

Стоимость запасных частей и работ

№	Наименование запасной части	Единица измерения	Цена руб. с НДС 18% за 1 единицу	Примечание
1.Запчасти рамы и системы рычагов (тележка)				
1.1.	Вилка (Lema, Lifter, КТ20Н)	шт	950	
1.2.	Вилка (АС, Pfaff,ОК, ОМ)	шт	950	
1.3.	Вилка (junghainrich, Bt, Crown, Still, Linde)	шт	1430	
1.4.	Втулка ручки (Bt)	шт	200	
1.5.	Втулка ручки (junghainrich, Crown, Lifter, ОМ, АС, Pfaff,ОК, Still, Linde)	шт	250	
1.6.	Каретка (АС, Pfaff,ОК, Lema, КТ20Н) =к-ву роликов щетки	шт	320	1280 комплект
1.7.	Каретка (junghainrich, Bt, Crown, Lifter, ОМ, Still, Linde) щетки	шт	450	
1.8.	Колесо рулевое нейлон диаметр 180/50/47	шт	800	2000 комплект
1.9.	Колесо металл/резина диаметром 180	шт	1000	2400 комплект
1.10.	Колесо металл/резина диаметром 200	шт	1100	2600 комплект
1.11.	Колесо рулевое полиуретан диаметр 180	шт	1000	2400 комплект
1.12.	Колесо рулевое полиуретан диаметр 200	шт	1200	2800 комплект
1.13.	Кронштейн ручки (КТ20Н,ОМ,)	шт	500	
1.14.	Кронштейн ручки (Lema, Lifter,)	шт	600	
1.15.	Ось (вал) соединения тяги	шт	150	
1.16.	Ось соединения вилки с рамой	шт	250	
1.17.	Ось рулевых колёс	шт	370	
1.18.	Ось (вал) ролика	шт	200	
1.19.	Ось ручки (Bt)	шт	200	
1.2.	Ось ручки (junghainrich, Crown, Lifter, ОМ, АС, Pfaff,ОК, Still, Linde)	шт	600	
1.21.	Подшипник (204, 303,105)	шт	100	
1.23.	Подшипник упорный	шт	400	
1.24.	Пружина сжатия (Lifter, ОМ, Lema junghainrich, Crown, АС, Pfaff,ОК, Still, Linde)	шт	700	
1.25.	Пружина сжатия (Bt)	шт	800	
1.30.	Ролик полиамидный 80x70	шт	450	2600 комплект
1.31.	Ролик полиамидный 82x100/47	шт	650	1700 комплект
1.32.	Ролик полиуретановый 82x70/60	шт	550	3000 комплект
1.33.	Ролик полиуретановый 80x90/100	шт	800	2000 комплект
1.35.	Ручка (Lifter, ОМ, АС, Pfaff,ОК, Lema,)	шт	2950	

1.36.	Ручка (Bt)	шт	4154	
1.37.	Ручка (junghainrich, Still, Linde)	шт	5980	
1.38.	Спусковой курок (AC, Pfaff,OK, Lema, Crown, Lifter,)	шт	550	
1.39.	Спусковой курок (Crown, КТ20Н,ОМ)	шт	600	
1.40.	Спусковой курок (Bt)	шт	800	
1.41.	Спусковой курок (junghainrich, Still, Linde)	шт	1950	
1.42.	Тяга ручки	шт	600	
1.43.	Угловой рычаг (AC, Pfaff, OK, Lema, Crown, Lifter, КТ20Н, Bt, ОМ)	шт	2970	
1.44.	Угловой рычаг (junghainrich, Still, Linde)	шт	3580	
1.45.	Упорная чаша пружины (junghainrich, Crown, AC, Pfaff,OK, Still, Linde)	шт	250	
1.46.	Упорная чаша пружины(Bt)	шт	200	
1.47.	Цепь	шт	600	
1.48.	Штифт пружинный	шт	50	
1.49.	Штанга (тяга подвилочная) (AC, Pfaff, OK, Lema, Lifter, КТ20Н,ОМ)	шт	1200	
1.50.	Штанга (тяга подвилочная) (Bt, Crown,)	шт	1400	
1.51.	Штанга (тяга подвилочная) (junghainrich, Still, Linde)	шт	1900	
2. Запчасти к гидравлике (тележка)				
2.2.	Гайка направляющая (AC, Pfaff , OK, junghainrich, Still,)	шт	400	
2.3.	Гидроузел в сборе (Lifter, ОМ, Lema)	шт	5000	
2.4.	Гидроузел в сборе (AC, Pfaff, OK)	шт	5200	
2,5.	Гидроузел в сборе (junghainrich, Still, Linde, Crown, Bt)	шт	6200	
2.6.	Клапан	шт	2400	
2.7.	Лапка	шт	350	
2.8.	Масло для гидросистемы 1л	л	500	
2.9.	Масло для гидросистемы (морозостойкое) 1л	л	850	
2.10.	Поршень рабочий (шток силовой)	шт	2000	
2.11.	Поршень насоса (шток нагнетательный)	шт	800	
2.12.	Поршень насоса с системой (Quick lift)	шт	1800	
2.13.	Ремкомплект 00 (Резиновые уплотнители нагнетательные 2 шт.набор штифтов (2шт.) (КТ20Н)	шт	450	
2.14.	Ремкомплект 01 (Полиуретановые уплотнители нагнетательные 2 шт.) (Lifter, ОМ, Lema,AC, Pfaff , OK,)	шт	550	
2.15.	Ремкомплект 02 (Полиуретановые уплотнители силовые 2 шт.) (Lifter, ОМ, Lema, AC, Pfaff , OK,)	шт	918	

2.16.	Ремкомплект 04 (Резиновые уплотнители силовые армированные 1шт.,полиуретановый уплотнитель силовой, набор колец резиновых) (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt,)	шт	1150	
2.17.	Ремкомплект 09 (набор колец резиновых 6 шт., нагнетательных уплотнителей резиновых 2шт.) (КТ20Н)	шт	1300	
2.18.	Ремкомплект 10 (Резиновые уплотнители 4 шт., полиуретановые уплотнители 2 шт. (АС, Pfaff , ОК,))	шт	1670	
2.19.	Ремкомплект 11 (Резиновые уплотнители , полиуретановые уплотнители 2 шт. , гайка клапана.) (АС, Pfaff , ОК, Lema)	шт	1750	
2.20.	Ремкомплект 12 (Резиновые уплотнители 4шт., Полиуретановые уплотнители силовые 2 шт.) (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt, Lema)	шт	1450	
2.21.	Ремкомплект 13 (Резиновые уплотнители 8 шт., набор штифтов (уплотнители клапана.) (Lifter, ОМ, Lema ,КТ20Н)	шт	1920	
2.22.	Ремкомплект 15 (полиуретановые уплотнители 4 шт., набор колец) (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt, Lema)	шт	2220	
2.23.	Ремкомплект 16 (Резиновые уплотнители 4 шт., полиуретановый уплотнитель 2шт. набор штифтов 2 шт., набор стопорных колец, 4шт., гайка клапана) (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt, Lema)	шт	2250	
2.24.	Ремкомплект 18 (Резиновые уплотнители 6 шт., полиуретановый уплотнитель силовой 2шт, нагнетательный уплотнитель 1шт., набор штифтов 4 шт., шайба медная нагнетательная 1шт., толкатель клапана,) (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt, АС, Pfaff , ОК, Lema)	шт	2300	
2.25.	Ролик нажимной (втулка)	шт	250	
2.26.	Шайба упорная	шт	150	
3. Запчасти к гидравлике (штабелёр гидравлический, с электроподъёмом)				
3.1.	Гайка направляющая силового штока	шт	1950	
3.2.	Клапан штабелёра	шт	4000	
3.3.	Лапка	шт	500	
3.4.	Масло для гидросистемы	л	1250	
3.5.	Масло для гидросистемы (морозостойкое)	л	1250	
3.6.	Масляный насос	шт	9790	
3.7.	Поршень рабочий (шток силовой)	шт	4900	
3.8.	Поршень насоса (шток нагнетательный)	шт	1900	
3.9.	Поршень насоса с системой (Quick lift)	шт	2800	
3.10.	Ремкомплект 20 (уплотнитель нагнетательный 1 шт., шайба медная 1 шт., шплинт 2шт., полиуретановый уплотнитель нагнетательный 2 шт.,)	шт	2550	
3.11.	Ремкомплект 23 (Уплотнитель канала К 2В 16*28 3 шт., набор уплотнителей штабелёра (3шт.))	шт	3700	

3.12.	Ремкомплект 25(Набор всех уплотнителей штабелёра, перегрузочного клапана, клапана подъёма, пружина конусная)	шт	5950	
3.13.	Ремкомплект 28(Набор уплотнителей штабелёра, перегрузочный клапан, пружина ручки подъёма, конусная пружина клапана подъёма, микровыключатель, предохранитель)	шт	6050	
3.14.	Ремкомплект 29 (набор всех уплотнителей штабелёра, уплотнителей клапана)	шт	4200	
3.15.	Цепь клапана	шт	650	
3.16.	Шланг/рукав высокого давления (РВД)	шт	3400	
4. Запчасти рама, электрика и система рычагов (штабелёр гидравлический, штабелёр с электроподъёмом)				
4.1.	Аккумуляторная батарея	шт	8950	
4.2.	Вилы штабелёра	шт	15400	
4.3.	Двигатель штабелёра	шт	34000	
4.4.	Зарядное устройство	шт	6700	
4.5.	Защитный короб	шт	4200	
4.6.	Колесо опорное	шт	3640	
4.7.	Концевой выключатель (стоимость зависит от оборудования)	шт	350	
4.8.	Кронштейн ручки	шт	1800	
4.9.	Опора ручки штабелера	шт	2500	
4.10.	Плата штабелёра с электроподъёмом	шт	9350	
4.11.	Поворотно – тяговый механизм	шт	2700	
4.12.	Подшипник (204, 303,105)	шт	100	
4.13.	Предохранитель	шт	100	
4.14.	Пружина ручки	шт	1200	
4.15.	Рама штабелёра	шт	21000	
4.16.	Ролик вил подъёма металлический	шт	940	
4.17.	Ролик полиуретановый 80х90/100	шт	800	
4.18.	Ручка штабелёра	шт	6370	
4.19.	Рулевое управление	шт	2400	
4.20.	Рычаг подъёма	шт	2800	
4.21.	Цепь подъёмных вилок штабелёра	шт	3660	
4.22.	Цепь поворотного колеса	шт	1900	
5.	Стоимость ремонтных работ для гидравлических тележек	шт	100	
	Стоимость ремонтных работ для гидравлических тележек с весами	шт	200	
5.1.	Восстановление ровности вилок (гибка правка, регулировка эксцентрик)	шт	1800	
5.2.	Работа по замене масла в тележке	шт	100	
5.3.	Работа по замене подшипника тележки	шт	50	
5.4.	Работа по замене углового рычага	шт	600	
5.5.	Ремонт вилки	шт	500	
5.6.	Ремонт гидроузла	шт	2600	
5.7.	Ремонт опоры большого штока (домика)	шт	500	

5.8.	Ремонт клапана (AC, Pfaff ,OK, OM, Lifter, Lema)	шт	1600	
5.9.	Ремонт клапана (junghainrich, Crown, Still, Linde, Bt)	шт	1950	
5.10.	Регулировка клапана	шт	250	
5.11.	Ремонт ручки	шт	800	
5.12.	Ремонт курка	шт	400	
5.13.	Ремонт оси ручки	шт	300	
5.14.	Сварочные работы меньше 1-го часа	шт	400	
5.15.	Сварочные работы больше 1-го часа	шт	800	
5.16.	Техническое обслуживание (то) гидроузла тележки(AC,Pfaff ,OK,Lema)	шт	800	
5.17.	Техническое обслуживание (то) гидроузла тележки (junghainrich, Still, Linde, Crown, Bt)	шт	1050	
5.18.	Усиление ручки	шт	400	
5.19.	Ремонт колесной пары	шт	500	
5.20.	Ремонт траверсы	шт	400	
5.21.	Ремонт тяги с усилением	шт	1900	
5.22.	Ремонт тяги	шт	1550	
5.23.	Ремонт углового рычага	шт	1950	
5.24.	Ремонт рулевых колес	шт	300	
6.Стоимость ремонтных работ (штабелёр гидравлический, штабелёр с электроподъёмом)				
6.1.	Восстановление ровности вил (гибка правка)	шт	4400	
6.2.	Восстановление рамы	шт	7000	
6.3.	Работа по замене ролика вилочного металлического	шт	200	
6.4.	Работа по замене предохранителя	шт	200	
6.5.	Работа по замене концевого выключателя	шт	1200	
6.6.	Работа по замене опоры ручки	шт	200	
6.7.	Работа по замене цепи подъёма	шт	600	
6.8.	Работа по замене подшипника штабелёра	шт	350	
6.9.	Работа по замене рычага подъёма	шт	200	
6.10.	Работа по замене ролика вилочного металлического	шт	200	
6.11.	Работа по замене масляного насоса	шт	2600	
6.12.	Работа по замене масла штабелёра	шт	1200	
6.13.	Регулировка ровности подъёма вил	шт	800	
6.14.	Регулировка натяжения цепей	шт	400	
6.15.	Регулировка клапана	шт	400	
6.16.	Ремонт клапана	шт	4200	
6.17.	Ремонт г/у штабелёра	шт	6500	
6.18.	Ремонт г/у электроштабелёра	шт	10000	
6.19.	Ремонт двигателя гидростанции	шт	6850	
6.20.	Ремонт зарядного устройства	шт	2500	
6.21.	Ремонт электроцепи	шт	3300	
6.22.	Ремонт поворотного – тягового механизма	шт	1500	
6.23.	Ремонт рулевого управления	шт	1800	

6.24.	Ремонт колесной опоры	шт	1250	
6.25.	Ремонт ручки штабелёра	шт	1890	
6.26.	Техническое обслуживание М3 (штабелёр гидравлический, с электроподъёмом)	шт	2900	
6.27.	Техническое обслуживание М12 (штабелёр гидравлический, с электроподъёмом)	шт	4900	
6.28.	Установка двигателя	шт	1350	
6,29	Регулировка роликов вилочных	шт	3800	
7.Весовая часть (тележки с весами)				
7.1.	Ремонт цепи питания	шт	590	
7.2.	Ремонт платы	шт	3068	
7.3.	Плата (кат.1)	шт	7080	
7.3.	Плата (кат.2)	шт	16850	
7.3.	Плата (кат.3)	шт	26600	
7.4.	Тензодатчик	шт	6980	
7.5.	Трансформатор	шт	826	
7.6.	Индикатор	шт	1062	
7.7.	Замена элементов корпуса	шт	1460	
7.8.	Калибровка	шт	3540	
7.9.	Чистка	шт	2478	
7.10.	Дезинфекция	шт	590	
8.Дополнительные работы				
8.1.	В том случае, если конкретные работы описать заранее трудно, стоимость ремонта оценивается из расчета (1 час работ одного человека)	н/ч	1900	
8.2.	Оценка состояния техники для акта списания (за единицу)	н/ч	1200	
8.3.	Смазка	шт	500	
9.Стоимость выезда специалиста				
9.1.	До 50км. от МКАД	шт	1800	
9.2.	От 50км. До 100км. от МКАД	шт	3800	
9.3.	От 100 км. До 150км. от МКАД	шт	5200	
9.4.	От 150 км. До 200км. от МКАД	шт	6800	
9.5.	От 200 км. До 250км. От МКАД	шт	7500	
9.6.	Свыше 250км. Договорная	шт	договорная	

В случае необходимости, материалы, запчасти, не указанные в прайсе, выставляются дополнительно в счёте.