**ДОГОВОР №**

г. Челябинск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

Муниципальное унитарное предприятие «Служба организации движения» (МУП «CОД»), именуемое в дальнейшем Заказчик, с одной стороны, в лице директора Кочеткова Валерия Валерьевича, действующего на основании Устава, и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Исполнитель, с другой стороны в лице директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», п.8. ст.61.1. Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд МУП «Служба организации движения» заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Исполнитель по заданию Заказчика обязуется в установленный Договором срок оказать услуги по периодическому техническому освидетельствованию газовых баллонов и периодических испытаний газобаллонного оборудования установленного на транспортных средствах МУП «Служба организации движения» (далее - услуги) по заявке Заказчика, а Заказчик обязуется принять оказанные услуги и оплатить их. Баллоны предназначены для компримированных природных газов.

**2. Условия оказания услуг**

2.1. Услуги оказываются Исполнителем в соответствии с требованиями технического задания (Приложение №1 к Договору), являющегося неотъемлемой частью Договора, а также техническими нормами, требованиями общепринятых стандартов качества, эксплуатационно-техническими и другими нормативными документами, регламентирующими порядок организации выполнения работ и оказания услуг, действующими в Российской Федерации.

**3. Взаимодействие Сторон**

3.1. Исполнитель вправе:

а) привлекать к выполнению Договора соисполнителей.

В отношении соисполнителей Исполнитель выполняет функции заказчика. Исполнитель несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств соисполнителями в рамках оказания соответствующих услуг в соответствии с гражданским законодательством.

Невыполнение соисполнителем обязательств перед Исполнителем не освобождает Исполнителя от выполнения условий Договора;

б) требовать своевременной оплаты на условиях, установленных Договором, надлежащим образом оказанных и принятых Заказчиком услуг;

в) по согласованию с Заказчиком (путем заключения дополнительного соглашения) оказать услуги, качество, технические и функциональные характеристики которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Договоре;

г) требовать возмещения убытков, уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с разделом 8 Договора.

3.2. Исполнитель обязан:

а) оказать услуги в соответствии с техническим заданием в предусмотренный Договором срок;

б) предоставлять Заказчику по его требованию документы, относящиеся к предмету Договора, а также своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора;

в) обеспечить соответствие результатов оказанных услуг требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам), сертификации, лицензирования, установленным законодательством Российской Федерации и Договором;

г) обеспечить за свой счет устранение недостатков, выявленных при приемке Заказчиком оказанных услуг (этапов оказания услуг).

3.3. Заказчик вправе:

а) требовать от Исполнителя надлежащего исполнения обязательств, установленных Договором;

б) требовать от Исполнителя своевременного устранения недостатков, выявленных как в ходе приемки, так и в течение гарантийного периода;

в) проверять ход и качество выполнения Исполнителем условий Договора без вмешательства в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя;

г) требовать возмещения убытков в соответствии с разделом 8 Договора, причиненных по вине Исполнителя;

3.4. Заказчик обязан:

а) принять и оплатить оказанные услуги в соответствии с Договором;

б) обеспечить контроль за исполнением Договора, в том числе на отдельных этапах его исполнения;

в) требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в соответствии с разделом 8 Договора.

**4. Место и сроки оказания услуг**

4.1. Услуги оказываются в сроки: начало оказания услуг - с даты заключения Договора;

окончание оказания услуг - по 31.06.2022г., по заявке Заказчика в течении 7(семи) рабочих дней.

4.2. Датой исполнения Исполнителем обязательств по Договору считается дата подписания Сторонами акта приема оказанных услуг.

4.3. Место оказания услуг: на территории Заказчика в городе Челябинск, ул.Молодогвардейцев, 3.

**5. Порядок сдачи и приемки оказанных услуг**

5.1. По факту оказания услуг, Исполнитель обязан уведомить Заказчика о готовности услуг к сдаче и представить Заказчику Универсальный передаточный документ (далее УПД) в 2-х экземплярах. Оригинал свидетельства о проведении периодического технического освидетельствования баллонов, Исполнитель передает Заказчику после 100% оплаты услуг по Договору.

5.2. Для проверки предоставленных Исполнителем результатов оказанных услуг, в части их соответствия условиям Договора, Заказчик проводит приемку в течение 2(двух) рабочих дней с даты получения УПД и передает Исполнителю подписанный со своей стороны экземпляр УПД или отказывает в приемке, направляя мотивированный отказ от приемки оказанных услуг (этапа оказания услуг) с перечнем выявленных недостатков и с указанием сроков их устранения.

5.3. Исполнитель за свой счет и в указанный в Акте выявленных недостатков срок устраняет выявленные при приемке оказанных услуг недостатки (дефекты) услуг и (или) недостатки (дефекты) документации и (или) обеспечивает их устранение третьими лицами.

5.4. После устранения недостатков (дефектов) Исполнитель повторно в порядке, предусмотренном пунктом 5.2 Договора, представляет к приемке услуги*.* Представленные Исполнителем работы и документы в срок и в порядке, предусмотренном пунктом 5.3 Договора, повторно рассматриваются Заказчиком. Срок устранения недостатков не должен превышать 1 (одного) дня с момента получения Исполнителем Акта выявленных недостатков.

5.5. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с ненадлежащим качеством результата оказанных услуг.

**6. Цена Договора и порядок расчетов**

6.1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей \_\_\_ копеек, в том числе налог на добавленную стоимость (далее – НДС) по налоговой ставке – 20 процентов (если предусмотрен), и определена на весь срок исполнения Договора, включает в себя прибыль Исполнителя, уплату налогов, сборов, других обязательных платежей и иных расходов Исполнителя, связанных с выполнением обязательств по Договору.

6.2. Источник финансирования: собственные средства МУП “Служба организации движения”.

6.3. Расчеты между Заказчиком и Исполнителем за оказанные услуги производятся не позднее 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком УПД.

6.4. Оплата по Договору осуществляется по безналичному расчету путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в Договоре.

В случае изменения расчетного счета Исполнитель обязан в течение трех рабочих дней с даты изменения расчетного счета в письменной форме сообщить об этом Заказчику, указав новые реквизиты расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в Договоре счет Исполнителя, несет Исполнитель.

**7.** **Гарантийные обязательства**

7.1. Исполнитель гарантирует Заказчику качество оказания услуг в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение №1 к Договору.

**8. Ответственность Сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями Договора.

8.2. В случае просрочки исполнения одной из сторон обязательства, предусмотренного настоящим договором, другая сторона вправе потребовать уплату пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему договору. Размер такой пени устанавливается в размере 0,01 % от неисполненного в срок обязательства.

8.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Договором, которое не имеет стоимостного выражения, Исполнитель выплачивает Заказчику штраф: в размере 1000 рублей.

К фактам неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, не имеющих стоимостного выражения, относится в том числе нарушение срока представления документов и/или нарушение срока представления скорректированных (исправленных) документов.

8.4. В случае утраты, утери или порчи Исполнителем документов, переданных ему Заказчиком, утраты или повреждения Транспортного средства по вине Исполнителя, Исполнитель обязан возместить Заказчику возникшие в связи с такой утратой, утерей, порчей, повреждением убытки в полном объеме.

8.5. Применение неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору

8.6. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, как-то: стихийные бедствия, забастовки, военные действия, вновь принятые нормативные акты РФ.

**9. Рассмотрение и разрешение споров, расторжение договора**

9.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из Договора между Сторонами, будут разрешаться путем переговоров, в том числе в претензионном порядке.

9.2. Претензия оформляется в письменной форме. В претензии перечисляются допущенные при исполнении Договора нарушения со ссылкой на соответствующие положения Договора или его приложения, отражаются стоимостная оценка ответственности (неустойки), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.

Срок рассмотрения претензии не может превышать 7 (семи) дней. Переписка Сторон может осуществляться в виде писем или телеграмм, а в случаях направления телекса, факса, иного электронного сообщения – с последующим предоставлением оригинала документа.

9.3. При неурегулировании Сторонами спора в досудебном порядке спор разрешается в судебном порядке в арбитражном суде Челябинской области.

9.4. Расторжение настоящего договора допускается по соглашению сторон, по решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством РФ, или в связи с односторонним отказом стороны от исполнения настоящего договора в соответствии с действующим законодательством РФ.

9.5. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения соответствующего вида обязательств.

9.6. В случае принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора, Заказчик уведомляет Исполнителя об отказе от договора. Договор прекращается с момента получения данного уведомления Исполнителем.

9.7. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Исполнителя Заказчик обязан потребовать от Исполнителя возмещения причиненных убытков (при их наличии) и предпринять меры для взыскания неустойки.

9.8. Расторжение договора влечет за собой прекращение обязательств сторон договора по нему, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения договора.

9.9. В случае расторжения настоящего договора по инициативе любой из Сторон Стороны производят сверку расчетов, которой подтверждается объем оказанных услуг.

**10. Срок действия Договора**

10.1. Договор вступает в силу с даты его подписания обеими Сторонами и действует по 31.08.2022г. Окончание срока действия Договора не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Договору, в том числе гарантийных обязательств Исполнителя.

**11. Иные положения**

11.1. Договор составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон.

11.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, наименования, а также в случае реорганизации она обязана в течение десяти дней с даты внесения в единый государственный реестр юридических лиц указанных изменений письменно известить об этом другую Сторону.

11.3. Любые изменения, дополнения и приложения к Договору, выполненные в письменной форме и подписанные каждой из Сторон, являются его неотъемлемой частью.

11.4. Договор будет считаться исполненным и прекратившим свое действие после выполнения Сторонами взаимных обязательств по Договору и осуществления окончательных расчетов между Сторонами.

11.8. Во всем, что не оговорено в Договоре, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

**12. Перечень приложений**

12.1. Неотъемлемой частью Договора является следующее приложение:

техническое задание.

**13. Адреса и банковские реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| |  | | --- | | Муниципальное унитарное предприятие «Служба организации движения» (МУП «СОД») | | Юр.адрес: 454138, г Челябинск,  ул Молодогвардейцев, д. 3 | | ИНН/КПП 7453222406/744801001 | | ОГРН 1107453008882 ОКПО 68623847 | | р/с 40602810604000000486 в ЧФ АО «СМП –Банк»  БИК: 047501988  к/с 30101810000000000988 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ по Челябинской области | | (351) 778-62-17, (351) 778-62-82 | | [ko@chelgortrans.ru](mailto:ko@chelgortrans.ru) | |  | |  |
| Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.В.Кочетков  МП | Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  МП |

Подписано ЭП Подписано ЭП

Приложение №1 к Договору.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение периодического технического освидетельствования газовых баллонов и периодических испытаний газобаллонного оборудования установленного на транспортных средствах МУП «Служба организации движения»**

**I. Предмет закупки**

Предметом настоящей закупки является оказание услуг по периодическому техническому освидетельствованию газовых баллонов и периодических испытаний газобаллонного оборудования установленного на транспортных средствах МУП «Служба организации движения» в соответствии с Перечнем раздел 3.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Условия выполнения работ: | В условиях действующего производства |
| 2.Срок выполнения работ: | Начало выполнения работ – с момента заключения договора;  Окончание выполнения работ – 31.06. 2022 года. |
| 3.Место проведения работ: | г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, 3 |
| 4.Требования к организации и ведению работ | К выполнению работ по техническому освидетельствованию газовых баллонов и газобаллонного оборудования допускаются организации, имеющие разрешение Госгортехнадзора России на проведение технического освидетельствования баллонов для сжиженного и природного газа, обладать действующими сертификатами соответствия и иметь клеймо освидетельствования. Работы выполнить в соответствии с действующими нормативными документами. |
| 5.Требования к видам  выполняемых  работ/оказываемых  услуг | Выполнить работы по периодическому техническому освидетельствованию газовых баллонов в соответствии с «Методикой технического освидетельствования металлокомпозитных и алюминиевых баллонов производства ООО «НПФ «Реал-Шторм» РШ 01.00 МО,  Монтаж газовых баллонов должен проводиться в соответствии с требованиями Правил ЕЭК ООН №67-01, Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № 536 от 15.12.2020г. Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением"  Технический регламент таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», Приложение № 8 к техническому регламенту «О безопасности колесных транспортных средств»,  Распоряжение Минтранса России от 30.07.2012 N НА-96-р «Об утверждении Методических рекомендаций по установке газобаллонного оборудования на колесные транспортные средства, находящиеся в эксплуатации в Российской Федерации»,  Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» (Зарегистрировано в Минюсте России 19.05.2014 N 32326)  ГОСТ Р 58697-2019 «Автомобильные транспортные средства. Порядок и процедуры методов контроля установки газобаллонного оборудования»  Выполнить работы по периодическому испытанию газобаллонного оборудования установленного на транспортных средствах МУП «Служба организации движения.  По результатам периодических испытаний Исполнитель оформляет свидетельства о проведении периодических испытаний газобаллонного оборудования, по форме № 207 от 11.11.2014г. и вносит в паспорта газовых баллонов записи о результатах технического освидетельствования, с заключением о допуске к дальнейшей эксплуатации газовых баллонов за подписью эксперта, проводившего работы, с указанием номера разрешительного документа на осуществление деятельности |

**2. Общие положения.**

2.1. Место проведения работ по техническому освидетельствованию газовых баллонов и периодических испытаний газобаллонного оборудования - МУП «Служба организации движения», г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, 3

2.2. Подготовительные работы по обеспечению доступа к месту выполнения работ проводит Заказчик.

2.3. Исполнитель перед началом работ обязан: предоставить сертификаты и другие разрешительные документы на выполняемые работы, на используемые в процессе работ запасные части и материалы.

2.4. Исполнитель обязан собственными силами и за свой счет обеспечить доставку оборудования, материалов и персонала, необходимых для выполнения работ, к месту выполнения работ и обратно.

2.5. Исполнитель может приобретать материалы и запасные части для проведения необходимого объема работ при условии предварительного согласования с Заказчиком стоимости приобретаемых запасных частей и материалов. Исполнитель гарантирует, что качество запасных частей и материалов соответствует требованиям государственных стандартов и технических условий, установленным в Российской Федерации и требованиям Заказчика.

2.6. Исполнитель своевременно оформляет и ведет требуемую исполнительную документацию.

2.7. Персонал Исполнителя должен быть в полной мере обеспечен индивидуальными средствами защиты, приспособлениями и инструментом, прошедшим испытания в соответствии с действующими нормативными актами по охране труда и промышленной безопасности. При производстве работ должны быть выполнены все организационно–технические мероприятия, обеспечивающие безопасное выполнение работ, согласно действующим инструкциям и положениям по охране труда в Российской федерации и на объектах Заказчика.

2.8. Проживание персонала Исполнителя обеспечивает и оплачивает Исполнитель.

2.9. По окончании работ Исполнитель передает Заказчику следующую документацию:

Свидетельство о проведении периодических испытаний гбо, установленного на транспортном средстве.

Паспорта газовых баллонов с информацией о результатах освидетельствования.

Акт выполненных работ и счет-фактуру.

**3. Описание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование услуг** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу, с НДС (если предусмотрен), рублей** | **Стоимость, с НДС (если предусмотрен), рублей** |
| оказание услуг по периодическому техническому освидетельствованию газовых баллонов и периодических испытаний газобаллонного оборудования | условная единица | 126 |  |  |
| **ИТОГО** | | | |  |
| **в том числе НДС** | | | |  |

**4. Перечень**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Марка, модель ТС | Гос. номер | VIN | Обозначение баллона | Кол-во металлокомпозитных баллонов, шт. | Номера металлокомпозитных баллонов |
| 1 | ЛиАЗ 529267 | ВН 829 74 | XTY529267K0008152 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 011/С87, 170/С82, 100/С87, 083/С87, 098/С85, 071/С85, 190/С82, 113/С85, 103/С85 |
| 2 | ЛиАЗ 529267 | ВН 840 74 | XTY529267K0008153 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 099/С87, 181/С85, 170/С87, 087/С85, 080/С85, 106/С87, 151/С85, 116/С85, 105/С87 |
| 3 | ЛиАЗ 529267 | ВН 839 74 | XTY529267K0008154 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 119/С69, 150/С69, 155/С69, 106/С69, 081/С69, 004/С65, 195/С69, 173/С621, 143/С65 |
| 4 | ЛиАЗ 529267 | ВН 842 74 | XTY529267K0008155 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 174/Р02,134/Р02, 184/Р02, 021/Р02, 092/Р02, 097/Р02, 119/Р02, 0875/Р02, 065/Р04, |
| 5 | ЛиАЗ 529267 | ВН 843 74 | XTY529267K0008156 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 027/С87, 199/С85, 021/С87, 097/С87, 076/С85, 003/С85, 161/С85, 163/С85, 022/С85 |
| 6 | ЛиАЗ 529267 | ВН 844 74 | XTY529267K0008158 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 030/Р04, 113/Р02, 018/Р04, 172/Р02, 010/Р04, 177/Р02, 191/Р02, 012/С87, 089/С65 |
| 7 | ЛиАЗ 529267 | ВН 845 74 | XTY529267K0008159 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 122/С87, 179/С75, 183/С75, 079/С87, 038/С87, 175/С82, 033/С87, 105/С85, 168/С82 |
| 8 | ЛиАЗ 529267 | ВН 846 74 | XTY529267K0008160 | БА 100.20.327/1660 | 9 | /С3/Р02, 116/С99, 169/С99, 117/С99, 198/С99, 198/С99, 012/Р02, 173/С99, 118/С99 |
| 9 | ЛиАЗ 529267 | ЕО 316 74 | XTY529267K0008161 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 077/Р02, 059/Р02, 029/Р02, 098/Р02, 109/Р02, 070/Р02, 127/С99, 057/Р02, 087/Р02 |
| 10 | ЛиАЗ 529267 | ВН 835 74 | XTY529267K0008163 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 073/С78, 098/С82, 071/С82, 154/С78, 146/С99, 098/С51, 170/С69, 018/С72, 019/Р02 |
| 11 | ЛиАЗ 529267 | ВН 847 74 | XTY529267K0008164 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 016/Р02, 044/Р02, 172/С99, 174/С99, 089/Р02, 190/С99, 050/Р02, 194/С99, 032/Р02 |
| 12 | ЛиАЗ 529267 | ВН 830 74 | XTY529267K0008165 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 076/Р02, 014/Р043, 02/Р02, 008/Р02, 036/Р02, 091/Р02, 143/Р02, 084/Р02, 120/Р02 |
| 13 | ЛиАЗ 529267 | ВН 851 74 | XTY529267K0008166 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 045/Р02, 161/С99, 026/Р02, 062/Р02, 108/Р02, 101/Р02, 143/С99, 133/С99, 053/Р02 |
| 14 | ЛиАЗ 529267 | ВН 848 74 | XTY529267K0008167 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 018/Р02, 051/Р02, 024/Р02, 060/Р02, 023/Р02, 167/С99, 127/Р02, 036/Р02, 197/Р02 |
| 15 | ЛиАЗ 529267 | ВН 849 74 | XTY529267K0008168 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 163/С99, 042/Р04, 141/Р02, 150/С99, 031/Р04, 048/Р02, 187/Р02, 064/Р04, 125/С92 |
| 16 | ЛиАЗ 529267 | ВН 852 74 | XTY529267K0008169 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 154/С99, 028/Р02, 159/С99, 085/Р02, 082/Р02, 033/Р02, 080/Р02, 186/С99, 137/С99 |
| 17 | ЛиАЗ 529267 | ВН 832 74 | XTY529267K0008162 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 010/С87, 135/С85, 66/С87, 159/С87, 089/С85, 056/С85, 062/С87, 136/С87, 113/С87 |
| 18 | ЛиАЗ 529267 | ВН 850 74 | XTY529267K0008157 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 006/Р04, 160/Р02, 171/Р02, 041/С87, 129/Р02, 057/Р04, 185/Р02, 194/Р02, 073/Р02 |
| 19 | ЛиАЗ 529267 | ВН 982 74 | XTY529267К0008197 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 151/Р02, 002/Р01, 007/Р07, 106/Р07, 085/Р04, 123/Р07, 082/Р07, 078/Р07, 057/Р07 |
| 20 | ЛиАЗ 529267 | ВН 838 74 | XTY529267К0008193 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 012/С92, 002/С92, 033/С92, 116/С92, 058/С88, 094/С88, 151/С88, 200/С88, 012/С88 |
| 21 | ЛиАЗ 529267 | ВН 831 74 | XTY529267K0008204 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 064/С88, 075/С88, 183/С88, 147/С88, 053/С92, 052/С92, 123/С92, 061/С88, 132/С92 |
| 22 | ЛиАЗ 529267 | ВН 841 74 | XTY529267K0008192 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 076/С92, 028/С92, 145/Р02, 172/С88, 071/С92, 027/С92, 156/С88,007/С92, 162/С99 |
| 23 | ЛиАЗ 529267 | ВН 837 74 | XTY529267K0008205 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 171/С99, 124/С88, 096/Р02, 160/С88, 066/С92, 058/Р02, 068/Р02, 028/Р04, 065/Р02 |
| 24 | ЛиАЗ 529267 | ВН 836 74 | XTY529267K0008200 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 138/Р02, 101/Р04, 183/Р04, 156/Р04, 001/Р04, 164/С99, 041/Р07, 091/Р07, 166/Р02 |
| 25 | ЛиАЗ 529267 | ВН 853 74 | XTY529267K0008198 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 010/Р07,013/Р07, 059/Р07, 039/Р07, 175/Р02, 108/Р04, 094/Р04, 144/Р04, 157/Р04 |
| 26 | ЛиАЗ 529267 | ВН 854 74 | XTY529267K0008195 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 128/Р07, 199/Р04, 023/Р04, 122/Р07, 148/Р04, 150/Р04, 121/Р07, 143/Р07, 171/Р04 |
| 27 | ЛиАЗ 529267 | ВН 855 74 | XTY529267K0008196 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 092/Р04, 124/Р04, 136/Р04, 103/Р04,141/С99, 120/Р07, 073/Р07, 070/Р07, 170/Р07 |
| 28 | ЛиАЗ 529267 | ВН 857 74 | XTY529267K0008201 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 0026/Р04, 110/Р04, 196/Р04, 140/Р04, 195/Р04, 175/Р04, 165/С99, 192/Р02, 130/Р02 |
|  |  |  |  |  |
| 29 | ЛиАЗ 529267 | ВН 833 74 | XTY529267K0008203 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 156/С99, 149/Р02, 084/Р04, 080/Р04, 042/Р07, 040/Р07, 188/Р04, 154/Р02, 189/Р02 |
| 30 | ЛиАЗ 529267 | ВН 856 74 | XTY529267K0008194 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 009/Р04, 005/Р07, 198/Р04, 124/Р07, 149/Р07, 105/Р07, 173/С88, 116/Р07, 163/С88 |
| 31 | ЛиАЗ 529267 | ВН 858 74 | XTY529267K0008191 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 184/С88, 084/Р07,064/С92, 140/С88, 047/С92, 100/С88, 020/С88, 015/С92, 004/С92 |
| 32 | ЛиАЗ 529267 | ВН 834 74 | XTY 529267K0008199 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 070/С92, 048/Р07, 0136/Р07, 088/С88, 160/С87, 026/С92, 153/С87, 121/С92, 011/Р04 |
| 33 | ЛиАЗ 529267 | ВН 859 74 | XTY 529267K0008202 | БА 100.20.327/1660 | 9 | 033/Р07, 145/Р07, 176/С99, 183/Р02, 197/Р04, 014/Р07, 081/Р02, 102/Р04, 040/Р04 |