

## Прайс-лист ALLES STANDARD – 2018.

1. Базовый комплект оборудования ALLES STANDARD									
		2	3	4	5	6	7	8	
1.1	<p>Программное обеспечение – ALLES Car Wash с лицензией. Базовые 8 программ (+5 Турборежимов):</p> <p><b>1: ПЕНА</b> (90 бар)* <b>2: ШАМПУНЬ</b> (30 бар)* <b>3: МОИКА ДИСКОВ</b> (30 бар)* <b>4: ШАМПУНЬ+ВОДА.</b> (120 бар)* <b>ТУРБО - ШАМПУНЬ+ВОДА</b> (до 200 бар)* <b>5: ХОЛОДНАЯ ВОДА.</b> (110 бар)* <b>ТУРБО – ХОЛОДНАЯ ВОДА</b> (до 200 бар)* <b>6: ГОРЯЧАЯ ВОДА.</b> (110 бар)* <b>ТУРБО – ГОРЯЧАЯ ВОДА</b> (до 200 бар)* <b>7: ВОСК.</b> (100 бар)* <b>ТУРБО – ВОСК</b> (до 200 бар)* <b>8: СУШКА И БЛЕСК.</b> (100 бар)* <b>ТУРБО – СУШКА И БЛЕСК</b> (до 200 бар)* <b>СТОП/ПАУЗА</b></p> <p>* - раздельное регулирование при добавлении п.4.7 частотные преобразователи.</p>								
1.2	<p>Технологическая рама для основного оборудования.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Детали металлические трансформируемые.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.3	<p>Помпы высокого давления HAWK 1820 (Италия) С регулируемым давлением 25-200 бар. До 18 л. в мин.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Помпы высокого давления.</li> <li>• Регулятор давления.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.4	<p>Электродвигатель 5.5 кВт, 380V .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электродвигатель Ravel или Nicolini (Италия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.5	<p>Система дозации химии - регулируемая электронная система дозации SEKO (Италия) на 2 программы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электрические мембранные дозаторы SEKO (Италия).</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Обратные клапаны.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.6	<p>Комплект электромагнитных клапанов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Клапаны низкого давления для агрессивных сред. Danfoss (Дания).</li> <li>• Катушки электрические Danfoss (Дания).</li> <li>• Монтажный комплект</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.7	<p>Щит автоматики системы управления и системой защиты оборудования. Исполнительные элементы EATON (США), V&amp;R (Австрия).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Низковольтные автоматы</li> <li>• Высоковольтные автоматы</li> <li>• Реле, датчики, модули, контроллеры</li> <li>• Монтажный комплект</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.8	<p>Возможность подключения дополнительных функций на объекте.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Расширенная электрическая схема щита</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.9	<p>Промышленный сенсорный компьютер управления «V&amp;R Automation» (Австрия) 12 дюймов экран.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Промышленный компьютер V&amp;R Automation</li> <li>• Флеш карта V&amp;R Automation.</li> <li>• Лицензия V&amp;R Automation.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.10	<p>Система доступа через интернет.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Специализированный роутер ASUS.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.11	<p>Комплект противозамерзания – циркуляция воды в пистолетах через колодец (замкнутый цикл).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Помпа WILO (Германия) с электродвигателем 380V</li> <li>• Фильтр тонкой очистки.</li> <li>• Манометр.</li> <li>• Погружная заборная система с поплавком в колодец циркуляции.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	
1.12	<p>Комплект моечный на все посты. (Пистолет 1).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Двухпозиционный пистолет RM ST (Германия).</li> <li>• Копье на выбор: 45см или 60см.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Колчан из нерж.</li> <li>• Поворотная консоль Z образная</li> <li>• Шланги ВД.</li> </ul>								
1.13	<p>Комплект для монтажа оборудования в помещении/контейнере (стандартный проект).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Провода.</li> <li>• Шланги высокого давления.</li> <li>• Шланги низкого давления.</li> <li>• Специализированные элементы</li> <li>• Метизы</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.14	<p>Комплект для монтажа оборудования на постах (стандартный проект).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Провода.</li> <li>• Специализированные элементы.</li> <li>• Метизы</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.15	<p>Датчики уровня моющих средств в емкостях с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчики многоуровневые для химии.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Емкости 100л.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.16	<p>Датчики высокого давления на помпах с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчики высокого давления.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.17	<p>Датчик уличного освещения с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик светочувствительный.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.18	<p>Датчик давления воды сетевой магистрали с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик низкого давления.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.19	<p>Датчик давления воды в системе циркуляции через пистолеты с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик низкого давления.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.20	<p>Датчик температуры наружного воздуха с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик температуры.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.21	<p>Датчик температуры после смешивания горячей и холодной воды с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик температуры.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.22	<p>Датчик температуры на полах с выводом информации на монитор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик температуры.</li> <li>• Модуль управления V&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.23	<p>Датчик контроля электроэнергии с выводом информации на монитор, мгновенное потребление мощности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модуль измерения параметров сети. V&amp;R (Австрия)</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.24	<p>Входной многоразовый нерж. фильтр Honeywell (Германия) с манометром входного и выходного давления, редуктор давления. Устанавливается на вход сетевой воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпус фильтра</li> <li>• Нержавеющий фильтр промывной.</li> <li>• Манометры низкого давления.</li> <li>• Редуктор давления.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.25	<p><b>Сенсорная панель управления 22 дюйма</b> на посту Размер: 200мм.х800мм.х600мм. Лицевое расположение платежных систем (с 2018 года)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпус из нержавеющей стали AISI 304.</li> <li>• Подогрев и вентиляция панели - тепловой элемент с вентилятором STEGO (Германия), термостат.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+

	<p>Электронные замки открытия-закрытия дверей.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 21.5 дюймовый сенсорный экран управления, антивандальный, ударопрочный, устойчивый к низким температурам.</li> <li>• 21.5 дюймовый дисплей Full HD - Dell, Samsung.</li> <li>• Блок питания 12 V</li> <li>• Микрокомпьютер управления Raspberry Pi с WiFi</li> <li>• Датчик открытия двери (бесконтактный).</li> <li>• Датчик влажности и температуры.</li> <li>• Голосовое сопровождение пользования панелью.</li> </ul>								
1.26	<p>Счетчик учета сетевой воды с выводом информации по часам, дням, месяцам. (Для его работы, водомерный счетчик необходимо приобрести с импульсным выходом).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модуль импульсный. V&amp;R (Австрия)</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.27	<p>Программа «<b>ПЕНА</b>» - подается дополнительным отдельным пистолетом с красным шлангом. В данной программе химия подается с горячей умягченной водой под средним давлением 80 бар.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дозирующий насос SEKO (Италия).</li> <li>• Емкость для химии 100л.</li> <li>• Датчик уровня химии с выводом на экран диагностики.</li> <li>• Электромагнитные клапаны для агрессивных сред Danfoss (Дания).</li> <li>• Двухпозиционный пистолет RL (Италия).</li> <li>• Пенная насадка RM (Германия)</li> <li>• Копье короткое для пены.</li> <li>• Колчан для пистолета.</li> <li>• Поворотные консоли Z образные</li> <li>• Комплекующие подогрева системы циркуляции для работы программы в зимний период.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.28	<p>Программа «<b>ШАМПУНЬ</b>» - подается через основной пистолет с синим шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под низким давлением 30 бар. (необходим п. 4.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>• Емкость на 100 литров.</li> <li>• Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>• Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>• Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>• Монтажные соединения.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.29	<p>Программа «<b>МОИКА ДИСКОВ</b>» - подается через основной пистолет с синим шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под низким давлением 30 бар. (необходим п. 4.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>• Емкость на 100 литров.</li> <li>• Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>• Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>• Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>• Монтажные соединения.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.30	<p>Буферная система на входе сетевой воды для стабилизации давления и объема подачи воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Емкость 2000л.</li> <li>• Насос, повышающий давление в системе WIL0(Германия)</li> <li>• Клапаны.</li> <li>• Датчики.</li> <li>• Монтажные соединения.</li> </ul>	+	+	+	+	+	+	+	+
1.31	<p>Термостатический регулятор смешивания горячей и холодной воды ESBE (Швеция).</p>	+	+	+	+	+	+	+	+
Стоимость ALLES STANDARD в евро:		32 280	39 790	49 665	56 350	63 350	72 535	81 023	

## 2. Нагрев воды и теплоносителя в полах:

		2	3	4	5	6	7	8
2.1	<p><b>Котельная система нагрева воды для программ мойки и теплого пола (этиленгликоля):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Котел одноконтурный Lamborghini 63-98 кВт (Италия).</li> <li>• Дымоход к котлу нагрева воды (полированной нерж.)</li> <li>• Горелка Lamborghini (Италия) 55-120 кВт. на выбор: газ или дизель.</li> <li>• Пульт управления котельным оборудованием.</li> <li>• Топливный фильтр с дозатором и отстойником.</li> <li>• Насос WIL0 (Германия)</li> </ul> <p><b>Емкость для дизельного топлива (1000л.) с комплектом</b></p>	4 750	4 750	5 150	5 150	5 150	5 150	5 150

	<p><b>подключения.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Емкость для дизельного топлива 1000л.</li> <li>• Комплект подключения для топлива.</li> </ul> <p><b>Датчик уровня дизельного топлива в баке с выводом информации на монитор.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик многоуровневый для дизельного топлива.</li> <li>• Модуль аналоговый B&amp;R (Австрия) для автоматики.</li> </ul>								
2.2	<p><b>Бойлер косвенного нагрева воды этиленгликоль/вода для программ мойки с увеличенным змеевиком.</b> Изготавливается на заказ для ALLES.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бойлер запаса нагретой воды 400-600л. (нерж.).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	2 570	2 570	2 570	2 570	3 250	3 250	3 250	
2.3	<p><b>Система циркуляции теплоносителя в полах с автоматическим управлением.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сантехника Valtec (Италия).</li> <li>• Насосы WILO (Германия).</li> <li>• Блок управления с сервопривод ESBE (Швеция).</li> <li>• Датчик температуры.</li> <li>• Манометры.</li> <li>• Регуляторы.</li> <li>• Стойка металлическая</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	1 860	1 980	2 100	2 145	2 250	2 365	2 490	
2.4	<p><b>Счетчик учета расхода дизельного топлива с выводом информации по часам, дням.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Импульсный счетчик для дизельной магистрали.</li> <li>• Модуль импульсный B&amp;R (Австрия) для автоматики.</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	730	730	730	730	730	730	730	

Стоимость указана в евро:

### 3. Водоподготовка:

		2	3	4	5	6	7	8
3.1	<p><b>Комплект оборудования для умягчения воды на программы с химией.</b> С автоматической регулировкой и функцией регенерации наполнителя.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бак для соли на 100 кг.</li> <li>• Корпус фильтра с наполнителем – 2 шт.</li> <li>• Автоматический блок управления TWIN (для колонн).</li> <li>• Монтажные соединения.</li> </ul> <p>Датчик замеров умягчения до и после установки с выводом информации.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 датчика установленных до и после умягчения воды</li> <li>• Модули чтения данных B&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект.</li> </ul>	2 350	2 730	3 280	3 470	3 750	4 130	4 450
3.2	<p><b>Система обратного осмоса для подготовки деминерализованной воды. С функцией подогрева воды и автоматической обратной промывки.</b> Включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Емкость для осмоса 1000л.</li> <li>• Корпусы фильтров.</li> <li>• Фильтрующие модули.</li> <li>• Ротаметры.</li> <li>• Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания) НД.</li> <li>• Манометры.</li> <li>• Помпа с электродвигателем 380V WILO (Германия).</li> <li>• Термостатический регулятор смешивания горячей и холодной воды ESBE (Швеция).</li> <li>• Модули чтения данных B&amp;R (Австрия)</li> <li>• Датчики давления.</li> <li>• Датчики уровня воды.</li> <li>• Монтажные соединения.</li> </ul> <p>Счетчик учета осмотической воды с выводом информации в литрах</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Импульсный счетчик для водяной магистрали.</li> <li>• Модули чтения данных. B&amp;R (Австрия).</li> <li>• Монтажный комплект</li> </ul>	2 750	3 000	3 250	3 500	3 780	4 000	4 250

Стоимость указана в евро:

### 4. Дополнительные опции к основному оборудованию:

		2	3	4	5	6	7	8
4.1	<p><b>Программа «ПЕНА»</b> - подается дополнительным отдельным пистолетом с красным шлангом. В данной программе химия подается с горячей умягченной водой под средним давлением 80 бар.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дозирующий насос SEKO (Италия).</li> <li>• Емкость для химии 100л.</li> </ul>							

**ПЕНА** входит в базовое оснащение STANDARD

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Датчик уровня химии с выводом на экран диагностики.</li> <li>Электромагнитные клапаны для агрессивных сред Danfoss (Дания).</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия).</li> <li>Двухпозиционный пистолет RL (Италия).</li> <li>Пенная насадка RM (Германия)</li> <li>Копье короткое для пены.</li> <li>Колчан для пистолета.</li> <li>Поворотные консоли Z образные</li> <li>Комплекующие подогрева системы циркуляции для работы программы в зимний период.</li> </ul>								
4.2	<p><b>Программа «ЩЕТКА+ПЕНА»</b> - подается дополнительным отдельным пистолетом с зеленым шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под средним давлением 60 бар.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>Емкость на 100 литров.</li> <li>Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия)</li> <li>Монтажные соединения.</li> <li>Двухпозиционный пистолет RL (Италия).</li> <li>Пенная щетка RM (Германия)</li> <li>Копье для щетки RM (Германия).</li> <li>Емкость для щетки с отстойником и переливом.</li> <li>Держатель щетки.</li> <li>Поворотная консоль Z образная.</li> <li>Комплекующие подогрева системы циркуляции для работы программы в зимний период.</li> </ul>		3 040	4 010	4 980	5 950	6 920	7 890	8 860
4.3	<p><b>Программа «ШАМПУНЬ»</b> - подается через основной пистолет с синим шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под низким давлением 30 бар. (необходим п. 4.5) Возможно изменение назначения программы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>Емкость на 100 литров.</li> <li>Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия).</li> <li>Монтажные соединения.</li> </ul>		<b>ШАМПУНЬ</b> входит в базовое оснащение STANDARD						
4.4	<p><b>Программа «МОЙКА ДИСКОВ»</b> - подается через основной пистолет с синим шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под низким давлением 30 бар. (необходим п. 4.5) Возможно изменение назначения программы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>Емкость на 100 литров.</li> <li>Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия)</li> <li>Монтажные соединения.</li> </ul>		<b>МОЙКА ДИСКОВ</b> входит в базовое оснащение STANDARD						
4.5	<p><b>Программа «АНТИМОСКИТ»</b> - подается через основной пистолет с синим шлангом. В данной программе химия подается горячей умягченной водой под низким давлением 30 бар. (необходим п. 4.5) Возможно изменение назначения программы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дозирующий насос SEKO (Италия) с управлением.</li> <li>Емкость на 100 литров.</li> <li>Датчик многоуровневый для химии.</li> <li>Магистраль подачи, обратники, краны.</li> <li>Электромагнитные клапаны Danfoss (Дания).</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия)</li> <li>Монтажные соединения.</li> </ul>		2 150	2 250	2 350	2 450	2 550	2 650	2 750
4.6	<p><b>ВЫЗОВ ОПЕРАТОРА</b> – пейджер для оператора/админ. в виде наручных часов со звуком и вибрацией. Оповещение с постов и пылесосов, предупреждения и аварии с оборудования ALLES. Дальность более 75 м.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Модуль с антенной, выдающей сигналы - 1 шт.</li> <li>Наручные часы-пейджер с вибро и звуком – 2 шт.</li> <li>Модули чтения данных B&amp;R (Австрия)</li> <li>Монтажный комплект интеграции.</li> </ul>					650			
4.7	<b>Частотный преобразователь 5.5 кВт.</b> B&R (Австрия)		1 520	2 280	3 040	3 800	4 560	5 320	6 080

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Плавный пуск электродвигателя помпы ВД</li> <li>Регулирование оборотов электродвигателя помпы ВД 25-200 бар.</li> <li>Удаленная настройка оборотов и давления помп.</li> <li>Ускорение для дальних постов, для быстрой смены программ.</li> <li>Программы ТУРБО для «Шампунь + вода» и «Холодная вода» с отдельной ценой и давлением.</li> </ul>							
4.8	<p><b>Буферная система</b> на входе сетевой воды для стабилизации давления и объема подачи воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Емкость 2000л.</li> <li>Насос повышающий давление в системе WILO (Германия)</li> <li>Клапаны.</li> <li>Датчики.</li> <li>Модули чтения данных В&amp;R (Австрия).</li> <li>Монтажные соединения.</li> </ul>	Буферная система входит в базовое оснащение STANDARD						
4.9	<p><b>Резервный пост на время поломки или обслуживания поста мойки.</b> Подключен в общую систему, активируется с компьютера. – 1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект электроклапанов для агрессивных сред Danfoss (Дания).</li> <li>Электродвигатель Ravel или Nicolini (Италия), 380V</li> <li>Помпа высокого давления HAWK 1820 (Италия)</li> <li>Модули В&amp;R (Австрия).</li> <li>Шланг ВД.</li> <li>Шланги НД.</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>				1 980			
4.10	<p><b>Для резервного поста при выбранном п. 4.7</b> - частотный преобразователь 5.5 кВт. В&amp;R (Австрия).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Плавный пуск электродвигателя помпы ВД</li> <li>Регулирование оборотов электродвигателя помпы ВД</li> <li>Удаленная настройка оборотов и давления помп.</li> </ul>				760			
<b>Варианты и способы оплаты услуг мойки</b>								
4.11	<p><b>Купюроприемник Cash Code SM (Канада) с кассетой на 1000 купюр на каждый пост.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Купюроприемник Cash Code SM (Канада).</li> <li>Кассета на 1000 купюр Cash Code (Канада).</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>	1 660	2 485	3 320	4 150	4 970	5 750	6 630
4.12	<p><b>Монетоприемник NRI G13 (Германия) на каждый пост.</b></p>	220	330	440	550	660	770	880
4.13	<p><b>На каждый пост: бесконтактная и контактная оплата банковскими картами VISA, MasterCard, Maestro, NFC (телефоном).</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>POS - платежный терминал Yagus K2100 с PIN клавиатурой. 1 шт.</li> <li>Встраиваемый считыватель карт с магнитной полосой или чипом - Creator CRT. 1шт.</li> <li>Интеллектуальный бесконтактный считыватель карт Yagus T2100L. 1шт.</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>	2 520	3 780	5 040	6 300	7 560	8 820	10 070
4.14	<p><b>Центр оплаты - ALLES Center.</b> Расширенные возможности оплат услуг мойки, резервные способы оплаты постов и пылесосов, оплата банковскими картами, а также выдача кассовых чеков.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Корпус – полированная нерж. сталь.</li> <li>21.5 дюймовый сенсорный экран управления, антивандальный, ударопрочный, устойчивый к низким температурам. 1 шт.</li> <li>21.5 дюймовый дисплей Full HD – Dell. 1шт.</li> <li>Модули и автоматы управления ALLES.</li> <li>Блок питания 12 V.</li> <li>Микрокомпьютер управления Raspberry Pi с Wi Fi.</li> <li>Датчик влажности и температуры.</li> <li>Система удаленной передачи данных ASUS.</li> <li>Подогрев и вентиляция панели - тепловой элемент с вентилятором STEGO (Германия), термостат. 1 шт.</li> <li><b>Купюроприемник</b> Cash Code SM (Канада). 1 шт.</li> <li><b>Монетоприемник</b> NRI G13 (Германия). 1шт.</li> <li>Монтажный комплект для врезки в стену.</li> </ul>				4 785			
4.15	<p><b>Доп. функция к центру оплаты ALLES Center. Оплата банковскими картами VISA, MasterCard, Maestro.</b> Бесконтактная оплата: PayPass, PayWave, телефоном:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>POS - платежный терминал Yagus K2100 с PIN клавиатурой. 1 шт.</li> <li>Встраиваемый считыватель карт с магнитной полосой или чипом - Creator CRT. 1шт.</li> </ul>				1 260			





	<ul style="list-style-type: none"> <li>Интеллектуальный бесконтактный считыватель карт Yarus T2100L. 1шт.</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>								
5.5	<b>Чек принтер для пылесоса с онлайн кассой.</b> Выдача кассовых чеков, с учетом 54 Федерального Закона: <ul style="list-style-type: none"> <li>Чек принтер Custom 3.</li> <li>Устройство передачи данных с кассы (для чипа).</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>								1 150
5.6	<b>Доп. функция к пылесосу ALLES. Устройство продува воздухом через насадку на 2 поста.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Компрессор с ресивером.</li> <li>Фильтр с регулятором давления</li> <li>Электромагнитные клапаны 24 В</li> <li>Пистолеты обдувочные. – 2 шт.</li> <li>Пневматическая полиуретановая трубка (спираль) – 2 шт.</li> <li>Комплект РВД</li> <li>Монтажный комплект.</li> </ul>								1 350
5.7	<b>Скоро! Химчистка самообслуживания</b> от ALLES. С освещением места уборки. Управление и просмотр финансов через главный компьютер мойки. Управление сенсорный дисплей 22 дюйма. Антивандальный, уличный.								Скоро!
5.8	<b>Скоро! Аппарат самообслуживания продажи стеклоомывающей жидкости</b> (зимней/летней) от ALLES. С освещением поста. Управление и просмотр финансов через главный компьютер мойки. Управление сенсорный дисплей 22 дюйма. Антивандальный, уличный.								Скоро!
Стоимость указана в евро:									
<b>6. Дополнительные услуги:</b>									
			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
6.1	<b>Типовой проект автомойки самообслуживания</b> ALLES на 6 постов: AP, BK, OB, TP, ZO, KJ, KM (Применяется только для примера технических решений применяемых компанией ALLES).		Бесплатно при заказе оборудования ALLES						
6.2	<b>Монтаж основного оборудования</b> ALLES.		3 300	3 465	3 630	3 800	3 960	4 125	4 290
6.3	<b>Монтаж котельного оборудования</b> (котлы, бойлер, дымоход) поставляемого компанией ALLES.		1 600	1 700	1 800	1 900	2 000	2 100	2 250
Стоимость указана в евро:									

Цены указаны со склада производства в Санкт-Петербурге.  
 Гарантия на оборудование ALLES START – 1 год.  
 Гарантия на оборудование ALLES STANDARD – 2 года.

С Уважением, компания ALLES.  
 8 (800) 500-52-48  
 info@alles-good.ru  
 www.alles-good.ru