Приложение № 1 к конкурсной документации

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение открытого одноэтапного конкурса на право заключения договора обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО) для нужд ЗАО «СПГЭС»**

1. **ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.**
   1. **Объект обязательного страхования** - имущественные интересы, связанные с риском гражданской ответственности владельца транспортного средства по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда жизни, здоровью или имуществу потерпевших при использовании транспортного средства на территории Российской Федерации.
   2. **Страховым случаем** по договору признаётся наступление гражданской ответственности владельца транспортного средства за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу потерпевших при использовании транспортного средства, влекущее за собой в соответствии с договором обязательного страхования обязанность страховщика осуществить страховое возмещение.
   3. **Страхователь** - лицо, объявившее открытый конкурс на право заключения со страховщиком договора обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО) – ЗАО «СПГЭС».
   4. **Страховщик -** страховая организация, которая вправе осуществлять обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств в соответствии с разрешением (лицензией), выданным в установленном законодательством Российской Федерации порядке – Участник закупки.
   5. **Транспортное средство** - устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем.
   6. **Страховая сумма** за каждое застрахованное транспортное средство, в пределах которой Исполнитель обязуется при наступлении каждого страхового случая (независимо от их числа в течение срока действия договора обязательного страхования) возместить потерпевшим причиненный вред, составляет:

- в части возмещения вреда, причиненного жизни или здоровью каждого потерпевшего, 500 тысяч рублей;

- в части возмещения вреда, причиненного имуществу каждого потерпевшего, 400 тысяч рублей.

* 1. **Страховой взнос** на каждое застрахованное транспортное средство определяется в соответствии со страховыми тарифами по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств, установленными действующим законодательством.

1. **УСЛОВИЯ СТРАХОВАНИЯ**
   1. Условия страхования устанавливаются в соответствии с Федеральным законом   
      от 25 апреля 2002 г. № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств», определяющего правовые, экономические и организационные основы обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, Указаниями Банка России от 19 сентября 2014 г. N 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», Положения Банка России от 19.09.2014 №431-П «О правилах обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств», а также иных подзаконных актов, регулирующих вопросы обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, а также Приложением № 2 Проект договора.
   2. **Ограничения** по использованию ТС и количеству лиц, допущенных к управлению транспортными средствами, **не предусматривается**.
   3. Обязательному страхованию подлежат 130 (сто тридцать) транспортных средств Страхователя.
   4. Страховая премия рассчитывается Страховщиком исходя из характеристик объектов страхования, предоставляемых Страхователем, согласно п. 3 настоящего Технического задания.
2. **СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ПОДЛЕЖАЩИХ СТРАХОВАНИЮ И ДАТАХ СТРАХОВАНИЯ, О НАЧАЛЬНЫХ (МАКСИМАЛЬНЫХ) ЦЕНАХ ЗА ЕДИНИЦУ УСЛУГИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **№ п/п** | **Марка** | **Гос.№** | **Вид техники** | **Мощность двигателя, л. с.** | **Число пассажирских мест, место** | **Разрешенная макс масса, кг** | **Дата страхования (дата страхового полиса)** | **VIN** | **Категория ТС** | **Год выпуска ТС** | **КБМ** | **Начальная (максимальная) цена за единицу** |
| 1 | ГАЗ 27057 | А928ВА | Лаборатория | 120 |  |  | 30.01.2018 | Z783009TPD0000083 | В | 2013 | 0,75 | 6669,22 |
| 2 | ГАЗ 33081 | Т695РА | Автомастерская |  |  | 6540 | 30.01.2018 | XUL47953KD0000662 | С | 2013 | 0,8 | 8084,74 |
| 3 | ГАЗ 33081 | Т694РА | Автомастерская |  |  | 6540 | 30.01.2018 | XUL47953KD0000663 | С | 2013 | 0,8 | 8084,74 |
| 4 | ГАЗ 27057 | Т533ОХ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 31.01.2018 | X96270570C0741847 | В | 2012 | 0,75 | 6669,22 |
| 5 | ГАЗ 27057 | Т532ОХ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 31.01.2018 | X96270570C0741118 | В | 2012 | 0,75 | 6669,22 |
| 6 | Камаз 65115 | В772ТО | Спец. автокран |  |  | 25200 | 05.02.2017 | X89R002N2D0EB0021 | С | 2013 | 0,75 | 12174,34 |
| 7 | Урал 43206 | В140РЕ | Спец. вахтовая |  | 11 |  | 07.02.2018 | XIF421160Y0004731 | Д | 2000 | 0,5 | 4043,52 |
| 8 | УАЗ 396255 | К558ХМ | Специальная | 112 |  |  | 07.02.2018 | ХТТ396255A0487043 | В | 2010 | 0,65 | 5779,99 |
| 9 | УАЗ 390945 | У318НУ | Грузовой бортовой | 112 |  |  | 09.02.2018 | ХТТ390945A0483361 | В | 2010 | 0,65 | 5779,99 |
| 10 | ВАЗ 212140 | Т130СЕ | Легковой | 82,9 |  |  | 10.02.2018 | XTA212140D2110019 | В | 2013 | 0,8 | 6521,01 |
| 11 | ВАЗ 212140 | Х946ХВ | Легковой | 82,9 |  |  | 10.02.2018 | XTA212140D2110114 | В | 2013 | 0,8 | 6521,01 |
| 12 | Амкодор702ЕМ-03 | 2054СО | Экскаватор-погрузчик | - | - | - | 11.02.2018 | Y3A702EM301130545/90202958 | Спец. техника | 2013 | 1 | 2023,20 |
| 13 | БМ 205Д | 2053СО | Бурильно-крановая машина |  |  |  | 11.02.2018 | 906(808152069) | Спец. техника | 2013 | 1 | 2023,20 |
| 14 | УАЗ 39094 | В774РК | Спец. аварийная | 107 |  |  | 20.02.2018 | ХТТ39094480432748 | В | 2008 | 0,85 | 7558,44 |
| 15 | ВАЗ 21214 | А059АК | Легковой | 80,9 |  |  | 25.02.2018 | XTA212140A1943714 | В | 2010 | 0,7 | 5705,88 |
| 16 | УАЗ 390995 | Р902СМ | Грузовой фургон | 112 |  |  | 19.03.2018 | ХТТ390995В0417701 | В | 2011 | 0,7 | 6224,60 |
| 17 | УАЗ 390995 | О633КН | Грузовой фургон | 112 |  |  | 19.03.2018 | ХТТ390995B0418068 | В | 2011 | 0,65 | 6224,60 |
| 18 | УАЗ 390945 | М285ТВ | Грузовой бортовой | 112 |  |  | 19.03.2018 | ХТТ390945В0418047 | В | 2011 | 0,7 | 6224,60 |
| 19 | ГАЗ-САЗ-2705 | А607МУ | Самосвал |  |  | 8700 | 30.03.2018 | X3E250700G0000453 | C | 2016 | 0,95 | 9600,62 |
| 20 | ВАЗ 211440 | B931УМ | Легковой | 80,9 |  |  | 06.04.2018 | XTA211440B4978539 | В | 2011 | 0,7 | 5705,88 |
| 21 | Зил 433362 КО-713-01 | Т049ТА | Поливомоечная |  |  | 12000 | 11.04.2018 | X5H482500Y0014158 | С | 2000 | 0,5 | 5052,96 |
| 22 | Камаз 65116 (с полуприцепом НЕФАЗ 9334) | Н491ОК | Седельный тягач |  |  | 22850 | 15.04.2018 | XTC651163B1201552 | Е | 2011 | 0,7 | 13315,68 |
| 23 | УАЗ 396255 | Р143ЕТ | Специальный | 112 |  |  | 03.05.2018 | ХТТ396255A0492690 | В | 2010 | 0,65 | 5779,99 |
| 24 | УАЗ 390945 | Р567РС | Грузовой бортовой | 112 |  |  | 04.05.2018 | XTT390945A0492919 | В | 2010 | 0,65 | 5779,99 |
| 25 | Зил 433362 | О083ХК | Спец. автотопливозаправщ. |  |  | 11000 | 05.05.2017 | X7F46123C30002223 | С | 2003 | 0,5 | 5052,90 |
| 26 | Камаз 55111 | В424ТО | Самосвал |  |  | 23000 | 06.05.2018 | XTC55111R71149791 | С | 2007 | 0,9 | 13696,13 |
| 27 | ГАЗ 27057 | А614НН | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 13.05.2018 | X96270570F0790981 | В | 2015 | 0,9 | 8003,06 |
| 28 | ГАЗ 27057 | А615НН | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 13.05.2018 | X96270570F0789697 | В | 2015 | 0,9 | 8003,06 |
| 29 | ГАЗ 3309 | Р073ОС | Автовышка ВСТ-18.06 |  |  | 8180 | 16.05.2018 | X89485063B7AW1003 | С | 2011 | 0,7 | 7074,14 |
| 30 | УАЗ 390945 | А628НН | Грузовой бортовой | 112,2 |  |  | 18.05.2018 | XTT390945F1213043 | В | 2015 | 0,9 | 8003,06 |
| 31 | ВАЗ21144 | В453ТМ | Легковой | 80,9 |  |  | 18.05.2018 | XTA21144084623747 | В | 2008 | 0,55 | 4483,20 |
| 32 | УАЗ 396254 | В016ТО | Специальная | 107 |  |  | 24.05.2018 | ХТТ39625480433725 | В | 2008 | 0,55 | 4890,76 |
| 33 | Тойота королла | В257РО | Легковой | 124 |  |  | 26.05.2018 | JTNBV58E30J135633 | В | 2011 | 0,7 | 7262,04 |
| 34 | Амкодор702ЕМ-03 | 6824СН | Экскаватор-погрузчик | - | - | - | 29.05.2018 | 0267(90200987) | Спец. техника | 2011 | 1 | 1416,24 |
| 35 | ГАЗ 27057 | А059ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0807948 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 36 | ГАЗ 27057 | А409ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0808027 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 37 | ГАЗ 27057 | А410ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0808053 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 38 | ГАЗ 27057 | А411ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0807981 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 39 | ГАЗ 27057 | А412ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0808221 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 40 | ГАЗ 27057 | А413ОМ | Грузовой фургон | 106,8 |  |  | 29.05.2018 | X96270570G0808337 | В | 2016 | 0,95 | 8447,67 |
| 41 | САНГ ЙОНГ Кайрон | Х025УУ | Специальный легковой | 149,56 |  |  | 04.06.2018 | Z8US0A16SC0024375 | В | 2012 | 0,95 | 9855,62 |
| 42 | УАЗ 390995 | Р367МУ | Грузопассажирский | 112 |  |  | 08.06.2018 | ХТТ390995A0492875 | В | 2010 | 1 | 8892,29 |
| 43 | УАЗ 390995 | Р392МУ | Грузопассажирский | 112 |  |  | 08.06.2018 | ХТТ390995A0493543 | В | 2010 | 0,85 | 7558,44 |
| 44 | Тойота королла | Т901ХК | Легковой | 122 |  |  | 09.06.2018 | NMTBB0JEX0R107890 | В | 2015 | 0,9 | 9336,90 |
| 45 | Шевролет Нива 222300-5 | Т812ВЕ | Легковой | 79,6 |  |  | 17.06.2018 | XTA21214081892735 | В | 2010 | 1 | 8151,26 |
| 46 | Lada Priora | А580СУ | Легковой | 106,1 |  |  | 28.06.2018 | XTA217050H0552128 | В | 2017 | 1 | 8892,29 |
| 47 | Тойота Л.Круз | В007МЕ | Легковой | 235 |  |  | 28.06.2018 | JTMHV05J005024100 | В | 2011 | 1 | 11856,38 |
| 48 | ВАЗ 212140 | Х735ЕР | Легковой | 80,9 |  |  | 30.06.2018 | XTA212140A1960356 | В | 2010 | 0,65 | 5298,32 |
| 49 | ВАЗ 212140 | Т376ХВ | Легковой | 82,9 |  |  | 01.07.2018 | ХТА212140F2228927 | В | 2015 | 0,95 | 7743,70 |
| 50 | ВАЗ 212140 | Т379ХВ | Легковой | 82,9 |  |  | 01.07.2018 | ХТА212140F2228941 | В | 2015 | 0,95 | 7743,70 |
| 51 | ВАЗ 212140 | Т377ХВ | Легковой | 82,9 |  |  | 01.07.2018 | ХТА212140F2228947 | В | 2015 | 0,95 | 7743,70 |
| 52 | Камаз 65115 | Т669КУ | Самосвал |  |  | 25200 | 02.07.2018 | X1F651153D0000994 | С | 2013 | 1 | 15217,92 |
| 53 | МИЦУБИСИ sport | Р748УА | Легковой | 163 |  |  | 03.07.2018 | MMCGNKH809FZ01696 | В | 2009 | 0,85 | 10077,93 |
| 54 | Маз 5337 | Р722ЕТ | Автокран КС 35715 |  |  | 17420 | 05.07.2018 | XVN35715OB0003325 | С | 2011 | 1 | 15217,92 |
| 55 | Камаз 53605 | Т042РК | Автокран КС 35714К-3 |  |  | 17970 | 09.07.2018 | XVN35714KD3000695 | С | 2013 | 0,85 | 12935,23 |
| 56 | УАЗ 390945 | Х598ЕК | Грузовой бортовой | 112 |  |  | 09.07.2018 | ХТТ390945A0493571 | В | 2010 | 0,5 | 4446,14 |
| 57 | ВАЗ 21214 | Т179МО | Легковой | 82,9 |  |  | 16.07.2018 | XTA212140D2125131 | В | 2013 | 1 | 8151,26 |
| 58 | Камаз 53215 | О039УТ | Бортовая |  |  | 20500 | 22.07.2018 | XTC53215R71150689 | С | 2007 | 1 | 15217,92 |
| 59 | Камаз 55111 | В143РЕ | Бетоносмеситель |  |  | 19150 | 01.08.2018 | XTC551100L0339619 | С | 1990 | 0,8 | 12174,34 |
| 60 | ГАЗ 330273 | Т517ВО | Грузовой бортовой | 120 |  |  | 04.08.2018 | X96330273C0779977 | В | 2012 | 0,85 | 7558,44 |
| 61 | ГАЗ 330273 | Т518ВО | Грузовой бортовой | 120 |  |  | 04.08.2018 | X96330273C0779471 | В | 2012 | 0,85 | 7558,44 |
| 62 | ВАЗ 211440 | Р389ММ | Легковой | 80,9 |  |  | 18.08.2018 | XTA211440B5025398 | В | 2011 | 0,5 | 4075,63 |
| 63 | УАЗ 390945 | Т504МК | Грузовая бортовая | 112,2 |  |  | 19.08.2018 | ХТТ396255A0487053 | В | 2013 | 1 | 8892,29 |
| 64 | ЭО 2621 | 3813 СМ | Экскаватор | - | - | - | 19.08.2017 | 154928 | Спец. техника | 1989 | 0,95 | 2023,20 |
| 65 | Lada Largus | Т654УС | Легковой | 84,3 |  |  | 26.08.2017 | XTAKS015LF0890269 | В | 2015 | 0,95 | 8151,26 |
| 66 | Lada Largus | Т655УС | Легковой | 84,3 |  |  | 26.08.2017 | XTAKS015LF0890270 | В | 2015 | 0,95 | 7743,70 |
| 67 | Toyota Camry | Т164СА | Легковой | 181 |  |  | 30.08.2018 | XW7BF4FK40S168213 | В | 2017 | 1 | 11856,38 |
| 68 | Chevrolet Niva | А810ТВ | Легковой | 80 |  |  | 31.08.2018 | X9L212300H0632708 | В | 2017 | 1 | 8151,26 |
| 69 | Камаз 43118 | А046ЕА | Вездеход самосвал |  |  | 10000 | 04.09.2018 | XTC551100L0339619 | С | 2014 | 0,8 | 8084,74 |
| 70 | Шкода оставиа | А130ЕА | Легковой |  |  | 140 | 04.09.2018 | XW7BKYEK20S011072 | В | 2014 | 1 | 10374,34 |
| 71 | ТОЙОТА КАМРИ | А129ТВ | Легковой | 249 |  |  | 30.08.2018 | XW7BKYEK20S011072 | В | 2014 | 1 | 11856,38 |
| 72 | Renault Duster | В071ОР | Легковой | 135 |  |  | 04.09.2018 | X7LHSRDJN51083522 | В | 2014 | 0,9 | 9336,90 |
| 73 | Renault Duster | А904ВМ | Легковой | 135 |  |  | 01.09.2018 | X7LHSRDJN51072074 | В | 2014 | 1 | 10374,34 |
| 74 | ГАЗ 27057 | А407ВВ | Грузовой фургон | 120 |  |  | 04.09.2018 | X96270570E0766597 | В | 2014 | 0,9 | 8003,06 |
| 75 | ГАЗ 27057 | А406ВВ | Грузовой фургон | 120 |  |  | 04.09.2018 | X96270570E0770021 | В | 2014 | 0,9 | 8003,06 |
| 76 | ЭО 2621 | 0995СА | Экскаватор ЮМЗ 6 АКЛ | - | - | - | 14.09.2018 | 24011/835564 | Спец. техника | 2002 | 1 | 1922,04 |
| 77 | ЭО 2621 | 0996СА | Экскаватор ЮМЗ 6 АКЛ | - | - | - | 11.09.2018 | 24015/835354 | Спец. техника | 2002 | 0,95 | 1922,04 |
| 78 | ЭО 2621 | 1603СВ | Экскаватор ЗТМ 60 Л | - | - | - | 14.09.2018 | Л09-06Э | Спец. техника | 2003 | 1 | 1922,04 |
| 79 | ЭО 2621 | 1604СВ | Экскаватор ЗТМ 60 Л | - | - | - | 11.09.2018 | Л09-04Э | Спец. техника | 2003 | 1 | 1922,04 |
| 80 | ЭО2621 | 4446СР | Экскаватор ЮМЗ 6 А | - | - | - | 11.09.2018 | 751379 | Спец. Техника | 1998 | 1 | 1922,04 |
| 81 | ЭО 2621 | 6276СР | Экскаватор ЮМЗ 6 АКЛ | - | - | - | 11.09.2018 | 230206 | Спец. техника | 1982 | 1 | 1922,04 |
| 82 | Lada Priora | А438МК | Легковой | 106,1 |  |  | 17.09.2018 | XTA217050G0522851 | В | 2015 | 0,95 | 8447,67 |
| 83 | УАЗ 22069 | В510РС | Спец. пассажирский | 99 |  |  | 20.09.2018 | ХТТ22069470499033 | В | 2007 | 0,5 | 4075,63 |
| 84 | ГАЗ 27057 | О309МВ | Лаборатория | 106,8 |  |  | 20.09.2018 | X343998P2A0000001 | В | 2010 | 1 | 8892,29 |
| 85 | ТОЙОТА КАМРИ | В070ОР | Легковой | 277 |  |  | 28.09.2018 | XW7BK40K90S003407 | В | 2010 | 0,5 | 5928,19 |
| 86 | ГАЗ 33081 | Р239УВ | Специальная |  |  | 6300 | 06.10.2018 | X0848101D90000131 | С | 2009 | 0,95 | 9600,62 |
| 87 | ГАЗ 27057 | В762РС | Лаборатория | 140 |  |  | 08.10.2018 | X9627057070537368 | В | 2007 | 0,75 | 7780,75 |
| 88 | УАЗ 396255 | М148АА | Специальная | 112 |  |  | 13.10.2018 | XTT39625A0487053 | В | 2010 | 0,95 | 8447,67 |
| 89 | ГАЗель NEXT | А754ТО | Лаборатория | 125 |  |  | 16.10.2018. | Z783009STH0038936 | В | 2017 | 1 | 10374,34 |
| 90 | ГАЗ С 42 R33 | А462РЕ | Автоподъемник |  |  | 8700 | 25.10.2018 | X8948126NG0AC8004 | C | 2016 | 0,95 | 9600,62 |
| 91 | УАЗ 390995 | Т792ТХ | Грузовой фургон | 112,2 |  |  | 04.11.2018 | ХТТ390995E0402299 | В | 2013 | 0,85 | 7558,44 |
| 92 | ГАЗ 33081 | Т491ХУ | Автомастерская |  |  | 6540 | 18.11.2018 | ХUL47953KD0001006 | С | 2013 | 1 | 10105,92 |
| 93 | ГАЗ 33081 | Т492ХУ | Автомастерская |  |  | 6540 | 18.11.2018 | XUL47953KD0001005 | С | 2013 | 1 | 10105,92 |
| 94 | МИЦУБИСИ L200 | Н001КА | Грузовой бортовой | 136 |  |  | 25.11.2018 | MMCJNKB40CDZ27997 | В | 2012 | 0,8 | 8299,47 |
| 95 | ГАЗ 330273 | А129МС | Грузовой бортовой | 120 |  |  | 10.11.2018 | X96330273F2633572 | В | 2015 | 0,95 | 8447,67 |
| 96 | ГАЗ 3309 | Т017РР | Автоподъемник АП 18.09 |  |  | 6750 | 09.12.2018 | Y69AP1809D0M11328 | С | 2013 | 1 | 10105,92 |
| 97 | УАЗ 390995 | Р125 ВТ | Грузопассажирский | 112 |  |  | 15.12.2018 | ХТТ390995B0406953 | В | 2010 | 1 | 8892,29 |
| 98 | Маз 6312В7 | А037МН | Спец. автокран |  |  | 20500 | 07.12.2018 | X89R423X2F0EB0034 | С | 2015 | 1,55 | 23587,78 |
| 99 | Камаз 53212 | В351ВТ | Бортовая |  |  | 18425 | 21.12.2018 | XTC532120T1087799 | С | 1996 | 0,5 | 7608,96 |
| 100 | Камаз 55111 | В383ВС | Самосвал |  |  | 22200 | 21.12.2018 | XTC551110S1079255 | С | 1995 | 0,5 | 7608,96 |
| 101 | Зил 431410 | В653МР | Грузовой фургон |  |  | 10400 | 21.12.2018 | 3350910 | С | 1993 | 1 | 10105,92 |
| 102 | Зил 431412 | В496ЕМ | Грузовой фургон |  |  | 10400 | 21.12.2018 | 3252647 | С | 1992 | 1 | 10105,92 |
| 103 | Зил 433362 | В439МТ | Специальная |  |  | 10400 | 21.12.2018 | XTZ43336030021249 | С | 2003 | 0,5 | 5052,96 |
| 104 | Зил 433362 | В791ЕМ | Автоподъемник АП-17А |  |  | 8500 | 21.12.2018 | XTZ433362V3434896 | С | 1998 | 0,5 | 5052,96 |
| 105 | Зил 49525 | В021ЕС | Специальная |  |  | 10400 | 21.12.2018 | XTZ433362T3423738 | С | 1997 | 0,5 | 5052,96 |
| 106 | Зил 45085 | В419МТ | Самосвал |  |  | 11200 | 21.12.2018 | XTP45085030000460 | С | 2003 | 0,5 | 5052,96 |
| 107 | ГАЗ 3307 | В369КС | Автоподъемник КМ 1214 |  |  | 7850 | 21.12.2018 | X8938180010AJ1009 | С | 2001 | 0,5 | 5052,96 |
| 108 | ГАЗ 3307 | В438ВС | Автоподъемник АП 17 |  |  | 7850 | 21.12.2018 | XTH330700S1548359 | С | 1996 | 0,5 | 5052,96 |
| 109 | ГАЗ 3307 | В717НА | Автоподъемник АП-17А |  |  | 7850 | 21.12.2018 | Y69АП17А440М11004 | С | 2004 | 0,5 | 5052,96 |
| 110 | ГАЗ 3307 | В755КВ | Автоподъемник КМ 1214 |  |  | 7850 | 21.12.2018 | X8938180010AJ1003 | С | 2001 | 0,5 | 5052,96 |
| 111 | ГАЗ 3307 | В812МЕ | Автоподъемник АП 17 |  |  | 6530 | 21.12.2018 | Y69АП17А420М11087 | С | 2002 | 0,5 | 5052,96 |
| 112 | ГАЗ 3308 | В102МВ | Специальная |  |  | 5950 | 21.12.2018 | X8937894220AM8698 | С | 2002 | 0,5 | 5052,96 |
| 113 | ГАЗ 3307 | В396НР | Лаборатория |  |  | 7850 | 21.12.2018 | XTH330700P1462621 | С | 1993 | 0,5 | 5052,96 |
| 114 | ГАЗ 66 (с дизельным генератором ПТ 2-3,5-1) | В286ЕС | Грузовой фургон |  |  | 5800 | 21.12.2018 | 79580 | С | 1977 | 1 | 14148,29 |
| 115 | ГАЗ 6611 | С931АО | Грузовой фургон |  |  | 5800 | 19.12.2018 | XTH006611N0690617 | С | 1992 | 0,5 | 5052,96 |
| 116 | УАЗ 2206 | С434АМ | Грузопассажирский | 76 |  |  | 21.12.2017 | ХТТ220600Х0025203 | В | 1999 | 0,5 | 4075,63 |
| 117 | УАЗ 2206 | С435АМ | Грузопассажирский | 76 |  |  | 19.12.2018 | ХТТ220600Х0025845 | В | 1999 | 0,5 | 4075,63 |
| 118 | УАЗ 22069 | В366НМ | Спец. оперативная | 84 |  |  | 15.12.2018 | ХТТ22069040409882 | В | 2004 | 0,5 | 4075,63 |
| 119 | УАЗ 22069 | В854НМ | Спец. оперативная | 84 |  |  | 21.12.2017 | ХТТ22069040412476 | В | 2004 | 0,5 | 4075,63 |
| 120 | УАЗ 3909 | В897НР | Грузовой фургон | 90 |  |  | 21.12.2018 | ХТТ39090050426186 | В | 2005 | 0,5 | 4075,63 |
| 121 | УАЗ 39094 | В899НР | Грузовая бортовая | 84 |  |  | 19.12.2018 | ХТТ39094050420193 | В | 2005 | 1 | 8151,26 |
| 122 | УАЗ 39094 | В453РУ | Грузовая бортовая | 99 |  |  | 19.12.2018 | ХТТ39094480422119 | В | 2007 | 0,6 | 4890,76 |
| 123 | УАЗ 39099 | В043СН | Грузопассажирский | 84 |  |  | 19.12.2018 | ХТТ390990Y0028908 | В | 2000 | 0,8 | 6521,01 |
| 124 | УАЗ 396252 | В414МВ | Специальная | 85 |  |  | 21.12.2018 | ХТТ39625220031645 | В | 2002 | 0,5 | 4075,63 |
| 125 | ВАЗ 21140 | А846ВВ | Легковой | 76 |  |  | 19.12.2018 | XTA21140064170098 | В | 2006 | 0,55 | 4483,20 |
| 126 | ВАЗ 21140 | А903ВМ | Легковой | 76 |  |  | 19.12.2018 | XTA21140064132904 | В | 2006 | 0,55 | 4483,20 |
| 127 | ВАЗ 21140 | В072ОР | Легковой | 76 |  |  | 19.12.2018 | XTA21140064157915 | В | 2006 | 0,55 | 4483,20 |
| 128 | ВАЗ 21140 | В073ОР | Легковой | 76 |  |  | 21.12.2018 | XTA21140064131701 | В | 2006 | 0,55 | 4483,20 |
| 129 | ВАЗ 210540 | В539ТВ | Легковой | 72,7 |  |  | 21.12.2018 | XTA21054082141698 | В | 2008 | 0,65 | 5298,32 |
| 130 | ВАЗ 21214 | В074ОР | Легковой | 80 |  |  | 21.12.2018 | XTA21214061813379 |  | 2006 | 0,55 | 4483,20 |

1. **ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО СТРАХОВАНИЮ**
   1. Услуги оказываются в соответствии с Федеральным законом от 25 апреля 2002 года № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств», Положением Банка России от 19.09.2014 г. № 431-П «О правилах обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств», Указанием Центрального Банка РФ (Банка России) от 19.09.2014 г. № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими страховую деятельность.
   2. Страховые полисы ОСАГО подлежат выдаче Страхователю по месту нахождения Страховщика в городе Саратов. Доставка страховых полисов производится силами Исполнителя по адресу: 410017, г. Саратов, ул. Белоглинская, д. 40.
   3. Не возмещается вред, причиненный вследствие:

- обстоятельств непреодолимой силы либо умысла потерпевшего;

- воздействия ядерного взрыва, радиации или радиоактивного заражения;

- военных действий, а также маневров или иных военных мероприятий;

- гражданской войны, народных волнений или забастовок;

- иных обстоятельств, освобождающих Страховщика от выплаты страхового возмещения по настоящему договору на основании действующего законодательства или [Правил](garantF1://70652926.1000) обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств.

* 1. Страховщик обязуется:
     1. Выдавать Страхователю страховой полис обязательного страхования, являющийся документом, удостоверяющим осуществление обязательного страхования, в срок не позднее даты, указанной в п. 3 настоящего Технического задания.
     2. Одновременно со страховым полисом бесплатно выдать Страхователю перечень представителей Страховщика в субъектах Российской Федерации, содержащий информацию о месте нахождения и почтовых адресах Страховщика, а также средствах связи с ними и о времени их работы, два бланка извещения о дорожно-транспортном происшествии.
     3. Представить расчет страховой премии, подлежащей уплате, в течение трех рабочих дней со дня получения соответствующего письменного заявления от Страхователя.
     4. Обеспечить Страхователю возможность круглосуточного доступа к консультационно-диспетчерской службе Страховщика для получения юридической поддержки (правовых консультаций) по вопросам ДТП и оформлению страховых случаев.
     5. Назначить Страхователю персонального менеджера (группу менеджеров) который(ая) будет осуществлять решение технических вопросов по ведению договора страхования, а также сотрудника руководящего звена для оперативного решения спорных и нестандартных вопросов.