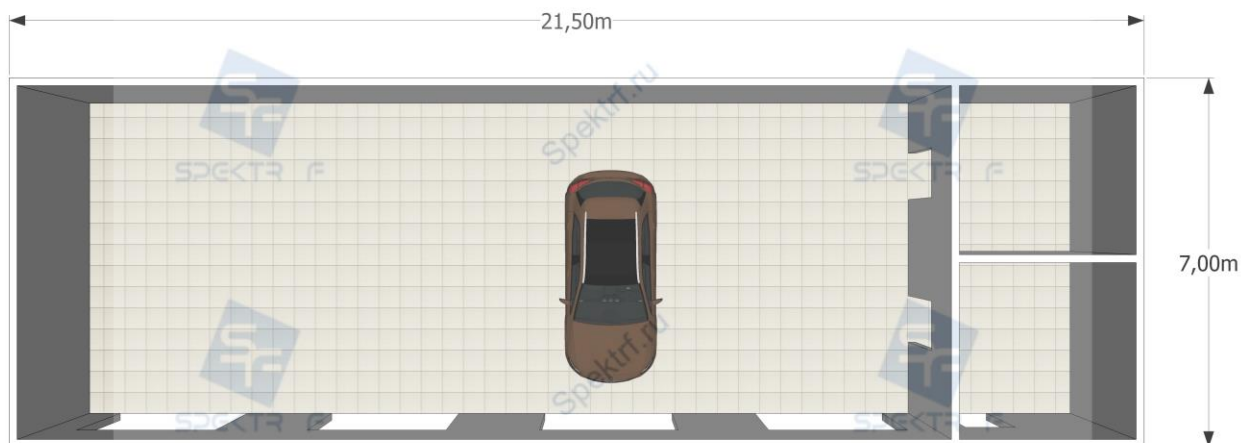
СПЕКТР F

ОГРН 1121690019868

ИНН 1658133971

КПП 165801001

Планировка



Начальная комплектация автомоечного комплекса:

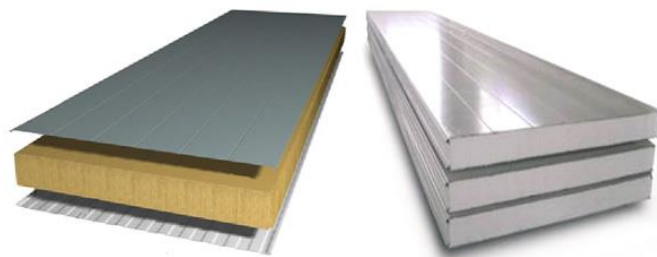


Каркас автомоечного комплекса.

Полностью укомплектованный каркас с комплектом метизов, и подробной инструкции для сборки.

Стены.

В комплект поставки входит нарезанный в размер лист с подобранным утеплителем с фасонными элементами, монтажной пеной и метфасонными изами необходимыми для монтажа.



Ворота , двери.

Мы поставляем окна собственного производства из 3 камерного стеклопакета и ПВХ профиля, замки на окнах и дверях закрытые что препятствует попаданию влаги. Входные двери применяются только противопожарные. Подъемно секционные ворота Doorhan с гарантией 2 года.

Документация



В комплект входит вся необходимая документация для вашей спокойной работы.

- полный комплект проектной документации
- сертификаты СЭС
- пожарные сертификаты
- отказные письма от инстанций
- инструкция по сборке
- поддержка 24 часа в сутки.

Поддержка 24/7

В поддержку входит

- Бесплатная консультация во время установки комплекса.
- Консультация вашего бригадира по сборке и монтажу конструкции.
- Консультация по запуску и установке оборудования
- Консультирование по подбору химии и расходных материалов.
- Осуществление ремонта и обслуживании оборудования.
- Помощь в оформлении документации на автомойку .



**Стоимость Начальной комплектации
С НДС.**

1 315 921 ₽



Комплектация


Параметры.	База	Стандарт	Премиум	Люкс
Размер конструкции	Длина <input type="text" value="21,5"/> пост.	Ширина <input type="text" value="7,0"/> (фотографии)	Высота <input type="text" value="3,5"/>	
Количество постов <input type="text" value="4"/>	Длина моечного поста <input type="text" value="7"/>	Ширина моечного поста <input type="text" value="4,5"/>		
Габариты комнаты для персонала и оборудования .	Длина <input type="text" value="7,0"/>	Ширина <input type="text" value="3,5"/>		
Каркас. Сборно-разборный ЛСТК. (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Обшивка стен. Профильный лист. (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Заполнение. Пароизоляция\ гидроизоляция\ негорючий утеплитель (подробнее).	Есть	Есть	Есть	Есть
Ворота. Подъемно-секционные, крепеж, цепной привод в комплекте, <input type="text" value="4"/> шт. h./a <input type="text" value="2,35"/> / <input type="text" value="2,75"/> (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Цепной привод (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Водоснабжение. Обвязка шлангов, фитинги, переходники включая расходные материалы по месту. (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Решетки металл. Под сток воды (комплект). (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Электрика. Обвязка проводки с защитой IP 65, розетки, выключатели, автоматы защиты, предохранители, обвязка на 220 и 380 V. (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Освещение. Освещение боксов влагозащищенными лампами. (подробнее)	Есть	Есть	Есть	Есть
Штора между боксами . (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Дверь входная. (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Двери внутри бокса. (фотографии) ПВХ <input type="text" value="2"/> шт. Складная <input type="text" value="1"/> шт.	Нет	Есть	Есть	Есть
Перегородки разделяющие помещения	Нет	Нет	Есть	Есть
Водоочистка. Аппарат очистки воды Спектр, включая водопровод, шланги, систему циркуляции воды. (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Тонкая очистка. Емкости и комплект фильтров ,отстойники для воды (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Накопительный водонагреватель. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть



Производитель блочно-модульных конструкций и быстровозводимых

сооружений. +7(960)048-26-40

 www.spektrf.ru

 +7(967)465-88-09

+7(967)465-88-10



РТ, г.Казань,
ул.Восстания

д.100, зд.23, оф.314.
КПП-185801001

ОГРН 1121690019868

ИНН 1658133971

КПП-185801001

Комплектация

Параметры	База	Стандарт	Премиум	Люкс
Авд Portotecnica На колесах, проводка питания. до 160 бар. <input type="text" value="2"/> шт. (подробнее)	Нет	Есть	Нет	Нет
Авд Portotecnica На колесах, проводка питания. до 180 бар. <input type="text" value="4"/> (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Нет
Авд Спектр на базе итальянской помпы и электродвигателя, включая клапан сброса, помпу, регулятор, систему остановки двигателя при отжатии курка и автоматического запуска, переходники, шланги. (подробнее) До 220 бар. шт. <input type="text" value="4"/>	Нет	Нет	Нет	Есть
Пенокомплект. Пистолет, копые, емкость под химию, соединения. (подробнее)	Нет	Есть	Нет	Нет
Пеногенератор на 25 литров, с возможностью регулировать подачу воздуха регулировка подачи пены, клапан сброса, шланг, копые. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Дизельный или электрический котел. Система отвода газов, дизельный коте, бак, система конвекторов и подачи теплового потока. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Дизельная или электрическая пушка. Дизельная пушка непрямого нагрева с разводкой, воздушным отоплением боксов. (подробнее)	Нет	Есть	Нет	Нет
Пылесос 1 турбина 1500 Вт. (подробнее) <input type="text" value="2"/> шт.	Нет	Есть	Нет	Нет
Пылесос для влажной и сухой уборки 1 турбины серии Tornado. (подробнее) <input type="text" value="2"/> шт.	Нет	Нет	Есть	Нет
Пылесос для влажной и сухой уборки 2 турбины серии Tornado. <input type="text" value="2"/> шт.	Нет	Нет	Нет	Есть
Компрессор. (подробнее) 1 шт.	Нет	Нет	Есть	Есть
Система подачи сжатого воздуха. Нажимной курок, система шлангов. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Емкость для воды. (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Набор автохимии для начала работы. (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть



Комплектация

Параметры	База	Стандарт	Премиум	Люкс
Линолеум в клиентской комнате.	Нет	Нет	Нет	Есть
Клиентская комната отделанная герметизированными прорезиненными плинтусами. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Фасонные элементы наружной конструкции-специальные. (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Фриз по контуру крыши. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Калитка в воротах. (подробнее) замок, ручка в комплекте. <input type="text" value="1"/> шт.	Нет	Нет	Нет	Есть
Поворотная консоль. (подробнее) с креплением для шланга. <input type="text" value="1"/> шт. (подробнее)	Нет	Нет	Есть	Есть
Светофор. (подробнее) <input type="text" value="4"/> шт. с влагозащитой и проводкой.	Нет	Нет	Нет	Есть
Уличное освещение. (подробнее) Комплект. Софитами По лицевой части мойки.	Нет	Нет	Есть	Есть
Раковина из нержавеющей стали. (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Униформа для сотрудников. (подробнее) комплектов. <input type="text" value="8"/> шт.	Нет	Нет	Нет	Есть
Стеллаж металлический. (подробнее) 1 шт.	Нет	Нет	Есть	Есть
Холдер для Рулонных полотенец. (.....)	Нет	Нет	Нет	Есть
Держатель для ковриков. <input type="text" value="16"/> шт.	Нет	Нет	Есть	Есть
Держатель для пистолетов АД. <input type="text" value="8"/> шт.	Нет	Нет	Есть	Есть
Рекламный пакет начальный.	Нет	Нет	Нет	Есть
Журнал учета.	Нет	Нет	Нет	Есть
Чекопечатающая машинка.	Нет	Нет	Нет	Есть
Печать наборная.	Нет	Нет	Нет	Есть
Шланг АДВ запасной.	Нет	Нет	Нет	Есть
Световая реклама. (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Комплект Баннеров для автомойки.	Нет	Нет	Нет	Есть
Видеонаблюдение. Система видеонаблюдения включая камеры, раздачу, системы вывода наблюдения на телефон.	Нет	Нет	Нет	Есть
Сан. Узел, унитаз, водопровод, слив, насос ,бак.	Нет	Нет	Нет	Нет
Шланги для АДВ. <input type="text" value="4"/> шт.	Нет	Есть	Есть	Есть



Комплектация

Параметры	База	Стандарт	Премиум	Люкс
Журнальный столик . <input type="text" value="1"/> шт. (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Диван. <input type="text" value="1"/> шт. Диван в клиентской на 3 места. Материал экокожа. (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Ресепшен «Спектр». (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Дозатор, проф. С возможностью пломбировки канистры, включение в водопровод.	Нет	Нет	Нет	Есть
Пистолет-копье.	Нет	Есть	Есть	Есть
Компьютер. Системны блок , монитор , клавиатура, мышь, фильтр сети. Установленная программа видеонаблюдения. Подключенные сервер учета расходных материалов.	Нет	Нет	Нет	Есть
Кресло администратора (подробнее)	Нет	Нет	Нет	Есть
Стулья для мойщиков <input type="text" value="4"/> шт.	Нет	Нет	Нет	Есть
Инвентарь для мойки. Комплект, щеток, губок, полотенец, скребов и стяжек на <input type="text" value="4"/> поста.	Нет	Нет	Нет	Есть
Оформление мойки. Набор. <input type="text" value="4"/>	Нет	Нет	Нет	Есть
Вентиляция. На базе пром. Вентилятора, обвязка коробами, принудительная.	Есть	Есть	Есть	Есть
Метизы (подробнее)	Нет	Есть	Есть	Есть
Расходники	Нет	Есть	Есть	Есть
Остекление (подробнее)	Нет	Нет	<input type="text" value="10"/> м2	<input type="text" value="20"/> м2
Стоимость Автомоичного комплекса	<input type="text" value="1 637 494"/> Р	<input type="text" value="2 044 752"/> Р	<input type="text" value="2 775 242"/> Р	<input type="text" value="3 640 063"/> Р
Замена обшивки стен на сэндвич панель толщиной 60 мм. PIR (подробнее)	+ <input type="text" value="218 883"/> Р			
Замена обшивки стен на сэндвич панель толщиной 100 мм. PIR (подробнее)	+ <input type="text" value="299 173"/> Р			
Фундамент с материалом (подробнее)	+ <input type="text" value="411 297"/>			
Замена фасада сооружения на фасадные кассеты (подробнее)	+ <input type="text" value="Пол автол"/>			
Монтаж сооружения	35% от стоимости комплектации .			
Шеф монтаж	+ 8 000 руб. день работы мастера (нужен только на запуск работ и на проверку результата. Среднее время нахождения на объекте 2 дня на пост)			



www.spektrf.ru

+7(960)048-26-40
+7(967)465-88-09
+7(967)465-88-10

РТ, г.Казань, ул.Восстания
д.100, зд.23, оф.314.

ОГРН 1121690019868

ИНН 1658133971

КПП 165801001

К каждому проекту прилагается комплект документов:

1. Паспорт мойки;
2. Инструкция по эксплуатации;
3. Заверенная копия Подтверждения соответствия продукции требованиям Федерального закона №123-ФЗ
- «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» на автомойку;
4. Декларация соответствия на очистное оборудование;
5. Экспертное заключение на очистную станцию;
6. Паспорт на очистную станцию;
7. Заверенная копия сертификата соответствия на оборудование;
8. Накладная;
9. Инструкция по работе мойки;
10. Документы (паспорт, руководство по эксплуатации) на аппарат высокого давления, пылесос, компрессор;
11. Документы (паспорт, руководство по эксплуатации) на насосное оборудование;
12. Документы (паспорт, руководство по эксплуатации) на вентиляторы;
13. Гарантийный талон на автомойку;
14. Руководство подробное по сборке автомойки;
15. Комплект разрешительной документации.

EAC **ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Унисервис», ОГРН: 108746547723, Сведения о государственной регистрации: выдан Мировой Исполнитель Федерацией Национальной Службы №46 от г. Москва 22.04.2008г.; Адрес: 109652, Россия, город Москва, улица Ивановская, дом 4, Телефон: +74956440437, Факс: +74956440437, E-mail: oeeom@uniserf.ru

заявляет, что Установки комплексной очистки сточных вод серии УКО торговой марки «Унисервис»

являются: Общество с ограниченной ответственностью «Унисервис», Адрес: 109652, Россия, город Москва, улица Ивановская, дом 4, ОГРН: 108746547723, Телефон: +74956440437, Факс: +74956440437, E-mail: oeeom@uniserf.ru
Код ТН ВЭД: 8421210009, Серийный номер, ТУ 4839-001-17810817-98

соответствует требованиям
ТР ТС 004/2011 «О безопасности игнимального оборудования», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электротехническая совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании
Протокол испытаний № 6217/7 от 12.05.2014г. Испытательная лаборатория ООО «ИстраМашТест», рег. № РОСС RU.0001.21A879 от 28.10.2014, адрес: 127015, Москва, Бульварный пр., 1А, стр.1

Дополнительная информация
Срок годности (гарантия) указан в приложении к продукции товаросопроводительной документации и/или на этикетке

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.02.2020 включительно

Содержит Давиды Камилевич
(инициалы и фамилия руководителя организации заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:
Регистрационный номер декларации о соответствии: TC RU Д-РА.УЯ14В.19485
Дата регистрации декларации о соответствии: 04.02.2015

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

ИЗВЕЩЕНИЕ ОБЪЕКТИВНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗАРЯДОВОСЛУЖИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ПРИ ГИМН И ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ И ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Курский, почтовый индекс 600001, Владимир ул. Толстого, 7
Тел: (0922) 319028, 319028, 319028, факс: (0922) 319028

Регистрационный номер: 486 от 09.02.2015 г. УТВЕРЖДАЮ
Заведующий и главный врач ФБУЗ
Института гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области
А.А. Бречнев

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Наименование продукции: Установки комплексной очистки сточных вод серии УКО;
2. Организация-заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Унисервис», Адрес: 109652, Россия, город Москва, улица Ивановская, дом 4;
3. Получатель заключения: Общество с ограниченной ответственностью «Унисервис», Адрес: 109652, Россия, город Москва, улица Ивановская, дом 4;
4. Предельные материалы:
• ТУ 4839-001-17810817-98;
• Протокол испытаний № 6217/7 от 12.05.2014 г., выданный Испытательной лабораторией Центра Физико-химической Федерации федерального государственного научного центра «ИстраМашТест» (ИстраМашТест), регистрационный номер свидетельства, выданный в Российской Федерации в Московской области: регистрационный № РОСС RU.0001.21A879 от 28.10.2014г. (РОСС RU.0001.21A879 от 28.10.2014г.);
5. Область применения продукции: для очистки промышленных сточных вод.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Сравнительно-испытательная экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Раздела 2 «Требования к материалам, деталям, оборудованию, материалам для изготовления и изготовления», Раздела 7 «Требования к продукции», Раздела 8 «Требования к оборудованию и оборудованию в Разделах 11 «Требования к продукции, включая, в том числе включение индустриального оборудования и его частей, оборудования и его частей в том числе, оборудованию промышленной продукции», Раздела 12 «Требования к продукции и оборудованию», Раздела 13 «Требования к продукции и оборудованию» и Раздела 14 «Требования к продукции и оборудованию».

Основная область оценки и детали установки изготовлены из высококачественных материалов.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют установленным требованиям:

- Материалы конструктивных элементов в заводской упаковке, металл, не более: алюминий - 0,3; сталь (С101) - 0,5; сталь (С102) - 0,05; медь - 1,5; никель - 0,01; цинк - 0,10; свинец - 0,1; кадмий - 0,1; вольфрам - 0,1; алюминий - 0,1; вольфрам - 0,1.
- Технические характеристики сточных вод после очистки - соответствие параметрам, указанным в таблице 1.0: биологическое потребление кислорода (БПК₅), мг/л - не более 2,0; химическое потребление кислорода (ХПК), мг/л - не более 15,0; нефтепродукты, мг/л - не более 0,05; цветность, мг/л - не более 1,5; переносимость - 40,0; жесткость - 3,0; фосфаты - 1,1; водородный показатель (рН), в пределах - 6,5-8,5; ПАВ - 0,5. Общие комплексные нагрузки: КМН/100 м³, не более - 500; КМФ/100 м³, не более - 10; концентрация азотсодержащих веществ, мг/л, не более - 15.
- Устойчивость эффективная мощность электродвигателя (ИЭ, 220В, 220В/3, 220В/3), не более - 370.

ВЫВОДЫ
На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы производственной документации, проведенной экспертом «Унисервис» заявительной организацией сточных вод серии УКО, может быть использована для очистки промышленных сточных вод.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, хранения, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единой санитарно-эпидемиологической и гигиенической требованиями в помещении, содержащем санитарно-эпидемиологическую нагрузку (помещение, устройство) или, решением Комиссии таможенного союза №209 от 28.05.2010г., ТУ 4839-001-17810817-98, одобренной поручением декларантом.

Эксперт - врач ФБУЗ
Института гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области
А.А. Бречнев

ООО «Спектр-Ф»
Производитель блочно-модульных конструкций и быстровозводимых сооружений.
www.spektrf.ru | +7(960)048-26-40 | +7(967)465-88-09 | +7(967)465-88-10
ОГРН 1121690019868 | ИНН 1658133971 | КПП 165801001

Автомойка Спектр-4П,
Патент 24-3П2185567СТ
Соответствует ГОСТ 29987-83. Заваня и сооружеие мойки.

Дата производства

Автомойка Спектр-4П,
Патент 24-3П2185567СТ
Соответствует ГОСТ 29987-83. Заваня и сооружеие мойки.

Дата производства

Казань 2016г.

Инструкция по эксплуатации мобильного (инвентарного).

Во избежание повреждения стел и пола в зимнее время не допускается длительное парковк в работе оборудования! В зимнее время парковк полностью исключена отапливаемом помещении.

Не разрешается использовать инвентарное/или иное оборудование на территории. Работать 23 часа в сутки в течение не более 12 часов! Проводить профилактические операции с оборудованием для предотвращения коррозии и загрязнения деталей и деталей.

Не допускается крепление к конструкциям и элементам здания оборудования, инженерных систем, мебели и различных устройств и систем, не предусмотренных рабочей документацией или инструкцией по эксплуатации.

Не допускается установка в здании сантехнических и санитарно-технических приборов, сантехнических устройств, сетей и других устройств, препятствующих свободному оттоку воды и стоков.

Техническое обслуживание и ремонт
При эксплуатации необходимо выполнять следующие виды технического обслуживания: Ежедневное.
Первое техническое обслуживание (ТО-1). Проводить каждый год эксплуатации.
Квадратное техническое обслуживание (ТО-2). Проводить каждые 5 лет эксплуатации.
Сезонное техническое обслуживание. Проводить 2 раза в год по надобности в летнее и зимнее периоды эксплуатации.
Безопасное обслуживание.
Уборка помещений.
Подготовка санитарно-гигиенического режима.
Уборку сетей с крыши здания и по периметру здания в зимнее время.
Проверка целостности и комплектности заводских оптических датчиков.
Проверка целостности зеркала.
Обработка стелла пропиткой и фундамента здания антикоррозийной основой.
Очистка фасадов, крыш, наружных дверей.
Проверка работоспособности систем и электрооборудования.
Квадратное техническое обслуживание (ТО-2).
Проверка работоспособности ТСО, целостности оптических датчиков и всех элементов проводки.
Проверка защиты контактных поверхностей соединений, проверка надежности всех соединений.
Закрытие и обслуживание системы электрооборудования и электропроводки.
Закрытие и обслуживание системы.
Проверка надежности крепления оптических элементов здания.
Замена поврежденных комплектующих деталей.
Ремонт и замена поврежденных деталей и конструктивных элементов.
Замена или допавление оптических датчиков.
Сезонное обслуживание
Проверка и устранение неисправностей приоткрытия стел и утепления дверей.
Проверка и устранение неисправностей оптических датчиков наружных поверхностей здания.
Проверка и устранение неисправностей датчиков температуры, влажности, давления, температуры стелла.

Инструкция по эксплуатации мобильного (инвентарного).

Меры безопасности
Не допускается крепление к конструкциям и элементам здания оборудования, инженерных систем, мебели и различных устройств и систем, не предусмотренных рабочей документацией или инструкцией по эксплуатации.
Не допускается установка в здании сантехнических и санитарно-технических приборов, сантехнических устройств, сетей и других устройств, препятствующих свободному оттоку воды и стоков.
Здание должно быть оснащено оптическими датчиками и планкой эвакуации.
Транспортирование здания
Допускается перевозка здания блок-контейнером и проезд автомобиля.
При установке блок-контейнера на транспортное средство, опираясь на правильно установленные опоры и колеса, установка в зимнее время опирается на специальные опоры, стелла по углам между собой размещены-разъемными.
Здание должно быть оснащено оптическими датчиками и планкой эвакуации.
Эксплуатация здания
Допускается эксплуатация блок-контейнера и проезд автомобиля.
При установке блок-контейнера на транспортное средство, опираясь на правильно установленные опоры и колеса, установка в зимнее время опирается на специальные опоры, стелла по углам между собой размещены-разъемными.
Здание должно быть оснащено оптическими датчиками и планкой эвакуации.
Допускается эксплуатация блок-контейнера и проезд автомобиля.
При установке блок-контейнера на транспортное средство, опираясь на правильно установленные опоры и колеса, установка в зимнее время опирается на специальные опоры, стелла по углам между собой размещены-разъемными.
Здание должно быть оснащено оптическими датчиками и планкой эвакуации.
Допускается эксплуатация блок-контейнера и проезд автомобиля.
При установке блок-контейнера на транспортное средство, опираясь на правильно установленные опоры и колеса, установка в зимнее время опирается на специальные опоры, стелла по углам между собой размещены-разъемными.
Здание должно быть оснащено оптическими датчиками и планкой эвакуации.



www.spektrf.ru

+7(960)048-26-40
+7(967)465-88-09
+7(967)465-88-10

РТ, г.Казань, ул.Восстания
д.100, зд.23, оф.314.

ОГРН 1121690019868

ИНН 1658133971

КПП 165801001

Инструкция по эксплуатации мобильного (инвентарного).

ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ОПЕРАЦИИ (ЛИСТЫ). Заполнение четким...

Table with 2 columns: Наименование параметра, Значение. Includes dimensions like length, width, height for various models.

Инструкция по эксплуатации мобильного (инвентарного).

Table with 2 columns: Наименование параметра, Значение. Lists technical specifications like maximum load, power, and dimensions.

Инструкция по эксплуатации мобильного (инвентарного).

Table with 4 columns: Наименование параметра, Кол-во, Единица измерения, Примечание. Lists components and their quantities.

40-200 МАШИНА ВОДОПОДАЧИ

Предназначена для подачи воды из скважины, колодца, ручья, реки, озера...

Сертификат соответствия from the Federal Agency for Technical Regulation and Metrology. Includes company name, certificate number, and technical details.

Лаборатория сертификации и экспертизы. Certificate of accreditation for testing and certification services.

Санитарно-эпидемиологическое заключение. Certificate from the Federal Center for Sanitary-Epidemiological and Medical Control.

Сертификат соответствия from the Federal Agency for Technical Regulation and Metrology. Certificate for a mobile container.

Общество с ограниченной ответственностью ООО «Спектр-Ф». Certificate of accreditation for complex services.

Сертификат соответствия от ООО «Спектр-Ф». Certificate for a mobile container.

Экспертное заключение. Expert conclusion regarding technical specifications.

Экспертное заключение. Expert conclusion regarding technical specifications.

Приложение к экспертному заключению. Attachment to the expert conclusion.

Патент на изобретение. Patent for a method of cleaning car engines.

Экспертное заключение. Expert conclusion regarding technical specifications.

Экспертное заключение. Expert conclusion regarding technical specifications.

Приложение к экспертному заключению. Attachment to the expert conclusion.

Система продвижения автомоечного комплекса.



Мобильное приложение .



Бизнес-план.

Для продвижения и анализа рынка . Всегда нужно иметь качественный бизнес-план под рукой.

Наши специалисты могут подготовить для вас и провести анализ рынка . Вы всегда будите держать руку на пульсе .



Рекламный пакет.

Готовое предложение и оформление вашего бренда для более успешной продажи.

Техническое обслуживание.

Наша компания Может проводить ТО оборудования.
Проверку и выполнение технического регламента согласно паспортам на оборудование.

При заключения договора на техническое обслуживание возможно увеличение на гарантийное обслуживании всего автомоечного комплекса



Сопровождение проекта

Мы полностью сопровождаем ваш бизнес после его постройки.



Автохимия и расходные средства

Наша компания предоставляет полный пакет автохимии и расходных средств для спокойной и беспроблемной работы вашего бизнеса.



Система продвижения автомоечного комплекса.



Мобильное приложение .



Бизнес-план.

Для продвижения и анализа рынка . Всегда нужно иметь качественный бизнес-план под рукой.

Наши специалисты могут подготовить для вас и провести анализ рынка . Вы всегда будите держать руку на пульсе .



Рекламный пакет.

Готовое предложение и оформление вашего бренда для более успешной продажи.

Техническое обслуживание.

Наша компания Может проводить ТО оборудования.
Проверку и выполнение технического регламента согласно паспортам на оборудование.

При заключения договора на техническое обслуживание возможно увеличение на гарантийное обслуживании всего автомоечного комплекса



Сопровождение проекта

Мы полностью сопровождаем ваш бизнес после его постройки.



Автохимия и расходные средства

Наша компания предоставляет полный пакет автохимии и расходных средств для спокойной и беспроблемной работы вашего бизнеса.





Читайте дополнительную информацию.



[Открытие автомойки Это вам под силу](#)



[Почему выгодно работать с нами](#)



[Пакет документов прилагаемых к нашим сооружениям.](#)

[Как выбрать каркас для здания](#)



[Какой пол для автомойки выбрать](#)