

АКТ

осмотра транспортных средств, представленных ООО «Ротор» конкурсной комиссии при проведении открытого конкурса на право осуществления перевозок по муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом на территории городского округа г.Владикавказ РСО-Алания по нерегулируемым тарифам №31 «п.Заводской-Первомайская».

№1

«26» января 2024 года

г. Владикавказ

Комиссия в составе:

Жажиев И.А. – Заместитель начальника отдела центральной диспетчерской службы Управления транспорта АМС г.Владикавказа;
Гудушаури Д.Р. – Главный специалист отдела центральной диспетчерской службы Управления транспорта АМС г.Владикавказа;
Бизикоев Т.Х. – Заместитель начальника ТОГАДН по РСО-Алания МТУ Ространснадзора по СКФО.

26 января 2024 года провела осмотр транспортных средств, представленных ООО «Ротор» на основании данных о пассажирских транспортных средствах, поданных в конкурсную комиссию для участия в конкурсе по лоту № 1 - муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом на территории городского округа г.Владикавказ РСО-Алания по нерегулируемым тарифам №31 «п.Заводской-Первомайская». Комиссией осмотрено 15 транспортных средств.

В ходе осмотра транспортных средств (ТС) выявлено следующее:

1. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант
Государственный номерной знак ТС – М 160 АЕ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 15
Год выпуска ТС – 2023
Экологический класс ТС – 5
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - да
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - да
Оборудование для использования газомоторного топлива - нет

Электронное информационное табло - нет

Перевозка пассажиров стоя - нет

2. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант

Государственный номерной знак ТС – А 562 АР 15

Класс – малый

Пассажировместимость ТС - 15

Год выпуска ТС – 2023

Экологический класс ТС – 5

Наличие низкого пола - нет

Наличие автоматической двери - нет

Наличие кондиционера - да

Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет

Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет

Система контроля температуры в салоне - да

Система безналичной оплаты проезда - да

Оборудование для использования газомоторного топлива - нет

Электронное информационное табло - нет

Перевозка пассажиров стоя - нет

3. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант

Государственный номерной знак ТС – А 578 АР 15

Класс – малый

Пассажировместимость ТС - 15

Год выпуска ТС – 2023

Экологический класс ТС – 5

Наличие низкого пола - нет

Наличие автоматической двери - нет

Наличие кондиционера - да

Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет

Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет

Система контроля температуры в салоне - да

Система безналичной оплаты проезда - да

Оборудование для использования газомоторного топлива - нет

Электронное информационное табло - нет

Перевозка пассажиров стоя - нет

4. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант

Государственный номерной знак ТС – А 386 НТ 15

Класс – малый

Пассажировместимость ТС - 15

Год выпуска ТС – 2023

Экологический класс ТС – 5

Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - да
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - да
Оборудование для использования газомоторного топлива - нет
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя - нет

5. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант

Государственный номерной знак ТС – М 072 АЕ 15

Класс – малый

Пассажировместимость ТС - 15

Год выпуска ТС – 2023

Экологический класс ТС – 5

Наличие низкого пола - нет

Наличие автоматической двери - нет

Наличие кондиционера - да

Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет

Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет

Система контроля температуры в салоне - да

Система безналичной оплаты проезда - да

Оборудование для использования газомоторного топлива - нет

Электронное информационное табло - нет

Перевозка пассажиров стоя - нет

6. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант

Государственный номерной знак ТС – А 635 НТ 15

Класс – малый

Пассажировместимость ТС - 15

Год выпуска ТС – 2023

Экологический класс ТС – 5

Наличие низкого пола - нет

Наличие автоматической двери - нет

Наличие кондиционера - да

Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет

Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет

Система контроля температуры в салоне - да

Система безналичной оплаты проезда - да
Оборудование для использования газомоторного топлива - нет
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя - нет

7. Марка, модель ТС – Соллерс Атлант
Государственный номерной знак ТС – М 234 АЕ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 15
Год выпуска ТС – 2023
Экологический класс ТС – 5
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - да
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - да
Оборудование для использования газомоторного топлива - нет
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя - нет

8. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – Е 169 ВВ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2006
Экологический класс ТС – не установлен
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

9. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – В 592 УА 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2006
Экологический класс ТС – не установлен
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

10. Марка, модель ТС – Газ 32213
Государственный номерной знак ТС – А 571 МС 777
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 14
Год выпуска ТС – 2005
Экологический класс ТС – не установлен
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя - нет

11. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – А 866 ХЕ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2006
Экологический класс ТС – не установлен
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет

Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

12. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – В 580 ОМ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2006
Экологический класс ТС – не установлен
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

13. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – О 611 АВ 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2003
Экологический класс ТС – 0
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - нет
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

14. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – В 366 КЕ 126
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2006
Экологический класс ТС – 0
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - да
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

15. Марка, модель ТС – Газ 322132
Государственный номерной знак ТС – Н 209 ОО 15
Класс – малый
Пассажировместимость ТС - 13
Год выпуска ТС – 2013
Экологический класс ТС – 4
Наличие низкого пола - нет
Наличие автоматической двери - да
Наличие кондиционера - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров с детскими колясками и (или) детскими удерживающими креслами - нет
Наличие оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов - нет
Система контроля температуры в салоне - да
Система безналичной оплаты проезда - нет
Оборудование для использования газомоторного топлива - да
Электронное информационное табло - нет
Перевозка пассажиров стоя – нет

Вывод: осмотренные транспортные средства соответствуют данным о пассажирских транспортных средствах, поданным ООО «Ротор» в конкурсную комиссию для участия в конкурсе по лоту №1 - муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом на территории городского округа г.Владикавказ РСО-Алания по нерегулируемым тарифам №31 «п.Заводской-Первомайская».


Представленные на осмотр транспортные средства оснащены оборудованием для использования газомоторного топлива, оформленным в соответствии с законодательством РФ. В технических характеристиках транспортных средств, указанных в заявке ООО «Ротор» наличие газобаллонного оборудования не предусмотрено. В соответствии с пунктом 28 части 1 статьи 3 Федерального закона от 13.07.2015 №220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»(далее – 220-ФЗ) к характеристикам транспортного средства, влияющим на качество перевозок относится: наличие низкого пола, кондиционера, оборудования для перевозок пассажиров из числа инвалидов, электронного информационного табло, системы контроля температуры воздуха в салоне, системы безналичной оплаты проезда, оборудования для использования газомоторного топлива и иные характеристики. Шкалой оценки заявок на участие в открытом конкурсе на право осуществления перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом на территории городского округа г.Владикавказ по нерегулируемым тарифам, утвержденной постановлением администрации местного самоуправления г.Владикавказа от 17.03.2023 №424 предусматривается, что к критериям, влияющим на качество перевозок в том числе относится наличие автоматической двери. Из представленных на осмотр транспортных средств, два ТС оборудованы автоматической дверью в соответствии с законодательством РФ. Таким образом, общество представило на осмотр транспортные средства с улучшенными характеристиками, в части наличия оборудования для газомоторного топлива на 8 ТС, а также наличия автоматической двери на двух ТС. В тоже время, согласно пункту 9 части 1 статьи 26 220-ФЗ в реестр маршрутов должны быть в том числе включены сведения о характеристиках транспортных средств (виды транспортных средств, классы транспортных средств, экологические характеристики транспортных средств, максимальный срок эксплуатации транспортных средств, характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок), предусмотренных решением об установлении или изменении маршрута регулярных перевозок, государственным или муниципальным контрактом и (или) заявкой на участие в открытом конкурсе, поданной участником открытого конкурса, которому выдается свидетельство об осуществлении перевозок по маршруту регулярных перевозок. Частью 5 статьи 19 220-ФЗ предусматривается, что по результатам открытого конкурса свидетельство об осуществлении перевозок по маршруту регулярных перевозок и карты маршрута регулярных перевозок выдаются на срок не менее чем пять лет в течение десяти дней со дня подтверждения участником открытого конкурса наличия у него транспортных средств, предусмотренных его заявкой на участие в открытом конкурсе.


В связи с вышеизложенным, УТ АМС г.Владикавказа при оформлении карт маршрута рекомендуется указывать технические характеристики транспортных средств, которые указаны в заявке общества.

Акт составлен в одном экземпляре.

Члены комиссии:

Жажиев И.А.  _____

Гудушаури Д.Р.  _____

Бизиков Т.Х.  _____