

Артикул	Наименование	Кол-во
ПЭК11.035	Резистор – 1 кОм (0,25 Вт)	20
ПЭК11.036	Резистор – 10 кОм (0,25 Вт)	20
ПЭК11.037	Резистор – 100 кОм (0,25 Вт)	20
ПЭК11.038	Резистор – 120 Ом (0,25 Вт)	20
ПЭК11.039	Резистор – 240 Ом (0,25 Вт)	20
ПЭК11.027	Потенциометр, 10 кОм (пластиковый корпус)	1
ПЭК11.046	Светодиод - 5мм (желтый)	5
ПЭК11.047	Светодиод - 5мм (зеленый)	5
ПЭК11.048	Светодиод - 5мм (красный)	5
ПЭК11.049	Светодиод - 5мм (синий)	5
ПЭК11.044	Светодиод - 5мм (белый)	5
ПЭК11.001	RGB светодиод с общим катодом	1
ПЭК11.021	Конденсаторы электролитический 1МКФ	10
ПЭК11.024	Конденсаторы электролитический 4,7МКФ	10
ПЭК11.025	Конденсаторы электролитический 47 МКФ	10
ПЭК11.022	Конденсаторы электролитический 100МКФ	10
ПЭК11.023	Конденсаторы электролитический 220МКФ	10
ПЭК11.052	Транзистор полевой - IRFZ44N или аналог (IRF630Fi IRF530N)	1
ПЭК11.002	Аналоговый температурный датчик LM335Z	1
ПЭМ10.010	Ультразвуковой дальномер HC-SR04	1
ПЭК11.056	Фоторезистор VT93N1	1
ПЭК11.010	ИК приемник (TSOP**36) - TSOP4836	2
ПЭК11.029	Разъем 2.1 x 5.5 мм с клеммником (папа) (PDC-MS, DC-TPJM)	2
ПЭК11.032	Разъем для батарейки Крона BS-E	1
ПЭК11.013	Клеммник винтовой 2 pin, 5 мм (DG126-5.0-02P-14-00A(H))	1
ПД16.041	Батарейный отсек 4x1 AA (BH605)(BH341)	1
ПЭК11.016	Кнопка тактовая 6x6x7 (DTS-63)	3
ПЭК11.003	Звуковой пьезоизлучатель (бузер) - 5В	1
ПЭМ10.008	Символьный экран (2 строки по 16 символов)	1
ПЭК11.057	Гребенка PLS-40 (штырьевой соединитель)	1
ПЭМ10.006	Bluetooth модуль HC-06	1
ПЭМ10.1153	Контроллер ВЕРТОР — классик (Давинчи)	1
ПЭМ10.1100	Шилд QuatroPort A100 (с 9-ю белыми разъемами)	1
ПЭМ10.3156	Контроллер ВЕРТОР - стандарт	1
ПМ12.020	Провод гибкий Папа-Папа (60 шт)	2
ПМ12.029	Кабель USB – micro-USB, 1 м.	1
ПМ12.015	Провод гибкий Мама-Мама - 20 см (1x40 pin)	2
ПМ12.016	Провод гибкий Мама-Папа - 20 см (1x40 pin)	2
ПМ12.022	Соединительный кабель (XH-2,54-4p - XH-2,54-4p) - 20 см	5
ПМ12.023	Соединительный кабель (XH-2,54-4p - XH-2,54-4p) - 30 см	5
ПМ12.024	Кабель USB-USB-b (квадратный) (18-1104)	1
ПМ12.025	Разветвитель питания 2 x 5,5*2,5 (PDCMF122)	1
ПД7.20080-2	Мотор-редуктор ТТ20-2 — 06В, 80 об/мин. (желтый двустор)	4
ПД8.602	Колесо для ТТ мотор-редуктора Тип2 (оранжевое)	4
ПЭМ10.155	Электронный модуль «Датчик линии»	2
ПЭМ10.122	Электронный модуль «Оптический энкодер для ТТ мотор-редуктора»	2
ПЭМ10.151	Электронный модуль «Звуковой пьезоизлучатель (пассивный)»	1
ПЭМ10.125	Электронный модуль «Концевой контактный выключатель»	2

ПЭМ10.105	Электронный модуль «Переменный резистор – 5 кОм»	4
ПЭМ10.108	Электронный модуль «Тактовая кнопка»	4
ПЭМ10.485	Электронный модуль «Ультразвуковой дальномер»	2
ПЭМ10.131	Электронный модуль «Светодиод белый»	2
ПЭМ10.133	Электронный модуль «Светодиод желтый»	2
ПЭМ10.134	Электронный модуль «Светодиод зеленый»	2
ПЭМ10.132	Электронный модуль «Светодиод красный»	2
ПЭМ10.136	Электронный модуль «RGB светодиод»	2
ПЭМ10.163	Электронный модуль «ИК приемник»	2
ПД16.2006	Элемент питания AA — 1,5В (12295)	4
ПД16.26061	Элемент питания 6LR61 — 9В (крона) (12780)(13986)	1
ПД16.186505	Аккумулятор 18650 - 2000-3000 мА*ч — 3,7в, 5А (14613)	4
ПД16.212	Блок питания EN2000S - 2А, 3-12 В. (с насадками) (13180)(16034)	1
ПЭМ10.901	Модуль питания с зарядкой - 2x18650, 7,5В (Arduino)	1
ПЭМ10.902	Модуль питания с зарядкой - 2x18650, 5В (Raspbery)	1
ЭД2.916	Корпус П-образный мини (миниШРЭК)	1
ЭД2.33	Уголок 3x3	3
ПД4.508	Шарик металлический d8 мм	3
ПК18.0306	Винт М3х6 DIN 7985 (крест)	40
ПК18.2308	Винт М3х08 DIN 965 (коническая головка под крест)	24
ПК18.0312	Винт М3х12 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0314	Винт М3х14 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0316	Винт М3х16 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0320	Винт М3х20 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0325	Винт М3х25 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0435	Винт М3х35 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.33934	Гайка М3 DIN934 (ГОСТ 5915)	200
ПК18.33985	Гайка М3 DIN985 (самоконтрящаяся)	10
ПД18.73125	Шайба d3 DIN 125 (обычная) (гост 11371)	60
ПК18.34934	Гайка М4 DIN934 (ГОСТ 5915)	12
ПК18.0412	Винт М4х12 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0416	Винт М4х16 DIN 7985 (крест)	10
ПК18.0420	Винт М4х20 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0425	Винт М4х25 DIN 7985 (крест)	8
ПК18.0430	Винт М4х30 DIN 7985 (крест)	100
ПК18.34985	Гайка М4 DIN985 (самоконтрящаяся)	20
ПД18.74125	Шайба d4 DIN 125 (обычная) (гост 11371)	40
ПК18.5197981	Саморез 2,2x19 DIN 7981	4
ПК18.0216	Винт М2 х 16 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.32934	Гайка М2 DIN934 (ГОСТ 5915)	20
ПК18.0214	Винт М2 х 14 DIN 7985 (крест)	20
ПД18.72125	Шайба d2 DIN 125 (обычная) (гост 11371)	20
ПД18.601306	Стойка металлическая - М3х6 (мама-папа)	12
ПД18.601312	Стойка металлическая — М3х12 (мама-папа)	12
	Стойка металлическая — М3х15 (мама-папа)	8
ПД18.601325	Стойка металлическая - М3х25 (мама-папа) (pchsn)	12
ПД18.600325	Стойка металлическая – М3х25 (мама-мама) (pchss)	8
ПИ13.838	Мультиметр DT-83*	1
ПИ13.005	Рожковый гаечный ключ 5,5х7	1

ПИ13.020	Рожковый гаечный ключ 4х5	1
ПИ13.009	Отвертка крестовая 3 мм	1
ПИ13.018	Отвертка крестовая мини (часовая)	1
ПИ13.010	Отвертка шлицевая 3 мм	1
ПИ13.019	Отвертка шлицевая мини (часовая)	1
ПК18.2329	Винт М4х20 DIN 965 (коническая головка под крест)	12
ПК18.2322	Винт М4х22 DIN 965 (коническая головка под крест)	12
ПК.18.0422	Винт М4х18 DIN 7985 (крест)	10
ЭБР15.210	Брошюра - учебное пособие Программируемые контроллеры часть 1	1
ЭБР15.220	Брошюра - учебное пособие Программируемые контроллеры часть 2	1
	Бирка (светло/темно)	1
	DVD-диск	2
ПЭМ10.009	ИК пульт ДУ (со стрелками)	1
ПД11.9400	Беспаячная макетная плата 82х53 (400 точек)	1
ПМ17.916	Карта памяти SD - microSD Class 10 - 16 ГБ	1
ПЭМ10.007	Видео камера для Raspberry Pi 3 - V2	1
ПМ17.005	Диск ч/б для энкодера	2
ПМ17.032	Хомут пластиковый 150 мм	20
ПМ17.025	Термоусадочная трубка – d2 мм (в метрах)	0,5
ПМ17.026	Термоусадочная трубка – d4 мм (в метрах)	0,5
ПМ17.033	Термоусадочная трубка – d7 мм (в метрах)	0,5
ПМ17.034	Термоусадочная трубка – d9 мм (в метрах)	0,5
ПМ17.035	Оргстекло 3 мм, 30х20 (прозрачное)	4
ПМ17.036	Фанера 4 мм 30х20 (шлифованная)	2
	Фанера 4 мм 30х20 с нанесенным изображением	1
ПМ17.021	Пластик для 3D принтера (PLA) — Германия - 250 гр.	3
ПМ17.038	Уголок алюминиевый 15х25 -2 мм, 33 см.	1
ПМ17.039	Уголок алюминиевый 20х30 -2 мм, 33 см.	1
ПМ17.037	Клемма плоская — 1,5-(4,8) (РПИ-М 1,5-(4,8))	4
ПЭК11.061	Разъем 2.1 х 5.5 мм (папа) (SZC-0030a)	2
ПД11.9170	Беспаячная макетная плата мини (170 точек)	1
ПМ17.020	Латунная трубка 4х3 (20 см)	1
ПЭК11.059	Выключатель концевой MSW-13	2
ПМ17.022	Светодиодная лента RGB 5 вольт, в метрах	0,2
ПИ13.021	Сверло по металлу d-2	5
ПИ13.022	Сверло по металлу d-3,2	5
ПЭМ10.154	Переходник для RPI с 4х пинами.	1
ПМ17.917	Флешка с УМК для наборов по технологии	1
пэм10-1004-1	Одноплатный микрокомпьютер Raspberry Pi 4, 1 Гб	1
ПД8.026	Шаровая опора, 16мм	1
ПД7.1109	Серводвигатель rdi 1109	5
ПМ12.028	Кабель USB — USB C , 0.8 метра	1
ПЭК11.063	Выключатель двухпозиционный (прямоугольный) (KCD1-101-C3-B/2P)	2
ПЭК11.064	Разъем DC-025M (2.1 х 5.5 мм)-мама	1
ПМ17.023	Светодиодная лента RGB адресная, в метрах	0,2
ПМ12.029	Кабель 4х0,35 (AWG22), в метрах	2
ПМ12.030	Кабель HDMI-microHDMI	1
ПК18.0212	Винт М2 х 12 DIN 7985 (крест)	20
ПК18.0308	Винт М3х8 DIN 7985 (крест)	32
ПК.180310	Винт М3х10 DIN 7985 (крест)	8

ПК180422	Винт М4х22 DIN 7985 (крест)	4
ПК18.0435	Винт М4х35 DIN 7985 (крест)	4
ПК18.2310	Винт М3х10 DIN 965 (коническая головка под крест)	24