



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭКРАН"

222120 Республика Беларусь, Минская обл., Борисовский район, г.Борисов, ул. Нормандия-Неман, 167.

			**	YTBEI	РЖДАЮ "
Генера	альн	ый дир	ектор	OAO	"ЭКРАН "
		July	2	M.A.	ЧЕРНИН
"_01_	**	//		02	2024г.

Прейскурант отпускных цен на изделия автотракторного электрооборудования , на блоки АБС, элементы пневмоподвески и другие прочие изделия для продажи за пределами Республики Беларусь

С 01.02.2024года в Долларах США

			С 01.02.2024год	а в Долларах США
No		Сокращенное обозначение		Отпускная цена без
п/п	Наименование изделия	изделия	Децимальный номер изделия	НДС (франко-
11/11		• •		отправления)
1	Выключатель пневматический	ВПСТ	АДЮИ.407529.003	1,99
2	сигнала торможения	ВПСТ -Б	АДЮИ.407529.014	4,15
3		1212.3737;-01;-M	АДЮИ.453779.001;-01;-05	24,55
4		1212.3737-02	АДЮИ.453779.001-02	22,77
5		1212.3737-03	АДЮИ.453779.001-03	21,79
6		1212.3737-04	АДЮИ.453779.002	15,83
7		1212.3737-05	АДЮИ.453779.004	18,68
8		1212.3737-06	АДЮИ.453779.005	26,54
9		1212.3737-06 M	АДЮИ.453779.005-01	27,58
10		1212.3737-07	АДЮИ.453779.006	27,54
11	Выключатель аккумуляторных	1212.3737-08	АДЮИ.453779.008	27,82
12	батарей (дистанционный)	1212.3737-09	АДЮИ.453779.001-04	23,54
13	1 (, , , , ,	1212.3737-10	АДЮИ.453779.001-06	39,61
14		1212.3737-10	АДЮИ.453779.001-07	39,45
15	•	1212.3737-12	АДЮИ.453779.001-09	37,68
16		1212.3737 - 13	АДЮИ.453779.001-010	37,11
17		1212.3737 - 14	АДЮИ.453779.001-11	42,54
18		1212.3737 14 1212.3737 - 14M	АДЮИ.453779.001-14	47,39
19		1212.3737 - 15; - 16	АДЮИ.453779.006-01;-02	48,43
20		1212.3737 - 13; - 10	АДЮИ.453779.006-01;-02	47,48
21		ДАТЖ;-01;-02;-03;-06;-07	АДЮИ.407529.004; -01;-02; -03;-	2,45
22	Датчик аварийной температуры		АДЮИ.407529.004-04	2,75
23	жидкости	ДАТЖ-05;-08	АДЮИ.407529.004-05;-08	2,56
24	жидкости	ДАТЖ- 05, - 06 ДАТЖ- 10	АДЮИ.407529.004-10	3,27
25		ДАДВ;- 01;-02 ,-03	АДЮИ.407529.002;-01;-02;-03	2,54
26	Датчик аварийного давления	ДАДВ,- 61,-62 ,-63 ДАДВ - Б, -1Б	АДЮИ.407529.011, -01	3,57
27	воздуха	ДАДВ - В, -ТВ ДАДВ - 2Б	АДЮИ.407529.011-02	3,74
28	воздуха	ДАДВ - 4Б	АДЮИ.407529.011-04	3,92
29		ДАДВ - 4В ДАДМ;-01;-02;-03;-06;-08	АДЮИ.407529.001;-01;-02;-03;-	1,51
30		ДАДМ-04;-07	АДЮИ.407529.012,-02	2,22
31	Датчик аварийного давления	ДАДМ-05	АДЮИ.407529.012,-02	2,78
32	масла	ДАДМ-03М	АДЮИ.407529.012-01	3,48
33		ДАДМ-Б	АДЮИ.407529.001-00	5,40
			АДЮИ.407329.021	ŕ
34		ДД (с "И")	АДЮИ.406222(в зависимости	9,95
35	Датчик давления	ДД (с "МИ")	от модификации)	11,40
36		ДД (с "МИ1")		14,56
37		ДКД-1К	АДЮИ.406222. 002;004	12,04
38		ДКД-2К	АДЮИ.406222.002-01;004-01	11,86
39		ДКД-1КМ	АДЮИ.406222.004-06	11,42
40	Датчик давления	ДКД-2КМ	АДЮИ.406222.004-07	15,94
41		ДКД-3КМ	АДЮИ.406222.004-04	16,58
42	комбинированный	ДКД-4КМ	АДЮИ.406222.004-08	16,09
43		ДКД-5К	АДЮИ.406222.002-04;004-02	13,40
44		ДКД-5КМ	АДЮИ.406222.004-05	15,02
45		ДКД-6КМ	АДЮИ.406222.004-09	15,87
	Датчик сигнализатора		АДЮИ.406422.001;-06;-03;-01;-	
46	засор.возд.фильтра	ДСФ-45 ;-50; -55; - 65; -70; -130	05;-04	2,58
47	эмоор.возд.фильтра	ДСДМ	АДЮИ.407529.005	2,12
48		ДСДМ-М	АДЮИ.407529.008	2,74
		1404111 111	11/1011.70/327.000	۵,17

49	Датчик сигнализатора давления масла	ДСДМ-МС; -07-МС; -10-МС; - 12-МС; -08-МС, -13-МС; -09МС	АДЮИ.407529.017; -01;-02; -03;- 04;-10	3,95
50		ДСДМ-01-MC;-02-MC; -03-MC; - 04-MC; -05MC	АДЮИ.407529.017-05;-06; -07;- 08; -09	3,98
51		ДУТЖ;- 01;-02;-M	АДЮИ.405213.001;-01;-02;-04	3,15
52	т.	ДУТЖ - 02M; -06M	АДЮИ.453842.003;-01	3,43
53	Датчик указателя температуры	ДУТЖ-01M1	АДЮИ.453842.002-03	3,28
54	жидкости	ДУТЖ - 03; -04	АДЮИ.453842.001;-01	5,46
55		ДУТЖ -05	АДЮИ.405213.001-03	4,13
56	Датчик указателя уровня	ДУМП (с"И")	АДЮИ.407511 (в	5,78
57	топлива	ДУМП (с"МИ")	зависимости от модификации)	6,10
58		ПЭУП -2; - 4	АДЮИ.453714.002;-004	72,31
59	Па оптуровант о потива отти	ПЭУП - 6М	АДЮИ.453714.006	58,78
60	Прерыватель электронный	ПЭУП -7М	АДЮИ.453714.007	71,86
61	указателя поворотов	ПЭУП - 9	АДЮИ.453714.009	92,48
62		ПЭУП - 10;-11	АДЮИ.453714.010;-011	86,20
63		СЭАТ-00;-01;-02	АДЮИ.062841.001;-01;-02	7,74
64		СЭАТ-03;-04;-05	АДЮИ.062841.001-03;-04;-05	8,16
65		СЭАТ-10	АДЮИ.062841.002	15,19
66		СЭАТ-11,-44	АДЮИ.062841.002-01, 002-32	18,48
67		СЭАТ-12	АДЮИ.062841.002-02	10,37
68		СЭАТ -13;-17;-18;-19;-20;-21;-31;-	, ,	12,37
-	Стеклоомыватель	38 CDAT 22: 22: 24: 26: 27: 20: 20:	09;-10;-11;-21;-26	·
69	электрический автотракторный	C9AT-22;-23;-24;-26;-27;-29; -30;-		12,63
70		35 CDAT 22 26	16;-17;-19;-20;-24	0.15
70		COAT -33;-36	АДЮИ.062841.003; -01	8,17
71		COAT-33M1	АДЮИ.062841.003-02	11,31
72		C9AT-34	АДЮИ.062841.002-23	6,17
73		C9AT-39;-48	АДЮИ.062841.002-27;-35	9,76
74		C9AT-41;-49	АДЮИ.062841.002-28;-36	13,00
75		C9AT-42;-46	АДЮИ.062841.002-29;-34	11,97
	Сигнализатор аварийный	CA-1	АДЮИ.453686.001	5,48
	Жиклеры		АДЮИ.306549.001;-01;-02-0,3; АДЮИ.752261.001	0,61 - 1,87
	Распределитель Распределитель		АДЮИ.752261.001	0,24 0,15
	таспределитель	OFIC HM	АДЮИ.453633.014	
80				227.05
		ЭБК-ДМ		236,97
81	Блок управления электронный	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03	201,84
81 82	Блок управления электронный кабинный	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05	201,84 225,52
82 83		ЭБК ЭБК ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03	201,84
82		ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05	201,84 225,52
82 83 84 85	кабинный Блок управления электронный	ЭБК ЭБК ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03	201,84 225,52 232,29
82 83 84 85	кабинный Блок управления электронный прицепа	ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37
82 83 84 85	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор	ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02	201,84 225,52 232,29 290,66
82 83 84 85 86 87	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический	ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37
82 83 84 85 86 87	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор	ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12
82 83 84 85 86 87 88	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453643.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24
82 83 84 85 86 87 88	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86
82 83 84 85 86 87 88 89 90	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453643.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69
82 83 84 85 86 87 88 89 90	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453643.005 АДЮИ.453643.002-01;-02 АДЮИ.453643.008;-02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.005;-01;-02	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами)	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453764.004 - 004-16	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами)	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБГ ЭПМ-СКУ ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453764.004 - 004-16 АДЮИ.453764.004-19 (15 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.004;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453764.004 - 004-16 АДЮИ.453764.004-19 (15 м) АДЮИ.453766.004-01 (8 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453764.004 - 004-16 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем Кабель модулятора (с гнездами)	ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК ЭБК-СКУ ЭБП ЭПМ-1 ЭПМ-2 ЭПМ-П ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК ДЧВК КПВ-1 КПВ-1	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453643.005 АДЮИ.453643.002-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.407111.007-01 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м) АДЮИ.453766.004-03 (12 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61 48,98
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.002-01; - 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м) АДЮИ.453766.004-03 (12 м) АДЮИ.453766.004-04 (3,5 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61 48,98 37,94
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем Кабель модулятора (с гнездами)	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.407111.007-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м) АДЮИ.453766.004-03 (12 м) АДЮИ.453766.004-04 (3,5 м) АДЮИ.453766.004-06 (10 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61 48,98 37,94 46,72
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем Кабель модулятора (с гнездами)	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м) АДЮИ.453766.004-04 (3,5 м) АДЮИ.453766.004-06 (10 м) АДЮИ.453766.004-06 (10 м) АДЮИ.453766.004-06 (10 м) АДЮИ.453766.004-01 (16 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61 48,98 37,94 46,72 53,53
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	кабинный Блок управления электронный прицепа Модулятор электропневматический Модулятор электропневматический Датчик частоты вращения колеса Кабель датчика Кабель датчика (с гнездами) Кабель модулятора (с байонетым разъем Кабель модулятора (с гнездами) Кабель питания полуприцепа	ЭБК	АДЮИ.453633.016;-01;-03 АДЮИ.453633.016-04;-05 АДЮИ.453633.019-03 АДЮИ.453633.025 АДЮИ.453633.005 АДЮИ.453643.004-01;- 02 АДЮИ.453643.008; -02 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.453643.006;003 АДЮИ.407111.003;-01;-02;-03 АДЮИ.407111.005;-01;-02 АДЮИ.407111.007;-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.407111.007-01 АДЮИ.407111.007-02 АДЮИ.453765.001-01 - 001-10 АДЮИ.453765.001-11 - 001-27 АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-01 (8 м) АДЮИ.453766.004-02 (9 м) АДЮИ.453766.004-03 (12 м) АДЮИ.453766.004-04 (3,5 м) АДЮИ.453766.004-06 (10 м)	201,84 225,52 232,29 290,66 242,37 33,12 31,67 61,24 12,86 12,69 11,64 11,93 11,85 4,88 - 7,86 4,28 - 11,22 5,38 - 18,41 20,17 45,35 45,61 48,98 37,94 46,72

_			_	
106	Кабель диагностический для АБС-П		АДЮИ.453766.006 (1 м)	21,05
107			АДЮИ.453766.006-01 (3м)	34,14
108			АДЮИ.453766.006-02 (6м)	32,78
109			4370-3724763	15,16
110			4370-3724764	15,27
111	Датчик АБС с кабелем		438041-3724763-010	15,26
112			54402-3724763	14,24
113			54402-3724764 543203-3724764-10; 643008-	13,99
114			3724764 010	17,22
	Клапан ASR	ASR	АДЮИ.453644.004;-01	23,29
116	Кабель клапана ASR		АДЮИ.453764.014 (6 м)	7,66
117			АДЮИ.453764.014-01 (8 м)	8,87
	Комплект монтажных частей для ЭБП; Э			8,42
	Клапан электропневматический	ПК-1	АДЮИ.453644.001	125,95
120	пропорциональный	ПК-1	АДЮИ.453644.002	122,16
121	Кабель пропорционального		A THOLE 4527(4 002 02 (4)	11.71
121	клапана		АДЮИ.453764.003-03 (4 м)	11,61
122	Цилиндр пневматический	ПЦ-5	АДЮИ.304312.005	72,84
123	Кабель подключения адаптера USB к		АДЮИ.685624.014	6,74
	ПЭВМ Кабель подключения адаптера к ЭБК-А,	ЭЕК ПМ	АДЮИ.453766.021	16,33
125	каоель подключения адаптера к ЭБК-А,	эьк-дм КПР-1	АДЮИ.453766.002 (6 м)	34,79
125	1	КПР-1 КПР-1	АДЮИ.453766.002-01 (7 м)	55,73
127	Кабель питания прицепа	КПР-1	АДЮИ.453766.002-01 (7 м)	56,73
128		КПР-1	АДЮИ.453766.002-02 (9 м)	67,64
	Держатель	KIII -1	АДЮИ.735214.001	1,17
	Пружина		АДЮИ.753621.001;002	1,00
130		нементы пневмоподвески и курс		1,00
131	Ī	ДП-01	АДЮИ.301269.025	65,94
_	Датчик перемещения	ДП-02	АДЮИ.301269.030	113,55
133		ДП-03	АДЮИ.301269.032	76,57
134	Блок электромагнитных клапанов	БЭК	АДЮИ.453648.001	88,89
135	Клапанов	БЭК-2М	АДЮИ.453648.007	93,33
	Блок электронный управления			·
136	пневмоподвеской	БЭУП	АДЮИ.452925.002,-01	124,93
137	Пульт дистанционного управления	ПДУ	АДЮИ.452925.001	108,19
138	управления	ДДЭ-08-01	АДЮИ.406222.003	111,49
	Датчик давления электронный	ДДЭ-08-02	АДЮИ.406222.005-01	87,86
140		ДДЭ-08-03	АДЮИ.406222.008	244,28
141	Датчик давления электронный	ддэи	АДЮИ.406222.006	121,35
142	интеллектуальный Датчик ускорения электронный	ДУЭ-02	АДЮИ.402139.002	247,77
	Датчик ускорения электронный Датчик поворота рулевого	, ,		
143	колеса	ДПР-1	АДЮИ.402142.001	68,66
		Прочие изделия	I	
144			АДЮИ.453644.005;-01;-02;-03 АДЮИ.453644.006;АДЮИ.45364	23,79
1			4.007; АДЮИ.453644.008;	20,17
145	Клапан электромагнитный пневм	ЭМПК	АДЮИ.453644.009	50,21
94			АДЮИ.453644.010	23,76
95			АДЮИ.453644.015	25,03
96	Модуль информационно- управляющий	МИУ	АДЮИ.453638.003	315,59
	Комплекс диагностический	ДК/USB ЭСУПП; АБС-Т; АБС-	АДЮИ.453613.010;-01 -02; -03; -	
97	АБС тягоча с USB интерфейсом	* *	04; -05; 011-01; 011-02	126,56
101	Комплекс диагностический	дк/саn	АДЮИ.453613.012-02	285,25
102	Сетка	диолич	АДЮИ.305122.003	0,31
	Фильтр сетчатый		АДЮИ.301524.005	1,53
104	Электродвигатель постоянного	ДП-70-130-4,5-12 (24) О2		32,68
<u> </u>	тока коллекторный (12В, 24В)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	АУИБ.524412.001; 002-01	,
105	Электродвигатель постоянного тока коллекторный	ДП-70-60-2,8-24 У2	АУИБ.524412.010ГЧ	27,18
Ь	Начальник ПЭО	HTT 10 00 2,0-27 32	Т.П.Каменчук	