

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ ПРИЧИН И УСЛОВИЙ,
СПОСОБСТВОВАВШИХ ВОЗНИКНОВЕНИЮ НАРУШЕНИЯ
АНТИМОНОПОЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, И О ПРИНЯТИИ МЕР ПО
УСТРАНЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ НАРУШЕНИЯ АНТИМОНОПОЛЬНОГО
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

30 мая 2019 года
Ижевск

г.

Управлением Федеральной антимонопольной службы по Удмуртской Республике (далее – Удмуртское УФАС России) в действиях Публичного акционерного общества «САК «Энергогарант» (в лице филиала в г. Ижевске) (115035, г. Москва, Садовническая набережная, д.23, ИНН: 7705041231, ОГРН: 1027739068060), выразившихся в нарушении порядка применения коэффициентов страховых тарифов (коэффициент «бонус – малус», далее – КБМ), предусмотренных Указанием Банка России от 04.12.2018 № 5000-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов (их минимальных и максимальных значений, выраженных в рублях), коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (далее – Указ Банка России №5000-У) и Положения о правилах страхования владельцев транспортных средств, утвержденного Банком России 19.09.2014 № 431- П при расчете страховой премии для участия в запросе котировок, установлены признаки нарушения статьи 14.8 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции), что установлено из нижеследующего.

В Удмуртское УФАС России поступила жалоба Страхового акционерного общества «ВСК» (в лице филиала в г. Ижевске) (вх. №1485 от 01.03.2019) на действия ПАО «САК «Энергогарант», совершенные при участии в закупке в форме запроса котировок на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств (далее - ОСАГО)

для нужд Автономного Учреждения Удмуртской Республики «Удмуртлес» (номер закупки в единой информационной системе в сфере закупок – 31807327896, далее – Запрос котировок).

Заявитель указывает на наличие в действиях участника закупки – ПАО «САК «Энергогарант» признаков нарушения статьи 14.8 Закона о защите конкуренции, выразившихся в подаче размера ценового предложения значительно ниже, чем цена контракта, рассчитанная с учетом установленной величины КБМ в соответствии с Указом Банка России №5000-У.

По результатам рассмотрения представленных документов и информации установлено следующее.

19.12.2018 на сайте <http://zakupki.gov.ru> размещено извещение №31807327896

о проведении запроса котировок в электронной форме по организации осуществления обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО) для нужд АУ УР «Удмуртлес».

Заказчиком являлось АУ УР «Удмуртлес».

Начальная (максимальная) цена контракта установлена в размере 1 490 066, 76 рублей.

В приложении №2 к извещению приведен перечень транспортных средств (362 единицы) с указанием срока страхования, места регистрации транспортного средства (далее – ТС), типа ТС, модели ТС, идентификационного VIN-номера, государственного регистрационного знака, года выпуска, мощности, разрешенной максимальной массы, класса по выплатам, коэффициентов страховых тарифов.

По итогам проведения данного запроса котировок был определен победитель – ПАО «САК «Энергогарант», предложивший наименьшую цену контракта - 1 227 237,35 рублей. Ценовое предложение САО «ВСК» составило 1 227 237,40 рублей. При этом стоит отметить, что ценовые предложения других участников запроса котировок составили также 1 227 237,40 рублей. САО «ВСК» подало заявку раньше, что позволило занять второе место при определении победителя данного запроса котировок.

При анализе данных извещения о проведении запроса котировок в

электронной форме от 19.12.2018, а также расчета цены контракта, представленного ПАО «САК «Энергогарант» в составе заявки на участие в запросе котировок от 20.12.2018, идентификационный номер заявки 7026, установлено несоответствие значений КБМ при расчете страховой премии по некоторым наименованиям автотранспортных средств.

В разделе VIII «Техническое задание» приведены значения КБМ, установленные заказчиком.

В таблице №1 приведено сравнение значений КБМ, использованных ПАО «САК «Энергогарант» для расчета цены контракта и значений КБМ по данным Российского Союза Страховщиков (вх.№2221 от 27.03.2019) по состоянию на 20.12.2018.

Таблица №1

№ п/п	Марка/модель ТС	Гос. рег. номер	Гос. рег. знак	VIN	КБМ (РСА)	КБМ АО «МАКС»
1	УАЗ 3303	342947	E811BB18	XTT330300N0157448	1	0,95
2	БЕЛАРУС-82.1	273539	УО793818	отсутствует	-	0,75
	CHEVROLET NIVA NIVA, 3212300	405177	B011YP18	X9L21230090265035	0,6	0,55
4	RENAULT FLUENCE	472016	C668TA18	VF1LZBR0544165167	0,6	0,55
5	ГАЗ 3110 31105	670064	H474EH18	X9631105081411582	1	0,95
6	ГАЗ-САЗ-351166	697746	E605XH18	отсутствует	-	0,5
7	UAZ PATRIOT	930693	P341XP18	XTT316300G1012868	1,4	1
8	УРАЛ 4320	086651	H042HA18	отсутствует	1	0,5
9	УАЗ УАЗ-33036	301472	P778EA18	XTT33036010028337	0,5	0,5
10	УРАЛ 4320	017074	T574BA18	отсутствует	1	0,5
11	УАЗ 396259		Y882HA18	XTT39625940486731	0,5	0,5
12	УРАЛ 4320	992487	K808PA18	XTP4320200M182567	0,5	0,5
13	МТЗ 82	025107	1707УВ18	отсутствует	1	0,5
14	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131474	6966УО18	отсутствует	-	0,7
15	УАЗ 3909 44	136032	T392MH18	XTT39094480445400	0,75	0,7
16	БЕЛАРУС-82.1	176414	6820УУ18	отсутствует	1	0,5
17	ТРАКТОР "БЕЛАРУС-82.1"	176431	4793УХ18	отсутствует	1	0,5
18	ТРАКТОР "БЕЛАРУС 82.1"	241349	4791УХ18	отсутствует	1	0,5
19	МТЗ-82	344527	4790УХ18	отсутствует	1	0,5
20	УАЗ 2206 396255	453385	A166XA18	XTT396255A0481865	0,75	0,7
21	УАЗ УАЗ-396255	466212	M145CH18	XTT396255A0488191	0,65	0,6
22	УАЗ 2206 396255	475575	K488XH18	XTT396255A0401441	0,75	0,7

23	УАЗ УАЗ-396255	475576	K824YH18	XTT396255A0401447	0,65	0,6
24	УАЗ 2206 396255	475803	K651XH18	XTT396255A0401159	0,75	0,7
25	АЦ(А)-1.0-30 (3308) МОДЕЛЬ 4ВР	530905	T732BA18	XVZ39811BY0000013	0,5	0,5
26	ГА366	554570	O584AE18	XTH006611M0687096	0,5	0,5
27	ГА366	615719	B238KA18	отсутствует	1	0,5
28	УАЗ УАЗ-396259	644526	M977CH18	XTT39625930043615	0,5	0,5
29	ГА3 6601 АЦ -30	698142	K666HO18	отсутствует	-	0,65
30	УАЗ 2206	798791	A729TA18	XTT22069480421281	0,95	0,7
31	CHEVROLET NIVA	821811	O102HA18	09L21230060150546	1	0,5
32	УАЗ 315142	843296	H404KA18	XTT31514220018334	0,5	0,5
33	ГА3 33086	866253	B157XO18	X89465605C0EN3021	0,75	0,7
34	УАЗ 2206 - 390945	908717	X321PP18	XTT390945E1211894	0,8	0,75
35	ГА366	947477	M486EE18	XTH006671H0499606	0,7	0,65
36	ГА3 33086	977649	K170YO18	X89465605C0EN3018	0,75	0,7
37	УАЗ-396255	246392	K136YO/18	XTT396255C0472209	0,75	0,7
38	Беларус-82.1	273369	4374YO18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,75
39	МТЗ-82	568479	4795YX/18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5
40	МТЗ-82	569963	4792YX/18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5
41	ТРАКТОР "БЕЛАРУС 82.1"	673396	4789YX/18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
42	МТЗ-82	973693	4794YX/18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5
43	T-150	344666	9711YH/18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
44	ГА3 66 АЦ -30	638317	O502EA/18	XTH006611M0685011	0,5	0,5
45	МТЗ 82	026653	4898YY18	отсутствует	-	0,5
46	УАЗ 3909 390944	188557	M194YH18	XTT39094480432510	0,7	0,65
47	ЗИЛ 131 НА	228001	Y833EE18	XTZ131HA033548	-	0,5
48	Урал 542362-0111-10	291877	M002MO18	X1P542362B0001829	0,65	0,6
49	АЦ 3.0-40 (33086)ВЛ	319904	M983MO18	X89030000B0AX1066	0,5	0,6
50	АЦ 3.0-40 (33086)ВЛ	319905	M984MO18	X89030000B0AX1064	0,7	0,65
51	АЦ 3.0-40 (33086)ВЛ	319907	M988MO18	X89030000B0AX1067	0,7	0,65
52	ВА3-2123	112330	E971PH18	X9L21230080253842	0,5	0,5
53	АЦ 3.0-40 (33086) ВЛ	319922	M980MO18	X89030000B0AX1065	0,7	0,65
54	УАЗ УАЗ-396255	510075	C503PH18	XTT39625590463583	0,65	0,6
55	УАЗ	618927	T749PA18	XTT220600R0298889	0,5	0,5
56	УАЗ-31514	184732	O182EA18	XTT31514010006235	0,5	0,5
57	МТС Е на базе колесного трактора "Беларус 82.1"	822586	1678YO17	отсутствует	-	0,75
58	МТС Е на базе колесного трактора "Беларус 82.1"	822556	1679YO18	отсутствует	1	0,75
59	МТС Е на базе колесного трактора "Беларус 82.1"	653298	1677YO18	отсутствует	1	0,95
60	УРАЛ432030-01	708050	B014PP18	XTP432030L0152186	0,85	0,8
61	УАЗ 2206 396255	731120	A661XH18	XTT396255A0488200	0,6	0,55
62	ГА3 6601	731676	E158MA18	отсутствует	0,5	0,5
63	УАЗ-3909-390994	112847	C299PH18	XTT39099490458616	0,5	0,5
64	УАЗ-3909-390945	423701	C065PA18	XTT390945B0408550	0,8	0,75
65	УАЗ--390945	993948	A752CP18	XTT390945E0209966	0,8	0,75
66	УАЗ	731678	O533YB18	XTT315120M0320300	0,5	0,5
67	УАЗ 396255	735000	M680MO18	XTT396255B0434365	0,7	0,65

68	УАЗ 396255	735001	M687MO18	XТТ396255В0434430	0,7	0,65
69	УАЗ 396255	735004	M685MO18	XТТ396255В0434385	0,7	0,65
70	УРАЛ5557	958879	M196PA18	X1P555710V0058213	0,5	0,5
71	УРАЛ4320	792336	H800YA18	отсутствует	-	0,5
72	МТС Е на базе колесного трактора "Беларус 82.1"	653343	4420YO18	отсутствует	-	0,95
73	МТС Е Беларус 82.1	828354	4421YO18	отсутствует	-	0,95
74	МТС Е Беларус 82.1	828355	4423YO18	отсутствует	-	0,95
75	Беларус 82.1	828356	4422YO18	отсутствует	-	0,95
76	CHEVROLET NIVA	856551	A379BC18	X9L212300H0628110	0,95	0,9
77	УАЗ 2206 3303	958074	P278EA18	XТТ330300R0290194	0,85	0,8
78	АВТОМОБИЛЬ-СОРТИМЕНТОВОЗ Т6306F С ГИДРОМАНИПУЛЯТОРОМ	982621	B042PP18	X89T6306FF0CS9003	0,85	0,8
79	КАМАЗ 5410	480536	B380XP18	XTC541000N1007177	0,5	0,5
80	ГАЗ 66	084622	B650ME18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,7
81	УАЗ 390994	138820	B223AO18	XТТ39099480445969	0,5	0,5
82	ЗИЛ 131	226122	Y572KH18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5
83	АЦ 3.0-40(33086)ВЛ	344530	C003PO18	X89030000B0AX1060	0,7	0,65
84	АЦ 3.0-40(33086)ВЛ	344531	C006PO18	X89030000B0AX1061	0,7	0,65
85	АЦ 3.0-40(33086)ВЛ	344532	C002PO18	X89030000B0AX1062	0,7	0,65
86	АЦ 3.0-40(33086) ВЛ	344533	C004PO18	X89030000B0AX1063	0,7	0,65
87	ЗИЛ 431412	355130	X007OH18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
88	УАЗ 396255	475573	K480XH18	XТТ396255A0401443	0,6	0,55
89	УАЗ 396255	475574	K476XH18	XТТ396255A0401440	0,6	0,55
90	АЦ(А)-1,0-30(3308)модель4ВР	530900	P388EA18	XVZ39811BY0000008	0,5	0,5
91	УАЗ 2206 Автобус 220694	546935	K127TO18	XТТ22069470499786	0,5	0,5
92	УАЗ 390945	041855	Y696OP18	XТТ390945F1203262	0,85	0,8
93	Урал 432010	562742	A458EH18	X1P432000T0229598	0,5	0,5
94	ГАЗ 66 АЦ-30	615720	B239KA18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,65
95	Урал 4320	661035	X280XM18	X1P432000N0203275	0,5	0,5
96	Трактор колесный ХТЗ-17221	691862	7861YO18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,7
97	ЗИЛ 131Н	711102	A418EH18	00XTZ00131H	-	0,5
98	МТС-Е Беларус 82.1	828358	18YO4913	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,65
99	МТС-Е Беларус 82.1	828361	18YO4916	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,7
100	ЗИЛ 131	933495	H845MA18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
101	Трактор МТЗ-80А	973634	YO7878/18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
102	УРАЛ 4320	016141	K005YH18	отсутствует	-	0,5
103	УРАЛ 5557	016504	B573CO18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,8
104	ДМ-15 К-703	024713	18YO2528	отсутствует	-	0,5
105	Беларус МТЗ 82.1	074511	18YO4921	отсутствует	-	0,5
106	МТС-Е НА БАЗЕ МТЗ-82	822910	18YO2594	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,65
107	МТС-Е НА БАЗЕ МТЗ-82	828360	12YO4915	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,65
108	Урал 542362-0111-10	175243	X666HO18	X1P542362B0001830	0,6	0,6
109	Трактор Беларус 82.1	176371	18YU7853	отсутствует	-	0,5

110	Беларус 82.1	230783	7854YY18	отсутствует	1	0,55
111	BA3 2107 21074	253371	B856YM18	XTA21074052149275	0,5	0,5
112	УРАЛ5557	327643	P100OH18	X1P555700P0044350	1	0,75
113	ГАЗ 6615	343122	C824PO18	XTH006615K0588741	0,5	0,5
114	ГАЗ 6631	343124	C819PO18	XTH006631P0724669	0,5	0,5
115	УАЗ 390994	506149	M2120018	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,65
116	УАЗ 390944	531586	O632HA18	XTT39094470401699	0,95	0,9
117	САРЗ-3280	552922	C075PO18	XVD32800010004480	0,5	0,5
118	УРАЛ 4320	557572	P999OH18	XTP432000L0149289 XTA21310040057769	0,5	0,5
	BA3 2131 21310	581666	O364CA18		0,5	0,5
119						
120	BA3 2131 21310	728574	M737MM18	XTA21310060075549	-	0,6
121	УАЗ 396255	734998	C128PO18	XTT396255B0434367	0,65	0,6
122	УАЗ 396255	734999	C122PO18	XTT396255B0434450	0,65	0,7
123	УАЗ 396255	735005	C126PO18	XTT396255B0434112	0,75	0,6
124	ГАЗ66	791796	H200AA18	отсутствует	0,65	0,5
	МТС-Е на базе Беларус					
125	82.1	822420	18YO2569	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,6
126	МТС-Е Беларус 82.1	828359	18YO4914	отсутствует	-	0,65
127	УАЗ 3153	841098	A710PO18	XTT31530020011118	-	0,9
128	HYUNDAI Hyundai TUCSON	916876	H787KH18	KMHJN81BP9U061613	0,95	0,55
129	Урал 43443	953735	A255YA18	X8943443070BJ1540	0,6	0,5
130	Трактор Т-150К	973633	18YO4918	отсутствует	1	0,5
131	МТЗ-80А	973635	18YO4917	отсутствует	-	0,5
132	ГАЗ -33086	977648	P954TO18	X89465605C0EN3017	-	0,7
133	LADA 2115 211540	994880	K528TO18	XTA211540C5135285	0,75	0,65
134	ЗИЛ 131	018885	A408CA18	отсутствует	0,7	0,5
135	УАЗ 3909 УАЗ-390945	041853	Y029MP18	XTT390945F1203182	-	0,75
	KIA AM BL/Sorento (JC					
136	136 5258)	088033	A188AO18	XWKJC525890013066	1	0,5
137	УАЗ УАЗ-396255	232582	Y896XO18	XTT396255C0459075	0,55	0,7
138	ГАЗ 66	242825	A428CA18	отсутствует	0,75	0,5
139	УАЗ УАЗ-396255	475579	O013EO18	XTT396255A0401429	-	0,65
140	УАЗ УАЗ-396255	475581	A361TH18	XTT396255A0401432	0,7	0,55
141	ЗИЛ 131	789537	H007TA18	отсутствует	0,6	0,5
142	УАЗ 3151 31512	791750	T146OA18	отсутствует	-	0,5
143	Камаз 43118	883228	M222CP18	X89680247E6DW4056	-	0,8
144	КАМАЗ 5320	890625	M669OE18	XTC532000P2042576	0,85	0,5
145	УАЗ 2206 396254	927869	Y715AH18	XTT39625480430711	0,5	0,5
146	Трактор МТЗ--82-1	016398	YY4905/18	ОТСУТСТВУЕТ	0,5	0,75
	Трактор лесопожарный					
147	ЛТ-4ЛП	671119	2080YC18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,6
	МТС-Е на базе колесного					
148	трактора "Беларус-82.1"	828358	2079YC18	отсутствует	-	0,6
149	ТРАКТОР МТЗ-82	011677	YX528818	отсутствует	-	0,65
150	ТРАКТОР МТЗ-83	176398	5681YY18	отсутствует	-	0,5
	УАЗ 2151 21510	000507	U005EA18	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5

151	УАЗ 3151 31519	UZ0527	KU05EA18	OTCYTCTBYET	1	0,9
152	Трактор МТЗ-82А	024207	4904УУ18	OTCYTCTBYET	1	0,5
153	Трактор МТЗ-82	024300	4907УУ18	OTCYTCTBYET	-	0,5
154	ГАЗ 3308	068273	M995PO18	X96330860A0989667	-	0,65
155	УАЗ 3151 31514	071772	C436YA18	отсутствует	0,7	0,5
156	ВАЗ 2131 21310	072838	Y630AO18	XTA21310060078285	-	0,5
157	ГАЗ 66	084597	P742EE18	OTCYTCTBYET	0,5	0,5
158	ГАЗ 66	442600	K181KE18	OTCYTCTBYET	-	0,5
159	ЗИЛ 131	095150	H689EA18	OTCYTCTBYET	1	0,5
160	Трактор "Беларус-82П"	102852	3838УТ18	OTCYTCTBYET	1	0,5
161	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131465	9386УО18	отсутствует	-	0,7
162	Урал 5557	184418	O730PP18	XTP55570010015163	-	0,5
163	УАЗ 2206 3962	202022	K510AO18	XTP39625590472303	0,5	0,55
164	БЕЛАРУС-82.1	269692	YX528618	OTCYTCTBYET	0,6	0,8
165	МТЗ-82	269695	YX528918	OTCYTCTBYET	-	0,8
166	ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1	273611	YX528718	отсутствует	-	0,65
167	Трактор "Беларус-82.1"	273879	O666УН18	OTCYTCTBYET	-	0,5
168	МТЗ-80А	295104	4902УУ18	OTCYTCTBYET	0,65	0,6
169	УАЗ 3962	444500	X313XH18	XTP39625590477058	-	0,5
170	УАЗ 39094	964545	H055TA18	OTCYTCTBYET	0,5	0,5
171	УАЗ 390995	140176	E159OO18	OTCYTCTBYET	-	0,6
172	УАЗ 390995	025496	E672EP18	OTCYTCTBYET	-	0,8
173	УАЗ 3303	257221	E025EA18	OTCYTCTBYET	-	0,5
174	УАЗ 396255	451221	H147AO18	XTP396255A0482534	-	0,5
175	УАЗ УАЗ-396255	475580	A328TH18	XTP396255A0401430	0,55	0,55
176	УАЗ УАЗ-396256	506146	H624PH18	OTCYTCTBYET	0,6	0,5
177	УАЗ УАЗ-396255	475582	A355TH18	XTP396255A0401433	-	0,6
178	ЗИЛ 131	493848	T490OA18	XTZ00131HM0945130	0,65	0,5
179	ЗИЛ 131	394243	A433CA18	отсутствует	0,5	0,5
180	УАЗ УАЗ-396255	506145	H586PH18	XTP39625580456466	-	0,5
181	АЦ(А)-1,0-30 (3308) МОДЕЛЬ 4BP	530901	X568XH18	XVZ39811BY0000009	-	0,5
182	АЦ(А)-1,0-30	704482	X557XH18	отсутствует	0,55	0,5
183	АЦ-30(66) модель 184А	530916	O400OH18	XVZ361684Y0000021	0,5	0,5
184	УАЗ 3151 УАЗ315120	557619	X689PA18	OTCYTCTBYET	0,5	0,5
185	ТРАКТОР МТЗ-80	574335	5291УХ18	OTCYTCTBYET	0,5	0,5
186	УАЗ УАЗ-396255	576884	T296TH18	XTP396255A0498632	-	0,6
187	LADA 2121 212140	579260	O259XO18	XTA212140C2092285	-	0,9
188	LADA 21214	408352	E842OA18	отсутствует	0,65	0,5
189	УАЗ 2206	598728	P670HA18	XTP396200V0033020	0,95	0,5
190	УАЗ УАЗ-396259	603276	P646PA18	XTP39625950419405	-	0,5
191	МАЗ 53366	657776	X173XP18	XTM533660T0003648	0,5	0,9
192	УАЗ 3151 31514012	697124	B036KA18	XTP315140V0000890	0,5	0,5
193	ГАЗ 6612	704467	X600XH18	XTH006612P0741060	0,95	0,5
194	ГАЗ 6611	797846	H858TA18	XTH006611N0704101	0,5	0,5

195	ГАЗ 66	806429	H385MB18	XTH006631N0717427	0,5	0,95
196	УАЗ 3151 315148	808626	У338ОА18	XTT31514880551688	0,5	0,5
197	CHEVROLET NIVA	824904	О390НA18	X9L21230070154472	1	0,5
198	CHEVROLET NIVA	156041	T372MM18	отсутствует	0,5	0,5
199	CHEVROLET NIVA	446102	B358MO18	отсутствует	0,5	0,65
200	ГАЗ-33086	866252	K510AP18	X89465605C0EN3020	-	0,7
201	УАЗ 2206	885349	B048MP18	XTT220600S0325589	-	0,85
202	ВАЗ 2131 21310	919922	X554XH18	XTA21310060070716	0,75	0,5
203	9058В1	225227	A530XA43	X899058В1H0CZ4125	0,9	0,9
204	T-16 МГ	011685	2257УХ18	отсутствует	0,5	0,7
205	Трактор ЛТЗ-60	016697	18УВ8583	отсутствует	0,95	0,5
206	Трактор ЛТЗ-61	011686	18УВ8544	отсутствует	-	0,5
207	ГАЗ 6601	124844	О627СА18	отсутствует	0,95	0,9
208	КАМАЗ 4510	124874	T931KH18	отсутствует	-	0,5
209	УРАЛ 542362-0111-10	175241	У402НО18	X1P542362B0001832	-	0,6
210	UAZ PICKUP	204837	X497CH18	XTT236320A0006799	-	0,6
211	ВАЗ 21310	183030	M144ТМ18	XTA21310070085176	0,65	0,5
212	ВАЗ 2121 21214	212872	У343ХМ18	XTA21214071862138	0,65	0,5
213	Трактор "Беларус 82,1"	273370	18УУ0673	отсутствует	1	0,5
214	Трактор "Беларус 82,1"	273562	18УУ0683	отсутствует	0,5	0,5
215	Трактор "Беларус 82,1"	024332	18УУ3621	отсутствует	-	0,5
216	Трактор "Беларус 82,1"	273374	18УХ9734	отсутствует	-	0,5
217	Трактор "Беларус 82,1"	273588	18УУ0684	отсутствует	-	0,5
218	УАЗ -396259	310898	A932CH18	XTT39625920010255	-	0,5
219	Автоцистерна пожарная АЦ 3.0-40 (33086) ВЛ	344538	У804НО18	X89030000B0AX1068	-	0,6
220	Автоцистерна пожарная АЦ 3.0-40 (33086) ВЛ	530903	H153EA18	XVZ39811BY0000011	0,5	0,5
221	Автоцистерна пожарная АЦ 3.0-40(33086) ВЛ	344539	У806НО18	X89030000B0AX1069	0,65	0,6
222	Автоцистерна пожарная АЦ 3.0-40 (33086) ВЛ	344543	У810НО18	X89030000B0AX1070	0,5	0,6
223	Автоцистерна пожарная АЦ 3.0-40(33086)ВЛ	344544	У824НО18	X89030000B0AX1071	0,65	0,6
224	УАЗ УАЗ-396255	475570	У319ТН18	ОТСУТСТВУЕТ	0,65	0,55
225	УАЗ УАЗ-396254	924756	P513BH18	XTT39625480428744	0,65	0,5
226	УАЗ УАЗ-396254	924757	P515BH18	XTT39625480428742	-	0,5
227	УАЗ УАЗ-396254	924761	P514BH18	XTT39625480428716	0,5	0,5
228	УАЗ УАЗ-396254	924762	P516BH18	XTT39625480428713	0,5	0,5
229	УАЗ УАЗ-396255	475607	У308ТН18	XTT396255A0401172	1	0,55
230	УАЗ УАЗ-396255	475608	У325ТН18	XTT396255A0401167	0,5	0,55
231	УРАЛ 43202	565917	P235PH18	XTP432020L0165242	0,6	0,5
232	ГАЗ 6611	572044	P207BA18	XTH006611L0631357	0,6	0,9
233	КАМАЗ 4310	572787	H444CO18	XTC541000M0231925	0,5	0,5
234	УРАЛ 5557	578248	T184KH18	XTP555700L0021239	0,95	0,5
235	ЗИЛ 131	690335	T053KP18	ОТСУТСТВУЕТ	0,5	0,6
236	УАЗ УАЗ-31519	726129	H911PA18	XTT315190Y0001353	0,5	0,5
237	УАЗ 2206 396255	735002	У807НО18	XTT396255B0434301	-	0,6
238	УАЗ 2206 396255	735003	У805НО18	XTT396255B0434298	0,55	0,6

239	УАЗ 2206 396255	735006	У814НО18	ХТТ396255В0434250	0,65	0,6
240	ГАЗ 52	764824	Н862РА18	отсутствует	0,65	0,9
241	ГАЗ 3110 31105	821293	У344ХМ18	Х9631105071385790	0,65	0,65
	МТС-Е на базе колесного трактора	822598	3353УО18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,6
242	"Беларус-82,1"					
	МТС-Е на базе колесного трактора	822600	3351УО18	ОТСУТСТВУЕТ	0,7	0,6
243	"Беларус-82,1"					
	МТС-Е на базе колесного трактора	822602	3348УО18	отсутствует	1	0,6
244	"Беларус-82,1"					
	МТС-Е на базе колесного трактора	828353	5211УО18	отсутствует	-	0,6
245	"Беларус-82,1"					
	МТС-Е на базе колесного трактора	828352	5212УО18	отсутствует	-	0,6
246	"Беларус-82,1"					
247	МТС-Е "Беларус 82.1"	828350	5213УО18	отсутствует	-	0,65
248	МТС-Е "Беларус-82.1"	828351	5214УО18	отсутствует	-	0,65
249	УРАЛ 5557	863084	Е881НН18	отсутствует	1	0,5
250	УАЗ 2206 - 390945	911504	Х794РР18	ХТТ390945Е1212176	-	0,75
251	ВАЗ 2107 LADA	932064	Р349ВН18	ХТА21074072643893	-	0,5
252	ГАЗ 66	934098	Н005РА18	отсутствует	0,8	0,9
253	ГАЗ66	934099	Н002РА18	отсутствует	0,5	0,95
254	ГАЗ 66	934125	О333ОН18	ХТН006611М0674494	-	0,9
255	Автомобиль-сортиментовоз Т6306F с гидроманипулятором	982623	Н411РР18	Х89Т6306FF0СS9005	-	0,8
256	УАЗ-374195-05	101475	Н052МС18	ХТТ374195J1214056	0,95	0,95
257	УАЗ-374195-05	101476	Н309МС18	ХТТ374195J1214057	0,85	0,95
258	УАЗ-374195-05	101477	С926МС18	ХТТ374195J1214074	1	0,95
259	УАЗ-374195-05	101557	С528МС18	ХТТ374195J1214075	1	0,95
260	УАЗ-374195-05	103145	Н746МС18	ХТТ374195J1214696	1	0,95
261	УАЗ-374195-05	533152	М374МС18	ХТТ374195J1211025	1	0,95
262	УАЗ-374195-05	537718	М254МС18	ХТТ374195J1212063	1	0,95
263	УАЗ-374195-05	538917	Т729КС18	ХТТ374195J1212612	1	0,95
264	УАЗ-374195-05	539044	Н720МС18	ХТТ374195J1212611	1	0,95
265	УАЗ-374195-05	695028	Н354МС18	ХТТ374195J1215096	1	0,95
266	УАЗ-374195-05	898160	Н659МС18	ХТТ374195J1208836	1	0,95
267	УАЗ-374195-05	537717	Н433МС18	ХТТ374195J1212062	1	0,95
268	UAZ PATRIOT	027062	Р320МС18	ХТТ316300Н1015459	1	0,9
269	ГАЗ-27527	350121	М460МС18	Х96275270J0858488	1	0,95
270	ГАЗ-27527	350122	М271МС18	Х96275270J0855458	1	0,95
271	Трактор МТЗ-82.1.57	363280	5469УУ18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5
272	УАЗ 3909	171823	Х856УА18	ХТТ39099480416419	1	0,5
273	УАЗ 366254	186586	С659АО18	ХТТ39625480434656	-	0,9
274	УАЗ 2206 -396255	475571	С897АО18	ХТТ396255А0401446	0,8	0,55
275	УАЗ 396255	451223	Т378КО18	ХТТ396255АО480396	0,95	0,5
276	УАЗ 396255	451220	А540УА18	ХТТ396255АО480397	0,6	0,5
277	МТЗ-80	568554	18УУ5468	ОТСУТСТВУЕТ	0,55	0,75
278	Т-16	568556	9610УУ18	ОТСУТСТВУЕТ	1	0,5

279	УРАЛ 43201	126451	M006YA18	X1P432000N0198241	-	0,5
280	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131506	3874YO18	отсутствует	-	0,7
281	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131565	YO897118	отсутствует	0,5	0,75
282	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131445	YO822418	отсутствует	-	0,7
283	Урал 63704-151	026789	X770TO18	X1P637040C0000193	-	0,65
284	ГАЗ 6611	939415	H503XO18	XTH006611MO492847	-	0,5
285	ГАЗ 66	342963	E668KE18	XTH006611K0600680	0,5	0,5
286	ГАЗ 66	791796	H200AA18	отсутствует	0,5	0,5
287	ГАЗ 66	342964	E844BB18	отсутствует	0,5	0,5
288	УАЗ	437734	X375AO18	XTT390995B0414318	-	0,55
289	УАЗ	456635	M845CH18	XTT396255A0484694	-	0,5
290	АЦ (А) - 1,0 - 30 (3308)	530906	T600KO18	XVZ39811BY0000014	0,5	0,5
291	CHEVROLET 212300NI VA 212300	658439	T860OA18	X9L21230080240776	0,5	0,5
292	ВИС 234610-30	670869	X394AO18	X6D234610B0004419	0,5	0,6
293	ГАЗ-33086	866254	K008AP18	X89465605COEN3022	0,5	0,7
294	ЗИЛ 131	866639	Y107HO18	отсутствует	0,65	0,5
295	Урал 542362-0111-10	162979	P754YO	RRR12345678911111	0,75	0,55
296	КАМАЗ 541120	117246	K307KP18	отсутствует	-	0,7
297	КАМАЗ 44108-10	761935	Y905OO18	XTC44108KB2381697	-	0,6
298	БЕЛАРУС 82.1	176339	18YU6637	отсутствует	-	0,5
299	CHEVROLET NIVA	289675	A670OP18	X9L212300E0524855	0,65	0,75
300	УАЗ 396255	444633	M374CH18	XTT39625590477206	-	0,5
301	АЦ(А)-1,0-30(3308) модель 4BP	530904	Y860BA18	XVZ39811BY0000012	0,8	0,5
302	ГАЗ-СА3-3507-01	586553	H054BA18	RRR12345678911111	0,55	0,5
303	УАЗ 3909 УАЗ-390994	804512	H086HA18	XTT39099480426279	0,5	0,5
304	Лесовоз с гидроманипулятором 6377B	814794	X555EP18	X8963770BF0AR3009	-	0,8
305	КАМАЗ 43114	877961	A652EO18	X89594333B0DM6023	0,5	0,65
306	УАЗ 2206 - 390945	911742	A927OP18	XTT390945E1212161	0,85	0,75
307	ГАЗ-33086	977647	H584XO18	X89465605COEN3016	0,7	0,7
308	ГАЗ-33086	866251	P874YO18	X894654605COEN3019	0,8	0,7
309	Трактор МТЗ-82-1	025948	8088YU18	отсутствует	0,75	0,65
310	УАЗ-390995	423705	C299TH18	XTT390995B0407986	-	0,55
311	УАЗ-396255	516308	O279CA18	XTT39625590460880	-	0,5
312	CHEVROLET 212300NI VA 212300	658439	T860OA18	X9L21230080240776	0,6	0,5
313	CHEVROLET 212300NI VA 212301	827599	A872YA18	X9L212300A0285233	0,55	0,5
314	ГАЗ-33086	092386	E166AO18	X96330860A0992238	0,5	0,55
315	КАМАЗ 43101	125197	K029HM18	XTC431010N2004517	0,55	0,5
316	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131469	18YO8606	отсутствует	0,6	0,95
317	МТС-Е на базе колесного трактора "Беларус-82.1"	131431	18YX8039	отсутствует	0,5	0,85
318	МТС-Е на базе колесного трактора		18YC0601	отсутствует	-	0,65

319	"Беларус-82.1" КАМАЗ 5320	158909	H987HB18	отсутствует	-	0,5
320	КАМАЗ 431010	255093	T976AA18	XTC431010V2098905	-	0,5
321	КАМАЗ 43101	255847	K631YO18	отсутствует	-	0,5
322	КАМАЗ 5320	255881	E005XA18	RRR12345678911111	0,5	0,95
323	Трактор Т-150К	272338	18УХ8038	отсутствует	-	0,5
324	ГАЗ 531201	340511	T998AA18	отсутствует	-	0,5
325	УАЗ 2206 396259	394697	E983YA18	XTP39625940486062	-	0,5
326	УАЗ 2206 396259	817192	E997YA18	XTP39625590477060	-	0,5
327	ГАЗ 66	399475	B151CB18	XTH006611K0599930	0,5	0,5
328	КАМАЗ	494908	T454TA18	отсутствует	0,55	0,5
329	ГАЗ 531201	495900	H728OE18	отсутствует	0,5	0,5
330	ЗИЛ 131 Грузовой кунг	931810	B643PE18	отсутствует	-	0,5
331	УРАЛ 43443	013253	K600YH18	X8943443060BJ1184	-	0,5
332	МТЗ-82	026221	18УХ8044	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
333	Трактор МТЗ-82	066632	18УУ3633	отсутствует	0,5	0,95
334	Тракто Т-150Л-09	073369	18УХ8040	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
335	Трактор МТЗ-82Л	096357	18УУ3634	отсутствует	1	0,95
336	Трактор ЛТЗ 60 АВ	170837	18УХ8502	ОТСУТСТВУЕТ	-	0,5
337	ГАЗ-33086	251023	C938TH18	X96330860A0992193	-	0,55
338	КРАЗ 2555	342962	X891YB18	ОТСУТСТВУЕТ	0,65	0,6
339	УРАЛ 4320	349509	O183BK18	отсутствует	0,6	0,9
340	КАМАЗ 43101	370473	C600OO18	XTC431010L0012167	-	0,5
341	КАМАЗ 53212	386974	C852TH18	отсутствует	-	0,5
342	КАМАЗ 4310	399703	Y948OA18	отсутствует	0,5	0,95
343	КАМАЗ 4310	769541	E238PA18	отсутствует	-	0,5
344	МАЗ 543203-220	443427	T687BO18	Y3M54320360004828	-	0,65
345	УАЗ 3909 396255	451223	E998YA18	XTP396255A0482522	-	0,5
346	УАЗ 3909	475320	E763HO18	XTP39099050430581	0,7	0,5
347	УАЗ 3909 УАЗ-396255	475577	K915XH18	XTP396255A0401425	0,55	0,55
348	УАЗ 3909 УАЗ-390994	478815	P012XH18	XTP39099470410820	0,5	0,5
349	АЦ(Л)-1,0-30(3308)	530899	E917EA18	XVZ39811BY0000007	0,6	0,5
350	CHEVROLET NIVA	536280	T191PM18	X9L21230070172597	0,5	0,5
351	УАЗ 3151 31514	574981	M355YA18	XTP315140S0531586	0,5	0,5
352	УАЗ 3909 396252	576015	A936TH18	XTP39625240484321	0,5	0,5
353	АЦ(Л)-1, 0-30(3308) модель 4 ВР	638678	C384MA18	XVZ39811150000153	0,5	0,5
354	ГАЗ 6611	683813	E923MA18	отсутствует	1	0,8
355	ВАЗ 2114 211440	788912	H718HP18	XTA21144094804621	0,5	0,55
356	УАЗ 2206 220694-04	817490	C883EH18	XTP22069480438540	-	0,5
357	МТС-Е Беларус-82.1	822557	отсутствует	ОТСУТСТВУЕТ	0,6	0,85
358	ВАЗ 2121 21214	903551	H035EH18	XTA21214071857459	0,5	0,5
359	УАЗ 2206 - 390945	908718	A940OP18	XTP390945E1211934	-	0,75
360	CHEVROLET NIVA	943396	A488MC18	X9L212300J0665904	0,5	0,95
361	Автомобиль сортиментовоз с гидроманипулятором Автомобиль	468941	T391OP18	X899058B1FOCZ4048	0,8	0,8

Исходя из данных, представленных в таблице №1 следует, что приведенные значения КБМ привели к снижению страховой премии до 1 227 237, 35 рублей.

В результате проведенной торговой процедуры наименьшая цена контракта была предложена ПАО «САК «Энергогарант» - 1 227 237, 35 рублей. Цена контракта, предложенная САО «ВСК» составила 1 227 237, 40 рублей. По результатам проведения запроса котировок 18.01.2019 между АУ УР «Удмуртлес» и ПАО «САК «Энергогарант» заключен государственный контракт №51832025104190000130000 (номер записи в ЕИС) на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Цена контракта определена в размере 1 227 237, 35 рублей.

Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» регулирует отношения, направленные на обеспечение нужд хозяйствующих субъектов в целях повышения эффективности, результативности осуществления закупок товаров, работ, услуг, обеспечения гласности и прозрачности осуществления таких закупок, предотвращения коррупции и других злоупотреблений в сфере таких закупок.

Статья 3 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» определяет принципы и основные положения закупки товаров, работ, услуг. В соответствии с частью 3 данной статьи конкурентной закупкой является закупка, осуществляемая с соблюдением условия об обеспечении конкуренции между участниками конкурентной закупки за право заключить договор с заказчиком на условиях, предлагаемых в заявках на участие в такой закупке, окончательных предложениях участников такой закупки.

В соответствии с частью 20 статьи 3.2 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», под запросом котировок понимается форма торгов, при которой победителем запроса котировок признается участник закупки, заявка которого соответствует требованиям, установленным извещением о проведении запроса

котировок, и содержит наиболее низкую цену договора.

Правовые, экономические и организационные основы обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств определяются Законом об ОСАГО.

В соответствии с частью 1 статьи 8 Закона об ОСАГО, регулирование страховых тарифов по обязательному страхованию осуществляется посредством установления Банком России в соответствии с настоящим Федеральным законом актуарно (экономически) обоснованных предельных размеров базовых ставок страховых тарифов (их минимальных и максимальных значений, выраженных в рублях) и коэффициентов страховых тарифов, требований к структуре страховых тарифов, а также порядка их применения страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования.

Указанием Банка России №5000-У установлены предельные размеры базовых ставок страховых тарифов, коэффициенты страховых тарифов, а также порядок их применения страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств.

Согласно части 2 статьи 8 Закона об ОСАГО, страховые тарифы по обязательному страхованию и структура страховых тарифов определяются страховщиками с учетом требований, установленных Банком России в соответствии с пунктом 1 настоящей статьи.

В силу части 1 статьи 9 Закона об ОСАГО, страховые тарифы состоят из базовых ставок и коэффициентов. Страховые премии по договорам обязательного страхования рассчитываются страховщиками как произведение базовых ставок и коэффициентов страховых тарифов в соответствии с порядком применения страховщиками страховых тарифов по обязательному страхованию при определении страховой премии по договору обязательного страхования, установленным Банком России в соответствии со статьей 8 настоящего Федерального закона.

В соответствии с приложением №4 Указания Банка России №5000-У, при обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств, зарегистрированных в Российской Федерации (за исключением случаев следования к месту регистрации транспортного средства, а также к месту

проведения технического осмотра транспортного средства, повторного технического осмотра транспортного средства) размер страховой премии, подлежащий уплате по договору обязательного страхования гражданской ответственности юридических лиц определяется по следующей формуле:

транспортные средства категории «В», «ВЕ» (в том числе такси):

$$T = ТБ * КТ * КБМ \text{ юридического лица} * КО * КМ * КС * КН * КПр;$$

транспортные средства категорий «А», «М», «С», «СЕ», «D», «DE», «Тb», «Тm», тракторы, самоходные дорожно-строительные и иные машины, за исключением транспортных средств, не имеющих колесных движителей:

$$T = ТБ * КТ * КБМ \text{ юридического лица} * КО * КС * КН * КПр$$

где Т – страховая премия, подлежащая уплате по договору обязательного страхования,

ТБ – базовая ставка страховых тарифов,

КТ – коэффициент страховых премий в зависимости от территории преимущественного использования транспортного средства,

КБМ – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования,

КО - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению транспортным средством,

КМ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик транспортного средства, в частности мощности двигателя легкового автомобиля (транспортные средства категории «В»),

КС - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования транспортного средства,

КН - коэффициент, применяемый при наличии нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Закона об ОСАГО;

КПр - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в

договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления транспортным средством с прицепом к нему.

Пунктом 2 Приложения №2 к Указанию Банка России №5000-У установлен размер коэффициента страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страхового возмещения, осуществленного страховщиками в предшествующий период, с 1 апреля предыдущего года до 31 марта включительно следующего за ним года при осуществлении обязательного страхования (далее - период КБМ, коэффициент КБМ соответственно).

В соответствии с требованиями пункта 10.1 статьи 15 Закона об ОСАГО, при заключении договора обязательного страхования в целях расчета страховой премии и проверки данных о наличии или отсутствии случаев страхового возмещения, а также проверки факта прохождения технического осмотра страховщик использует информацию, содержащуюся в автоматизированной информационной системе обязательного страхования, созданной в соответствии со статьей 30 Закона об ОСАГО, и информацию, содержащуюся в единой автоматизированной информационной системе технического осмотра.

Кроме того, заключение договора обязательного страхования без внесения сведений о страховании в автоматизированную информационную систему обязательного страхования, созданную в соответствии со статьей 30 Закона об ОСАГО, и проверки соответствия представленных страхователем сведений содержащейся в автоматизированной информационной системе обязательного страхования и в единой автоматизированной информационной системе технического осмотра информации не допускается.

Согласно абзацам 5, 6 пункта 1.8 положения о правилах обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, утвержденного Банком России 19.09.2014 №431-П, при заключении договора обязательного страхования страховщик проверяет соответствие представленных страхователем сведений о страховании и сведений, указанных в заявлении о заключении договора обязательного страхования, информации, содержащейся в автоматизированной информационной системе обязательного страхования и в единой автоматизированной информационной системе технического осмотра.

осмотра.

При выявлении несоответствия между представленными страхователем сведениями и информацией, содержащейся в автоматизированной информационной системе обязательного страхования и (или) в единой автоматизированной информационной системе технического осмотра, страховщик заключает договор обязательного страхования исходя из представленных страхователем сведений, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1.11 настоящих Правил. Информация о владельцах транспортных средств, представивших страховщику заведомо ложные сведения, в случае, если эти сведения повлекли уменьшение размера страховой премии, заносится страховщиком в автоматизированную информационную систему обязательного страхования и используется при заключении договора обязательного страхования на новый срок для применения соответствующего коэффициента страховых тарифов.

Таким образом, дополнительный понижающий коэффициент при определении страховой премии при страховании не может устанавливаться самостоятельно, цена договора ОСАГО формируется в порядке, предусмотренном законодательством, и не может быть определена иным образом.

Применение ПАО «САК «Энергогарант» при расчете цены контракта значений КБМ, указанных в таблице №2 повлекло снижение страховой премии до 1 227 237, 35 рублей. В результате этого, ПАО «САК «Энергогарант» получило необоснованное преимущество перед другими участниками и стало победителем запроса котировок.

В силу статьи 14.8 Закона о защите конкуренции, не допускаются иные формы недобросовестной конкуренции наряду с предусмотренными статьями 14.1 - 14.7 настоящего Федерального закона.

В соответствии с пунктом 7) статьи 4 Закона о защите конкуренции, конкуренция - это соперничество хозяйствующих субъектов, при котором самостоятельными действиями каждого из них исключается или ограничивается возможность каждого из них в одностороннем порядке воздействовать на общие условия обращения товаров на соответствующем товарном рынке.

Согласно пункту 9) статьи 4 Закона о защите конкуренции,

недобросовестная конкуренция – это любые действия хозяйствующих субъектов (группы лиц), которые направлены на получение преимуществ при осуществлении предпринимательской деятельности, противоречат законодательству Российской Федерации, обычаям делового оборота, требованиям добропорядочности, разумности и справедливости и причинили или могут причинить убытки другим хозяйствующим субъектам–конкурентам либо нанесли или могут нанести вред их деловой репутации.

Таким образом, для признания действий хозяйствующего субъекта недобросовестной конкуренцией, необходимо одновременное выполнение следующих условий:

-наличие конкурентных отношений между хозяйствующими субъектами, действующими на одном рынке;

-направленность действий хозяйствующего субъекта–конкурента на получение преимуществ в предпринимательской деятельности;

-противоречие действий хозяйствующего субъекта–конкурента законодательству Российской Федерации, обычаям делового оборота, требованиям добропорядочности, разумности и справедливости;

-причинение или возможность причинения убытков заявителю, либо нанесения ущерба его деловой репутации (причинение вреда).

Исходя из сведений, представленных в Едином государственном реестре юридических лиц (далее – ЕГРЮЛ), а также исходя из лицензий на осуществление страхования ОС №1834-03 от 01.02.2016 и ОС №0621-03 от 11.09.2015 ПАО «САК «Энергогарант» и САО «ВСК» осуществляют деятельность по обязательному страхованию ответственности владельцев транспортных средств, в том числе на территории Удмуртской Республики.

Таким образом, ПАО «САК «Энергогарант» и САО «ВСК» осуществляют один и тот же вид деятельности на одном товарном рынке - деятельность по обязательному страхованию ответственности владельцев транспортных средств на территории Удмуртской Республики. Указанный факт свидетельствует о наличии конкурентных отношений между данными Обществами.

Действия ПАО «САК «Энергогарант», выразившиеся в применении КБМ, отличных от применимых на дату проведения запроса

котировок, и предложении величины страховой премии ниже, чем НМЦК, направлены на получение преимуществ перед другими участниками закупки, а также при осуществлении предпринимательской деятельности на рынке оказания услуг по обязательному страхованию ответственности владельцев транспортных средств.

Указанные действия ПАО «САК «Энергогарант» противоречат требованиям законодательства Российской Федерации, обычаям делового оборота, а также требованиям законности, добросовестности, разумности и справедливости и могут причинить убытки САО «ВСК» в виде неполученных доходов, поскольку использование КБМ, отличных от установленных на период проведения торговой процедуры, привело к установлению страховой премии в наименьшем размере и не позволило САО «ВСК» стать победителем рассматриваемого запроса котировок.

Исходя из изложенного, действия ПАО «САК «Энергогарант» (в лице филиала в г. Ижевске) по использованию расчета страховой премии КБМ, отличных от применимых на дату проведения рассматриваемого запроса котировок, содержат признаки нарушения статьи 14.8 Закона о защите конкуренции.

В соответствии с частями 1, 2 статьи 39.1 Закона о защите конкуренции, В целях пресечения действий (бездействия), которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению, устранению конкуренции и (или) ущемлению интересов других лиц (хозяйствующих субъектов) в сфере предпринимательской деятельности либо ущемлению интересов неопределенного круга потребителей, антимонопольный орган выдает хозяйствующему субъекту, федеральному органу исполнительной власти, органу государственной власти субъекта Российской Федерации, органу местного самоуправления, иным осуществляющим функции указанных органов органу или организации, организации, участвующей в предоставлении государственных или муниципальных услуг, государственному внебюджетному фонду предупреждение в письменной форме о прекращении действий (бездействия), об отмене или изменении актов, которые содержат признаки нарушения антимонопольного законодательства, либо об устранении причин и условий, способствовавших возникновению такого нарушения, и о принятии мер по устранению последствий такого нарушения (далее - предупреждение).

Предупреждение выдается хозяйствующему субъекту в случае выявления признаков нарушения статьи 14.8 настоящего Федерального закона. Принятие антимонопольным органом решения о возбуждении дела о нарушении статьи 14.8 настоящего Федерального закона без вынесения предупреждения и до завершения срока его выполнения не допускается.

Руководствуясь статьями 23 и 39.1 Закона о защите конкуренции, Удмуртское УФАС России предупреждает ПАО «САК «Энергогарант»:

1) о необходимости устранения причин и условий, способствовавших возникновению нарушения путем издания локального нормативного акта (внесения изменений в существующий), содержащего требования осуществлять расчет страховых сумм в соответствии с нормами действующего законодательства;

2) о необходимости устранения последствий выявленного нарушения путем перечисления в бюджет дохода, полученного вследствие нарушения антимонопольного законодательства. За доход, полученный ПАО «САК «Энергогарант» вследствие нарушения антимонопольного законодательства необходимо принимать сумму страховой премии в размере 1 227 237, 35 рублей (одного миллиона двухсот двадцати семи тысяч двухсот тридцати семи рублей тридцати пяти копеек), причитающихся ПАО «САК «Энергогарант» согласно государственному контракту №51832025104190000130000 (номер записи в ЕИС) от 18.01.2019, заключенному по результатам проведения запроса котировок по организации осуществления оказания услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств для нужд АУ УР «Удмуртлес» (номер закупки в единой информационной системе в сфере закупок – 31807327896).

Настоящее предупреждение надлежит выполнить в течение тридцати рабочих дней со дня получения настоящего предупреждения.

О выполнении предупреждения сообщить в Удмуртское УФАС России в течение трех дней со дня окончания срока, установленного для его выполнения.

Реквизиты для перечисления в бюджет дохода, полученного вследствие нарушения антимонопольного законодательства:

УФК по Удмуртской Республике (Удмуртское УФАС России)

ИНН 1831038485 КПП 184101001

Банк получателя: Отделение НБ Удмуртская Республика г. Ижевск

БИК 049401001

Р/счет 40101810922020019001

КБК: 16111602010016000140

ОКТМО 94701000

Руководитель управления

советник государственной гражданской службы

Российской Федерации 1 класса

" ... "