

## • КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ •

Автомоечный комплекс замкнутого цикла на 4 поста с клиентской на многоуровневом холодном паркинге

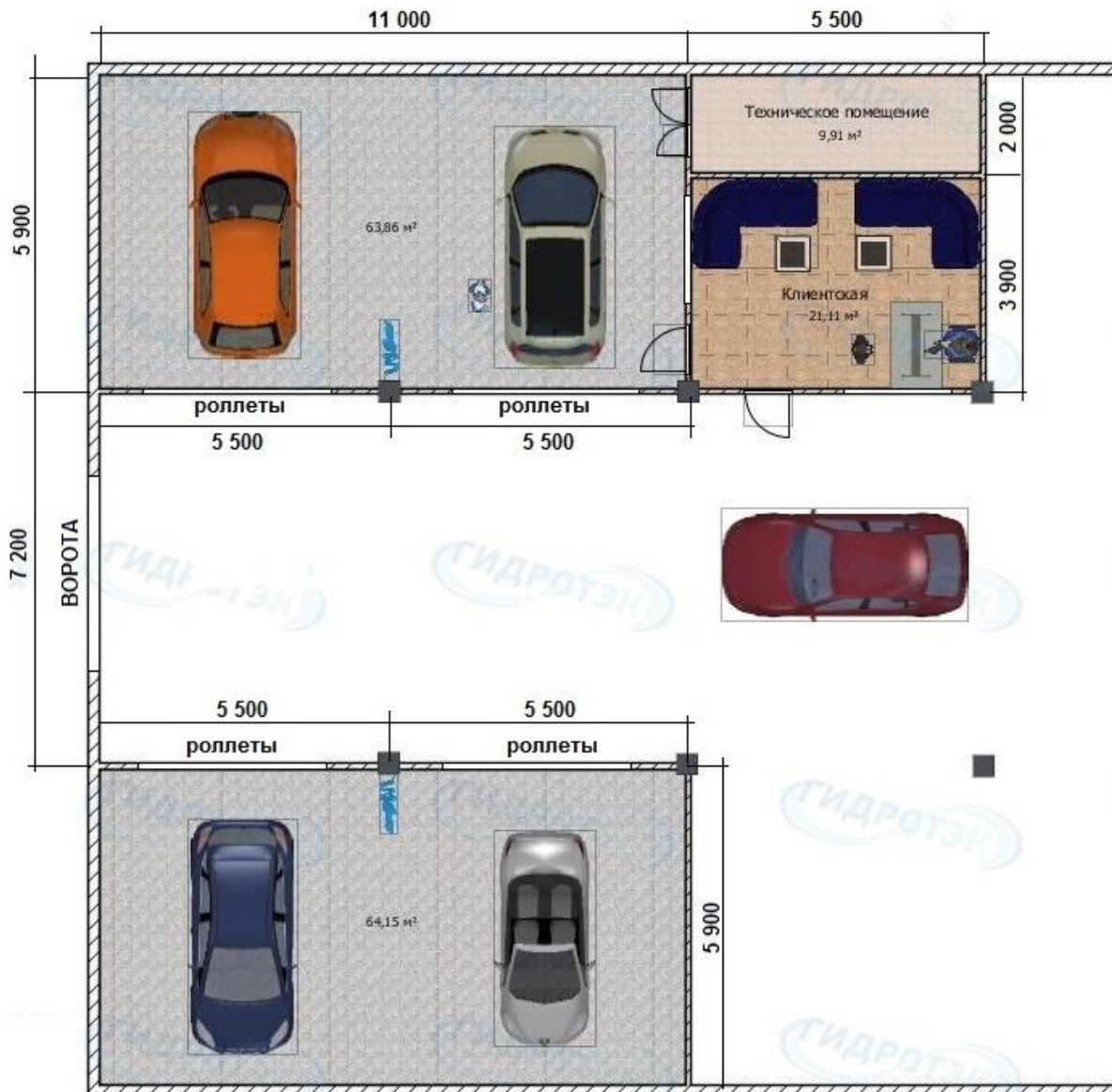


Группа компаний «Гидротэк» предлагает Вашему вниманию собственную разработку – автономную, сборно-разборную автомойку с системой рециркуляции воды на базе легендарной станции очистки [«Три Кита»](#).

**В РАМКАХ ОДНОЙ КОМПАНИИ: ПРОЕКТИРОВАНИЕ-ПРОИЗВОДСТВО-МОНТАЖ-СЕРВИС**



РЕАЛИЗОВАНО БОЛЕЕ **650** АВТОМОЕЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ В **76** ГОРОДАХ



*Цени время и деньги, работай с профессионалами!*

Комплектация готового решения автомойки – «Начальная»

Каркас автомоечного комплекса - оцинкованный металл с необходимым количеством метизов для сборки, [подробнее, что входит в комплект. Фото](#) производства металлокаркаса.

В комплект поставки входит:

- Проект марки КМ/КМД
- Схема сборки
- Оцинкованный профиль ЛСТК
- Закладные детали
- Комплект крепежа (анкера, саморезы, уголки, листы)

Марка стали С245 по ГОСТ 27772-88

[Пример спецификации на каркас из ЛСТК](#)



Наружная обшивка каркаса - **профильный лист с минераловатным утеплителем 100 мм и пароизоляцией в два слоя.**

- Профильный лист оцинкованный и окрашенный в любой цвет по порошковой технологии ГОСТ 9.410-88 ЕСЗКС
- Минеральная вата произведена по эко-технологии GEO
- Водоупорность пароизоляции не менее 1000 мм водного столба

**В комплект поставки входит:** рабочий проект, в размер профильные листы по спецификации, пароизоляция и утеплитель минеральная вата 100 мм.

[Фото](#) и [Видео](#) как выглядит автомойка в обшивке профильный лист

[Фото](#) производство сэндвич панелей и профильного листа

[Пример спецификации на зашивку каркаса](#)

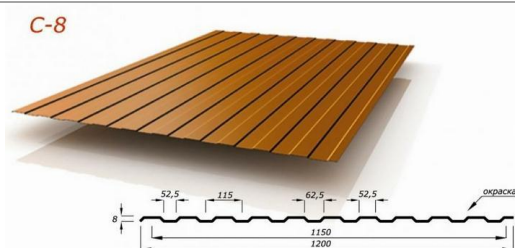


ГОСТ 9.410-88 Единая система защиты от коррозии и старения

Потолки и стены - **профильный лист с пароизоляцией в моечных помещениях.**

- Профильный лист оцинкованный и окрашенный в любой цвет по порошковой технологии ГОСТ 9.410-88 ЕСЗКС
- Водоупорность пароизоляции не менее 1000 мм водного столба

**В комплект поставки входит:** рабочий проект, в размер профильные листы по спецификации и пароизоляция



Комплект фасонных элементов – **доборные элементы и нащельники, выполненные из гладкого металла. Окраска по порошковой технологии в любой цвет. Установка элементов на:**

- угловые стыки
- фронтовые элементы
- стыки стен с основанием
- внутренние стыки и швы

[Фото](#) фасонных элементов



ГОСТ 14918-80 Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий

Комплект метизов – **саморезы для крепления профильных листов и фасонных элементов.**

- шляпки саморезов окрашены в цвет фасонных элементов и профильного листа
- саморезы изготовлены из углеродистой нержавеющей стали А2
- собственный бур, головка шурупа с отбортовкой
- шайба EPDM кровельная с прокладкой из атмосферной нестареющей резины

[Видео](#) как собирается автомойка



ГОСТ Р ИСО 10510—2013 Винты самонарезающие с шайбами в сборке

Роллеты автомойки **подъемные, 3500x2400 мм с замком.**

[Фото](#) роллет на автомойке

**Поставка - 4 комплекта.**



**Входная дверь металлическая, наполнение пенополиуретан:**

- количество циклов открывания не менее 150 000 раз
- петли алюминиевые с полимерными втулками
- запатентованная бесшовная технология производства
- высокая коррозионная стойкость
- высокие показатели тепло и звукоизоляции

**Размер 980x2050 – поставка 1 комплект**

[Описание](#) двери на автомойке



**Водоснабжение автомоечного комплекса - система водоподготовки с выводом на посты для подключения АВД:**

- Аккумулирующая емкость 1000 л для хранения воды на металлическом поддоне
- Насосная станция с гидробаком, манометром и реле давления. Обеспечивает повышение давления воды в магистральных трубопроводах для автоматической подачи на посты автомойки
- Фитинги, краны, шланги, трубопровод, трёхходовые краны
- Крепёж, метизы, хомуты

[Спецификация](#) системы водоснабжения как пример

[Фото](#) водоподготовки внутри автомойки как пример



**Система вентиляции: вытяжная, промышленная, влагостойкая, принудительного включения в полном комплекте:**

- вентилятор канальный со встроенной тепловой защитой и автоматическим перезапуском. Корпус – оцинкованная сталь
- фильтр для защиты вентилятора от вредного воздействия агрессивной среды
- обратный клапан
- каплеуловитель

**Поставка 4 комплекта**

[Спецификация](#) системы вентиляции как пример

[Фото](#) подробные вентиляции на автомойке



ГОСТ 24751-81 Оборудование воздухоотехническое

**Электрооборудование: влагозащищенное, III категория надежности, сечения проводов и номинальные токи подобраны исходя из электропотребителей:**

- распределительный щит с выключателями, диф.автоматами, УЗО, электронным счетчиком
  - одно и двухместные розетки с заземлением,
  - медный кабель в гофротрубе ПВХ
  - распределительные коробки IP65 с клеммниками
  - крепеж, клипсы, саморезы в комплекте
- Напряжение сети 220/380 В.

Негорючесть и незадымляемость кабеля — по ГОСТ 31996-2012

[Спецификация](#) электрооборудования как пример

[Фото](#) подробные электромонтажа на автомойке



Проект марки Электрооборудование разрабатывается согласно гос. стандарту ПУЭ-7

Система освещения: **30 светодиодных влагозащищенных светильника дневного освещения:**

- светодиоды с высокой эффективностью 90 лм/Вт.
- корпус и рассеиватель - единая герметичная форма, изготовленная из ударопрочного полистирола методом соэкструзии
- устойчивость к УФ-излучению
- цветовая температура 4000К

**В комплекте:** медный кабель в гофротрубе ПВХ, одноклавишные выключатели, распределительные коробки IP65, клипсы, крепеж.

[Фото](#) освещения на автомойке



ГОСТ Р 55705-2013 Приборы осветительные со светодиодными источниками света

Вся проектная документация, разрешающие документы и сертификаты на автомойку прилагаются, [подробнее](#)

Проект «Конструкции железобетонные» для организации бетонного основания. Состав проекта:

- план бетонного основания с водосборными прямыми
- схемы армирования, разрезы, детализовка
- спецификация материалов и инструментов для производства работ (без привязки к [существующей поверхности](#))

Проект «Конструкции металлические» на производство металлокаркаса ЛСТК и монтаж. В проект входит:

- планы опор, стоек, несущего каркаса
- фасады, разрезы по зданию
- монтажные узлы, типовые узлы соединений балок
- спецификация расхода металла на изделие

Проект «Архитектурные решения» с раскладкой сэндвич панелей или профильного листа. Ведомость чертежей:

- план этажа с экспликацией, план кровли
- фасады в осях, схемы раскладки панелей
- узлы примыкания стен, кровли, фундамента
- объемы материалов и спецификации

Проект «Технологический проект» с описанием системы оборотного водоснабжения. Состав проекта:

- план расположения технологического оборудования
- принципиальная схема работы систем
- схемы обвязки и подключения оборудования
- спецификация материалов

Проект «Электроосвещение и электрооборудование» с планами расположения светильников, розеток, выключателей. В проект входит:

- общее описание электросистем
- план групповой сети, сети освещения
- принципиальная однолинейная схема

Проект «Вентиляция» с планом расположения вентиляционных систем. В проекте указано:

- аксонометрическая схема
- указания к монтажу
- схема сборки системы вентиляции

Все сертификаты на сооружение автомоечного комплекса «Гидротэк» и всех его комплектующих, [подробнее](#)



**СТОИМОСТЬ ГОТОВОГО РЕШЕНИЯ**  
вышеперечисленной комплектации «Начальная»

**886 385 руб.**

### МОНТАЖ ПОД КЛЮЧ

[Фото](#) и [Видео](#) с поэтапной инструкцией по сборке

**265 916 руб.**

**ПОД УСТАНОВКУ АВТОМОЕЧНОГО КОМПЛЕКСА «ГИДРОТЭК»  
ТРЕБУЕТСЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СБОРНО-РАЗБОРНЫЙ ПОЛ  
ЛИБО БЕТОННАЯ ПЛИТА С ПРИЯМКАМИ ДЛЯ СБОРА ВОДЫ**



**ПОЛ АВТОМОЙКИ, НАЛИВНАЯ БЕТОННАЯ ПЛИТА**  
[Спецификация](#) как пример что входит в комплект

**357 450 руб.**

### МОНТАЖ ПОЛА АВТОМОЙКИ

на подготовленную и ровную поверхность, [подробнее](#)

**128 520 руб.**

**Дополнительно к комплектации «Начальная» можно выбрать:**

### Комплектация «Бизнес»

Аппарат высокого давления **стационарного типа с плунжерным насосом из профессиональной серии:**

- давление на выходе до 210 атм.
- требуемое напряжение сети 380В, мощность 5,5 кВт
- производительность 15 л/мин.
- защита двигателя от перегрузок, перепускной узел Ву-pass

[Описание](#) АДВ и другие модели

ТУ 28.99.39-001-38349857-2017 руководство по эксплуатации

**Поставка 4 комплекта**

**5 лет гарантия**



**производство Италия**

Пистолет **для аппарата высокого давления из профессиональной линейки.**

В комплекте идёт копьё изогнутое L=70 см и форсунка из нержавеющей стали, [описание](#)

Шланг **армированный высокого давления для подачи воды от АДВ к пистолету:**

- длина шланга 10 метров
- выдерживаемая нагрузка 250 бар
- наличие необходимых разъёмов для подключения к АДВ и к пистолету, [фото](#)

**Поставка 4 комплекта**



#### Пеногенератор с пистолетом для нанесения пены:

- в комплекте шланг 10м с защитой от изломов
- объем расширительного бака 25 литров
- отсутствие потребления электроэнергии
- индикатор уровня жидкости
- 3 уровня регулировки качества и количества пены

[Описание](#) пеногенератора

**Поставка 2 комплекта**



#### Пылесос для сухой и влажной уборки из профессиональной серии:

- двухтурбинный двигатель
- отсутствие мешков для сбора сухой пыли
- оснащение противопенным устройством (предотвращает вспенивание во время сбора жидкостей)
- требуемое напряжение сети 220 В, 50 Гц
- потребляемая мощность 2,8 кВт
- производительность 128 л/с

[Описание](#) пылесоса

**Поставка 2 комплекта**



#### Компрессор, воздушный поршневой масляный компрессор ременного привода:

- V-образный 2-х цилиндровый двигатель
- напряжение сети 220 В
- потребляемая мощность 2,2 кВт
- макс. давление 8 бар
- объем ресивера 100 л., объем масла 0,5 л

[Описание](#) компрессора

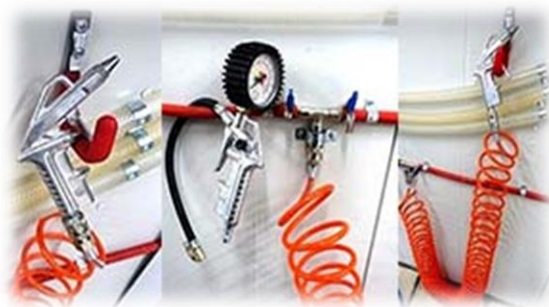
**Поставка 1 комплект**



#### Система подачи сжатого воздуха. Продувочный пневмопистолет, предназначенный для очищения поверхностей от загрязнений и продувки отверстий.

Шланг, для рабочего давления до макс. 20 bar воздуха и температуры до макс. 90 °С. Рабочее давление 10 бар. Рабочая температура до 90°С. Применяется для подачи воздуха к пневматическому инструменту. Отличается прочностью и удобством эксплуатации, длина 15 м. Пистолета для подкачки шин с манометром, предназначен для накачивания шин и прочих емкостей. С помощью манометра диаметром 63 мм можно контролировать уровень остаточного давления.

**Поставка комплект на 4 поста, [фото](#)**



[Спецификация](#) как пример

Система водоочистки «Три Кита» является природоохранным объектом и предназначена для локальной очистки сточных вод:

- автоматический режим работы
- напряжение сети 220 В
- потребляемая мощность 0,4 кВт
- изготовлена в климатическом исполнении УХЛ и категории эксплуатации 3.1 по ГОСТ 15150-69.
- состав установки: погружной насос подачи для забора воды из приемка и армированным шлангом, фильтр механической очистки, встроенный бак чистой воды, насос промывки фильтра, реле уровня воды, механический таймер
- есть возможность добавить дополнительно реагентную систему водоочистки для улучшения качества очистки

[Описание](#) системы очистки

**Поставка 1 комплект**



Система дополнительной тонкой очистки степенью очистки до 5 мкм на чистую и очищенную воду улучшает показатели мутности и цветности воды. Удаляет нерастворимые примеси:

- два фильтра тонкой очистки, рассчитанные на работу под давлением. В комплекте ключ и кронштейн для крепления фильтра
- максимальное давление воды до 6 бар
- фитинги, хомуты, штуцера
- 10 сменных картриджей международного стандарта

[Спецификация](#), как пример, [фото](#)

**Поставка 1 комплект**



Система отопления - 2-х трубная, разводка пропиленовых трубопроводов горизонтальная. Система обеспечивается от электрического котла:

- изготовление из высокопрочной нержавеющей стали, не подверженной коррозии и трещинам
- наличие мер безопасности: перегрев, замерзание, засорение вентиляционного канала, отсутствие напряжения в сети, слабая тяга, недостаточный уровень теплоносителя

**В поставку системы отопления также входят:**

- биметаллические радиаторы с тепловым потоком секции 180 Вт
- циркуляционный насос
- расширительный бак, группа безопасности котла
- полипропиленовые трубы армированные стекловолокном
- фитинги, вентили, воздухоотводчики, клипсы, крепеж

[Спецификация](#) как пример, [фото](#), [описание](#)

**Поставка 1 комплект**



СП 89.13330.2016 Котельные установки



Перегородки, разделяющие комплекс по функциональному назначению на помещения. Состав конструкции перегородок:

- каркас профиль стоечный/направляющий 50мм
- шумоизолирующая минеральная вата
- двухсторонняя пароизоляция
- профильный лист с двух сторон, оцинкованный и окрашенный в любой цвет по порошковой технологии ГОСТ 9.410-88 ЕСЗКС

[Фото](#) и [Видео](#) перегородок

Поставка 1 комплект



Внутренние двери пластиковые ПВХ белые со специальным усиленным профилем. Поставляются с установленной фурнитурой. Комплект поставки:

- одностворчатая дверь, верх глухой **1 шт.**
- дверь с ступельной створкой в тех. помещение **1 шт.**

[Фото](#) и [Видео](#) дверей



Панорамное остекление стен в клиентской с фасонными элементами, крепежами и силиконом

Размер 2000х1350 мм – 2 комплекта



Разделительная штора в моечных постах, прозрачная, с тросом и крепежом к стенам и тросу, [фото](#)

Поставка – 2 комплекта



Проект «Отопление» с планом расположения отопительного оборудования. Состав проекта:

- общее описание системы отопления
- аксонометрическая схема
- монтажные схемы подключения котла, радиаторов, оборудования

Проект «Система сжатого воздуха». Проект содержит:

- монтажная схема подключения оборудования
- разводка трубопровода по боксам



**СТОИМОСТЬ ГОТОВОГО РЕШЕНИЯ**

вышеперечисленной комплектации «Бизнес»

**842 542 руб.**

## МОНТАЖ ПОД КЛЮЧ

[Фото](#) и [Видео](#) с поэтапной инструкцией по сборке

**252 763 руб.**

## ИТОГО под ключ с бетонным полом и оборудованием

**2 733 576 руб.**

Коммерческое предложение действительно в течение **двух недель** с момента получения, в связи с нестабильностью цен на рынке оцинкованного металлопроката и всех комплектующих автомойки.

По Вашему желанию к любой комплектации можно добавить или убрать различное оборудование.

Стоимость указана без [доставки](#) автомойки. [Монтаж](#) автомойки указан с учётом монтажа в С-Пб, либо в любом другом городе профессиональной бригадой, которую подбирает наша компания.

[Стоимость металлического сборно-разборного пола](#) (вместо бетонного основания) с металлическими трапами, прямком с решётками и с системой подводки воды составит:

- поверхность пола грунтованные 2 слоя металлические листы, [фото](#) – **891 000 руб.**

- поверхность пола водонепроницаемые OSB листы и алюминиевые листы, [фото](#) – **1 586 640 руб.**

Стоимость [доставки](#) автомойки по стоимости транспортной компании. Стоимость [сборки](#) обсуждается с менеджерами компании.

Компания предоставляет услуги шеф-монтажа. Выезд нашего специалиста на место установки на 3 рабочих дня и консультация с контролем качества сборки при работе Вашей бригады рабочих – **19 500 руб.** + командировочные. Так же можем бесплатно обучить вашего специалиста [сборке](#) автомойки «Гидротэк»

К абсолютно каждому автомоечному комплексу, любого даже нестандартного проекта, прилагается подробнейшая инструкция по [сборке](#) всех элементов комплекса и автомойку можно [собрать](#) быстро и легко без участия специалиста компании «Гидротэк».



### [ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИЯ ГИДРОТЭК](#)

Краткое описание продукции производства компании и предоставляемых услуг

### Дополнительно можно выбрать:

№ п.п.	<a href="#">Франшиза «Гидротэк». Всё до мелочей</a>
	<b>Интерьер</b>
1.	Внутреннее окно панорамное в клиентской 1500 x 1000 мм с фасонными элементами, крепежом, силиконом
2.	Потолок в клиентской и одна стена деревянные вентилируемые, цвет тёмно-коричневый с тремя белыми плафонами, в полном комплекте, с набором крепежей, уголков и держателей, <a href="#">описание</a>

РЕАЛИЗОВАНО БОЛЕЕ **650** АВТОМОЕЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ В **76** ГОРОДАХ

3.	Линолеум в клиентской, <a href="#">фото</a>
4.	Отделка клиентской прорезиненными плитусами, <a href="#">фото</a>
5.	Плитка на пол, по всей автомойке. В комплект войдёт: плитка, клей, затирка
<b>Оборудование для автомойки</b>	
6.	Шкаф – витрина для автохимии с подсветкой полок и стеклянными дверцами, <a href="#">описание</a>
7.	Дозатор профессиональный с возможностью пломбировки канистры. Комплект на три поста с шлангами и пистолетами, <a href="#">описание</a>
8.	Барaban для шланга с автошампунем с инерционным механизмом и шлангом в комплекте + крепеж, <a href="#">фото</a>
9.	Пенокомплект, (250 бар), <a href="#">описание</a>
10.	Пылесос для сухой и влажной уборки из профессиональной серии двухтурбинный, <a href="#">описание</a>
11.	Барaban для шланга с воздухом ВД с инерционным механизмом и шлангом в комплекте + крепеж, <a href="#">фото</a>
12.	Компрессор высокой производительности, бак 100 л. До 8 атм. для профессиональной химчистки, <a href="#">описание</a>
13.	Аппарат для профессиональной химчистки «Торнадор», <a href="#">фото</a>
14.	Для работ по химчистке: маска респиратор с клапаном 4 шт., очки 4 шт., кисточки комплект, щётка 4 шт., вафельное полотно 50 м., поролон 1,5х3 м, средство для химчистки 10 л., <a href="#">фото</a>
15.	Раковина - нержавеющая сталь, крепёж к стене, сифон, кран со смесителем, <a href="#">фото</a>
16.	Накопительный водонагреватель, с разводкой, фитингами, крепёж к стене, 15 литров, <a href="#">фото</a>
17.	Поворотная консоль нержавейка со шлангом, доп. крепёж к потолку, <a href="#">фото</a>
18.	Начальный набор автохимии для старта «Люкс 3 поста», <a href="#">подробнее что входит</a>
19.	Начальный набор автохимии для старта «Премиум 3 поста», <a href="#">подробнее что входит</a>
20.	Форма мойщика: водонепроницаемые куртка и полукомбинезон, <a href="#">описание</a>
21.	Жилетка администраторам летняя два комплекта и зимняя 2 комплекта, <a href="#">описание</a>
22.	Держатель для коврика, <a href="#">фото</a>
23.	Держатель-крючок для пистолетов
24.	Ресепшн «Гидротэк», <a href="#">фото</a>
25.	Диван 2-х местный, экокожа, <a href="#">фото</a>
26.	Диван 3-х местный, экокожа, <a href="#">фото</a>
27.	Журнальный столик

28.	Кресло администратора
29.	Стулья для мойщиков
30.	Мусорный бак 120 литров с крышкой на петлях, на колёсиках с упаковкой мешков
31.	Держатель для рулонных полотенец бумажных
32.	Урна бетонная уличная, с внутренним оцинкованным ведром. <a href="#">Фото</a>
33.	Видеорегистратор на 4 камеры, 1 ТБ жесткий диск, 4 камеры, вся проводка, возможность просмотра онлайн при наличии интернета, <a href="#">описание</a>
34.	Металлические решётки закрывающие приямок в полу + 1 шт. в тех. помещение. На 1 пост 5-ть решёток, <a href="#">фото</a>
35.	Углепластиковые решётки закрывающие приямок в полу + 1 шт. в тех. помещение. На 1 пост 5-ть решёток, <a href="#">описание</a>
36.	Разделительная штора в моечных постах с тросом и крепежом к стенам и тросу, 1 комплект <a href="#">Фото</a> со шторами на автомойке
37.	Разделительная штора в моечных постах, прозрачная, с тросом и крепежом к стенам и тросу, <a href="#">фото</a>
<b>Экстерьер</b>	
38.	Дверь входная, усиленная, вместо обычной, <a href="#">описание</a>
39.	Дверь входная полностью панорамная, вместо обычной, <a href="#">фото</a>
40.	Зашивка фасада автомойки и двух боковых сторон вентилируемым фасадом, с фасонными элементами, <a href="#">описание</a>
41.	Козырёк над входом, <a href="#">описание</a>
42.	Уличное освещение 4 диодных фонаря с влагозащищённой разводкой и выключателем, <a href="#">фото</a>
43.	Светофор с влагозащищённой разводкой и переключателем, <a href="#">фото</a>
44.	Фриз по контуру крыши, <a href="#">фото</a>
45.	Панорамное остекление стен с фасонными элементами, водоотливами, крепежами и силиконом, <a href="#">фото</a>
46.	Фасонные элементы снаружи эксклюзивные, <a href="#">фото</a>
47.	Табличка металлическая, стилизованная под цвет золота, перед входом «Гидротэк premium», <a href="#">фото</a>
48.	Световая реклама «МОЙКА» - супер яркий свет + стробоскопы вокруг. Крепеж и проводка в комплекте, <a href="#">фото</a> , <a href="#">видео</a>
49.	Световая реклама «Гидротэк», <a href="#">фото</a>
<b>Дополнительно</b>	
50.	Рекламный пакет начальный, <a href="#">подробнее</a>

51.	Подготовленная тетрадь внутреннего учёта автомобилей
52.	Запасной шланг для АВД
53.	1 унитаз + 1 сливной бачок, 1 раковина, 1 смеситель, 1 держатель мет. для бумаги, 1 ёршик пластик, фитинги и трубы – комплект, <a href="#">фото</a>
54.	Две панорамные секции в воротах, <a href="#">фото</a>
55.	Тамбур при входе – для суровых климатических условий, <a href="#">описание и фото</a>
56.	Противопожарный комплект на автомойку, <a href="#">спецификация</a> как пример что входит в комплект
57.	<a href="#">Частичная сборка</a> каркаса автомойки на производстве «Гидротэк» - существенно снижает срок сборки каркаса на объекте
58.	Персональное приложение online записи на автомойку+CRM система для учёта, аналитики и контроля. Год бесплатного обслуживания, <a href="#">подробнее</a>
59.	Помещение для размещения оборудования шиномонтажа: отопление, электрика, свет, дверь, навес, вода. В стилистике автомойки, <a href="#">описание</a>
60.	Оборудование для поста шиномонтажа в МАХ комплекте, <a href="#">подробнее что входит</a>
61.	Система сбора дождевой воды с фильтрами и поплавковым ограничителем от перелива, <a href="#">описание</a>
62.	Въездные декоративные арки перед воротами со встроенным освещением над въездом. Металлический каркас, гладкий лист в цвет фасонных элементов, крепёж к автомойке, метизы, уголки, инструкция по сборке, 3 диодных фонаря с проводкой и выключателем, <a href="#">описание</a>
63.	Бегущая строка, диодная, <a href="#">описание</a>
64.	Врезная калитка в ворота с врезным окном, с замком и ручкой, <a href="#">фото</a>
65.	Электропривод на ворота, производственный, влагозащищённый с выносом кнопки управления
66.	Влагозащищённая акустика для моечных постов: 2 колонки, проводка, мультимедийная система
67.	Установка аппаратов высокого давления в техническом помещении вместо моечного помещения с дистанционным пультом управления включения и выключения АВД
68.	Шкаф вещевой для персонала в комнате для персонала
69.	Отопление, в моечном помещении вместо конвекторов, тепловентилятор – воздушная завеса, <a href="#">описание</a>
70.	Рейка 1,5 м. на стену в моечное помещение для тряпок
71.	Мусорное ведро 3 шт. офисное с мусорными пакетами
72.	Набор канцелярский
73.	Компьютер офисный с монитором 19, клавиатура, мышка. Установлено всё необходимо программное обеспечение

74.	Смартфон для работы администратора. Установлены все необходимые программы и ссылки для продаж
75.	Кулер с горячей и холодной водой для подвозной воды канистрами 20 литров. Мешок на канистру с логотипом.
76.	Столик для персонала в комнате для персонала
77.	Чайник + микроволновка для персонала
78.	Набор инструментов, отвёртка «плюс» и «минус», плоскогубцы, разводной ключ, газовый ключ
79.	Швабра, плитку мыть
80.	Уличный веник, листья, мусор
81.	Лопата для снега
82.	Аптечка автомобильная
83.	Коврик при входе, с лого «Гидротэк» и словами «добро пожаловать»
84.	Вешалка, куртки вешать
85.	Стремянка. На крышу залезть, лампочки поменять. С крючками для хранения в тех. помещения.
86.	Шкаф в тех. помещении с ключом для хранения автохимии и инвентаря
<b>Оснащение детейлинг поста</b>	
87.	Супер свет детейлинг поста, <a href="#">описание</a>
88.	Опоры под машину, держать её в подвешенном состоянии, <a href="#">фото</a>
89.	Подъёмник (домкрат подкатной) для оказания детейлинговых услуг, <a href="#">фото</a>
90.	Табуретка на колёсиках, <a href="#">фото</a>
91.	Фонарик налобный
92.	Платформа алюминиевая для работы на высоте 50 см, <a href="#">фото</a>
93.	Пневмопистолет с набором всех видов насадок для откручивания колёс для оказания детейлинговых услуг, <a href="#">описание</a>
94.	Генератор озона, <a href="#">описание</a>
95.	Турбощетка для пылесоса, <a href="#">фото</a>
96.	Сушка - инфракрасная 220V (3 коробки), <a href="#">фото</a>
97.	Пистолет продувочный удлиненный 10 см, <a href="#">фото</a>
98.	Тележка профессиональная, <a href="#">фото</a>

99.	Настенный держатель для машинок, 2 шт. <a href="#">фото</a>
100.	Диодный прожектор 100 Вт IP65, 2 шт. <a href="#">описание</a>
101.	Стойка под диодные прожектора, <a href="#">фото</a>
102.	Обдувка 2-х турбинная с разводкой труб по постам, <a href="#">фото</a>
103.	Удлинитель 10 м (220в)
104.	Ключ баллонный
105.	Полы детейлинг поста выложены ПВХ панелями с рисунком, <a href="#">описание</a>
106.	Полировальная машинка Makita с комплектом полировочных кругов, паст, маскирующей ленты и замши, <a href="#">описание</a>
107.	Профессиональный автофен для сушки салона автомобиля после химчистки, <a href="#">фото</a>
108.	Мощный парогенератор минимального размера и веса для автомоек и чистки салона автомобиля, <a href="#">фото</a>
109.	Компактный парогенератор для чистки паром + паропылесос в одном корпусе, <a href="#">описание</a>

#### Преимущества автомоек «Гидротэк»:

1. [Готовый бизнес](#). Начинает окупать себя сразу после [монтажа](#). Имеет простую кадровую и организационную структуру.
2. [Рентабельность](#). Период окупаемости до 0.11-1,8 года.
3. [Прямая капитализация](#). Вы вкладываете деньги в конкретный материально-функциональный проект.
4. [Мобильность](#). Автомойка является сборно-разборной, что само по себе решает ряд вопросов: отсутствие топографической привязанности, гибкая реакция на территориальные отношения.
5. [Автономность](#). Проект предполагает оснащение автомойки системами, позволяющими работать без подключения коммуникаций: водопровод, канализация, отопление. Словом, она способна функционировать на любом выровненном участке. Желательным условием является наличие на участке электричества, так как это значительно уменьшает постоянные расходы.
6. [Соответствие экологическим требованиям](#). Автомойка оснащена современным гидротехническим и фильтрующим оборудованием. Осуществляется полная рециркуляция воды. Прилагаются все необходимые [сертификаты](#) и разрешения.
7. Гарантия на всё оборудование, устанавливаемое на автомойке, и на саму конструкцию в целом.
8. Согласно **п. 17 ст. 51** Градостроительного кодекса РФ **согласовывать автомойку нет необходимости**, автомойка является временным сооружением фактически и по всем документам. Все разрешающие документы и сертификаты на автомойку прилагаются, [подробнее](#).

#### 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;

РЕАЛИЗОВАНО БОЛЕЕ **650** АВТОМОЕЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ В **76** ГОРОДАХ

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, [подробнее](#).

### **Дополнительно компания «Гидротэк» оказывает сопутствующие услуги:**

1. Бизнес план на автомойку для лизинговых компаний или инвесторов, [подробнее](#).
2. Рекламные пакеты для успешного старта и высокой прибыли с первых дней открытия, [подробнее](#).
3. Различное оборудование для автомоек и шиномонтажа, так же мебель для автомоек, [подробнее](#).
4. Доставка автомойки в любой уголок России и страны СНГ, [подробнее](#).
5. Сборка автомойки бригадой «Гидротэк» в любом городе России и стран СНГ, [подробнее](#).
6. Проектирование и производство индивидуальных проектов под любое назначение, любых размеров и этажности, [подробнее](#).

#### **Условия оплаты.**

При заключении договора вносится авансовый платёж в размере 80 % от общей стоимости заказа, 20% стоимости заказа - по готовности автомойки к отгрузке. Внимательно смотрите актуальные акции компании на сайте. По порядку оплаты возможны индивидуальные договорённости с авансом от 10%. Условия получения лизинга или кредита на автомойку, можно посмотреть [здесь](#).

#### **Сроки изготовления.**

Срок изготовления типовых проектов с момента внесения аванса составляет от **26 рабочих дней**, но уточняется по факту размещения заявки.

#### **Гарантийное обслуживание.**

Гарантийное обслуживание компания «Гидротэк» осуществляет в течение одного года с момента запуска мойки. Расчетный срок эксплуатации **20 лет**.



**Ждем Вас [по адресу:](#)**

**г. Санкт-Петербург, Новочеркасский пр. д.1**  
**тел. 8-800-100-11-08 (бесплатно на территории РФ)**  
**Телефон / факс (812) 318-18-81 (многоканальный)**  
**[www.gidroteck.ru](http://www.gidroteck.ru)**  
**[info@gidroteck.ru](mailto:info@gidroteck.ru)**



*Цени время и деньги, работай с профессионалами!*

Примеры работ автомоек и СТО можно посмотреть [здесь](#)

