



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 декабря 2022 года

№ 2476

Об установлении некоторых маршрутов регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении, проходящих в границах города Костромы

В соответствии со статьей 9 Порядка организации транспортного обслуживания населения на территории города Костромы, утвержденного решением Думы города Костромы от 30 октября 2014 года № 190, в целях организации транспортного обслуживания населения города Костромы, на основании итогового документа (заключение) публичных слушаний по проектам постановлений Администрации города Костромы «Об установлении некоторых маршрутов регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении, проходящих в границах города Костромы», проведенных 8 ноября 2022 года, решения городской межведомственной транспортной комиссии от 27 июля 2022 года № ОБ-7пр/22, от 1 декабря 2022 года № ОБ-19пр/22, руководствуясь статьями 42, 44, частью 1 статьи 57 Устава города Костромы,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить следующие муниципальные маршруты регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении, проходящие в границах города Костромы (далее – муниципальный маршрут):

1.1. порядковый номер муниципального маршрута – 3;

1.1.1. наименование муниципального маршрута – «улица Борьбы – ВР "Солнечный"»;

1.1.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами на муниципальном маршруте:

1.1.2.1. в прямом направлении: улица Федосеева – улица Симановского – улица Терешковой – проспект Текстильщиков – площадь Сусанинская - улица Советская – улица Титова - улица «Северной правды» – улица Октябрьская – улица Профсоюзная;

1.1.2.2. в обратном направлении: улица Профсоюзная – улица Октябрьская – улица «Северной правды» – улица Титова – улица Советская – площадь Сусанинская – проспект Текстильщиков – улица Терешковой – улица Симановского – улица Федосеева;

1.1.3. наименования промежуточных остановочных пунктов на муниципальном маршруте:

1.1.3.1. в направлении от остановочного пункта «улица Борьбы» до остановочного пункта «ВР "Солнечный"»:

1.1.3.1.1. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;

1.1.3.1.2. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;

1.1.3.1.3. по проспекту Текстильщиков: «улица Терешковой», «Окружная больница», «улица Комсомольская»;

- 1.1.3.1.4. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;
- 1.1.3.1.5. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет»;
- 1.1.3.1.6. по улице Титова: «улица Гагарина»;
- 1.1.3.1.7. по улице «Северной правды»: «КЦ "Россия"», «улица "Северной правды"», «Универсам», «микрорайон Черноречье»;
- 1.1.3.1.8. по улице Октябрьской: «микрорайон Черноречье», «улица Октябрьская»;
- 1.1.3.1.9. по улице Профсоюзной: «Костромаладасервис», «Колледж отраслевых технологий», «Поликлиника», «Парк Победы», «улица Профсоюзная, 1б», «Детский сад», «поселок Мелиораторов»;
- 1.1.3.2. в направлении от остановочного пункта «ВР "Солнечный"» до остановочного пункта «улица Борьбы»:
 - 1.1.3.2.1. по улице Профсоюзной: «поселок Мелиораторов», «Детский сад», «улица Бульварная», «Парк Победы», «Колледж отраслевых технологий», «Костромаладасервис»;
 - 1.1.3.2.2. по улице Октябрьской: «улица Октябрьская»;
 - 1.1.3.2.3. по улице «Северной правды»: «микрорайон Черноречье», «улица "Северной правды"», «КЦ "Россия"»;
 - 1.1.3.2.4. по улице Титова: «улица Гагарина»;
 - 1.1.3.2.5. по улице Советской: «площадь Привокзальная», «площадь Конституции», «Универсам "Кострома"», «Университет», «улица Крестьянская»;
 - 1.1.3.2.6. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;
 - 1.1.3.2.7. по проспекту Текстильщиков: «Окружная больница», «улица Терешковой»;
 - 1.1.3.2.8. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;
 - 1.1.3.2.9. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;
- 1.1.4. протяженность муниципального маршрута: 23,6 км, в том числе в прямом направлении – 11,8 км, в обратном направлении – 11,8 км;
- 1.1.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;
- 1.1.6. вид регулярных перевозок муниципального маршрута - по регулируемым тарифам;
- 1.1.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса - автобусы среднего класса в количестве 13 (тринадцать) единиц, вместимостью от 68 человек;
- 1.1.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;
- 1.1.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте – с 1 июля 2023 года;
- 1.1.10. сведения о пассажировместимости транспортных средств на муниципальном маршруте – от 68 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;
- 1.1.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату начала действия карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;
- 1.1.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:
 - 1.1.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:
 - 1.1.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения,

низким/полунизким уровнем пола;

1.1.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.1.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.1.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.1.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.1.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.1.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.1.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.1.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.1.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.1.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.1.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.1.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.2. порядковый номер муниципального маршрута – 5;

1.2.1. наименование муниципального маршрута – «ТЦ "Стометровка" - ВР "Солнечный"»;

1.2.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами по муниципальному маршруту: в прямом направлении: улица Смирнова Юрия - проспект Мира - улица Князева – улица Пятницкая - проспект Текстильщиков - площадь Сусанинская - улица Советская - шоссе Кинешемское – улица Димитрова – улица Профсоюзная;

в обратном направлении: улица Профсоюзная – улица Димитрова – шоссе Кинешемское – улица Советская – площадь Сусанинская – проспект Текстильщиков – улица Пятницкая – улица Князева - проспект Мира – улица Смирнова Юрия;

1.2.3. наименования промежуточных остановочных пунктов на муниципальном маршруте:

1.2.3.1. в направлении от остановочного пункта «ТЦ "Стометровка"» до остановочного пункта «ВР "Солнечный"»:

1.2.3.1.1. по проспекту Мира: «Областная больница», «улица Беговая», «Цирк», «площадь Мира»;

1.2.3.1.2. по улице Князева: «улица Князева»;

1.2.3.1.3. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;

1.2.3.1.4. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;

1.2.3.1.5. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет», «Филармония», «площадь Конституции», «площадь Привокзальная»;

1.2.3.1.6. по шоссе Кинешемскому: «Автовокзал»;

1.2.3.1.7. по улице Димитрова: «Поликлиника», «улица Димитрова», «улица Профсоюзная»;

1.2.3.1.8. по улице Профсоюзной: «Колледж отраслевых технологий», «Поликлиника», «Парк Победы», «улица Профсоюзная, 16», «Детский сад», «поселок Мелиораторов»;

1.2.3.2. в направлении от остановочного пункта «ВР "Солнечный"» до остановочного пункта «Троллейбусное депо»:

1.2.3.2.1. по улице Профсоюзной: «поселок Мелиораторов», «Детский сад», «улица Бульварная», «Парк Победы», «Колледж отраслевых технологий»;

1.2.3.2.2. по улице Димитрова: «улица Профсоюзная», «улица Димитрова», «Поликлиника»;

1.2.3.2.3. по шоссе Кинешемскому: «Автовокзал»;

1.2.3.2.4. по улице Советской: «площадь Привокзальная», «площадь Конституции», «Универмаг "Кострома"», «Университет», «улица Крестьянская», «площадь Сусанинская»;

1.2.3.2.5. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;

1.2.3.2.6. по улице Князева: «улица Князева»;

1.2.3.2.7. по проспекту Мира: «площадь Мира», «Цирк», «улица Беговая», «Областная больница»;

1.2.4. протяженность муниципального маршрута: 27,6 км, в том числе в прямом направлении – 13,8 км, в обратном направлении – 13,8 км;

1.2.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;

1.2.6. вид регулярных перевозок муниципального маршрута - по регулируемым тарифам;

1.2.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса - автобусы среднего класса в количестве 13 (тринадцати) единиц, вместимостью от 68 человек;

1.2.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;

1.2.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте - с 1 июля 2023 года;

1.2.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств на муниципальном маршруте - от 68 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;

1.2.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.2.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.2.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.2.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.2.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.2.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.2.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.2.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.2.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.2.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.2.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.2.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.2.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.2.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.2.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.2.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

- 1.3. порядковый номер муниципального маршрута – 16;
- 1.3.1. наименование - «Троллейбусное депо – микрорайон Паново»;
- 1.3.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами на муниципальном маршруте: в прямом направлении: проспект Мира - улица Пушкина – улица Ленина – улица Пятницкая - проспект Текстильщиков - площадь Сусанинская - улица Советская – улица Подлипаева – улица Магистральная;
в обратном направлении: улица Магистральная – улица Подлипаева - улица Советская – площадь Сусанинская – проспект Текстильщиков – улица Пятницкая – улица Ленина – улица Пушкина - проспект Мира;
- 1.3.3. наименования промежуточных остановочных пунктов:
 - 1.3.3.1. в направлении от остановочного пункта «Троллейбусное депо» до остановочного пункта «микрорайон Паново»:
 - 1.3.3.1.1. по улице Пушкина: «улица Пушкина», «Ледовая арена»;
 - 1.3.3.1.2. по улице Ленина: «площадь архитектора Рыбниковой», «Зворыкинские дома», «улица Калиновская», «Хлебозавод», «Гражданпроект»;
 - 1.3.3.1.3. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;
 - 1.3.3.1.4. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;
 - 1.3.3.1.5. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет»;
 - 1.3.3.1.6. по улице Подлипаева: «улица Подлипаева»;
 - 1.3.3.1.7. по улице Магистральной: «улица Пантусовская», «ТЦ "РИО"», «улица Малышковская»;
 - 1.3.3.2. в направлении от остановочного пункта «микрорайон Паново» до остановочного пункта «Троллейбусное депо»:
 - 1.3.3.2.1. по улице Магистральной: «улица Пантусовская», «улица Малышковская»;
 - 1.3.3.2.2. по улице Советской: «Университет», «улица Крестьянская», «площадь Сусанинская»;
 - 1.3.3.2.3. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;
 - 1.3.3.2.4. по улице Ленина: «Гражданпроект», «Хлебозавод», «улица Калиновская», «Зворыкинские дома»;
 - 1.3.3.2.5. по улице Пушкина: «площадь архитектора Рыбниковой», «Ледовая арена», «Горэлектросети»;
- 1.3.4. протяженность муниципального маршрута: 19,8 км, в том числе в прямом направлении – 9,9 км, в обратном направлении – 9,9 км;
- 1.3.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;
- 1.3.6. вид регулярных перевозок на муниципальном маршруте - по регулируемым тарифам;
- 1.3.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса на муниципальном маршруте - автобусы среднего класса, в количестве 9 (девяти) единиц, вместимостью от 68 человек;
- 1.3.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;
- 1.3.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте – с 1 июля 2023 года;
- 1.3.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств на муниципальном маршруте - от 68 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;

1.3.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.3.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.3.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.3.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.3.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.3.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.3.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорт»;

1.3.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.3.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.3.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.3.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.3.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.3.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.3.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.3.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.3.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.4. порядковый номер муниципального маршрута – 26;

1.4.1. наименование муниципального маршрута – «Полиграфкомбинат – улица Борьбы»;

1.4.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами по муниципальному маршруту: в прямом направлении: улица Самоковская – улица Заволжская – улица Беленогова Юрия – улица Голубкова – улица Стопани – улица Евгения Ермакова – улица Магистральная – улица Подлипаева – улица Советская - площадь Сусанинская – проспект Текстильщиков – улица Терешковой - улица Симановского – улица Федосеева;

в обратном направлении: улица Федосеева – улица Симановского – улица Терешковой – проспект Текстильщиков – площадь Сусанинская - улица Советская – улица Подлипаева – улица Магистральная – улица Евгения Ермакова – улица Стопани – улица Голубкова – улица Беленогова Юрия – улица Заволжская – улица Самоковская;

1.4.3. наименования промежуточных остановочных пунктов на муниципальном маршруте:

1.4.3.1. в направлении от остановочного пункта «Полиграфкомбинат» до остановочного пункта «улица Борьбы»:

1.4.3.1.1. по улице Самоковской: «Поликлиника»;

1.4.3.1.2. по улице Заволжской: «улица Стопани»;

1.4.3.1.3. по улице Беленогова Юрия: «улица Кульпе Яна», «Областная детская больница»;

1.4.3.1.4. по улице Голубкова: «улица Голубкова»;

1.4.3.1.5. по улице Евгения Ермакова: «Фонд социального страхования»;

1.4.3.1.6. по улице Магистральной: «улица Пантусовская»;

1.4.3.1.7. по улице Советской: «Университет», «улица Крестьянская», «площадь Сусанинская»;

1.4.3.1.8. по проспекту Текстильщиков: «Окружная больница», «улица Терешковой»;

1.4.3.1.9. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;

1.4.3.1.10. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;

1.4.3.2. в направлении от остановочного пункта «улица Борьбы» до остановочного пункта «Полиграфкомбинат»:

1.4.3.2.1. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;

1.4.3.2.2. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;

1.4.3.2.3. по проспекту Текстильщиков: «улица Терешковой», «Окружная больница», «улица Комсомольская»;

1.4.3.2.4. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;

1.4.3.2.5. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет»;

1.4.3.2.6. по улице Подлипаева: «улица Подлипаева»;

1.4.3.2.7. по улице Евгения Ермакова: «улица Е. Ермакова»;

1.4.3.2.8. по улице Стопани: «Фонд социального страхования»;

1.4.3.2.9. по улице Голубкова: «улица Голубкова»;

1.4.3.2.10. по улице Беленогова Юрия: «Областная детская больница»;

1.4.3.2.11. по улице Заволжской: «улица Стопани»;

1.4.3.2.12. по улице Самоковской: «Поликлиника»;

1.4.4. протяженность муниципального маршрута: 19,7 км, в том числе в прямом направлении – 9,85 км, в обратном направлении – 9,85 км;

1.4.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;

1.4.6. вид регулярных перевозок муниципального маршрута - по регулируемым тарифам;

1.4.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса – автобусы среднего класса в количестве 10 (десяти) единиц, вместимостью от 68 человек;

1.4.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;

1.4.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте – с 1 июля 2023 года;

1.4.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств на муниципальном маршруте - от 68 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;

1.4.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.4.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.4.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.4.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.4.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.4.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.4.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.4.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.4.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.4.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.4.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов,

установленных на транспортные средства»;

1.4.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.4.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.4.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.4.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.4.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.5. порядковый номер муниципального маршрута – 27;

1.5.1. наименование муниципального маршрута – «поселок Новый – площадь Широкова»;

1.5.2. наименование улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами на муниципальном маршруте: в прямом направлении: улица Ивана Нечаева – улица Костромская - улица Космонавтов – улица Ленина – улица Полянская – улица Козуева - улица Пятницкая - проспект Текстильщиков - площадь Сусанинская - улица Советская - улица Титова;

в обратном направлении: улица Титова – улица Советская – площадь Сусанинская - проспект Текстильщиков – улица Пятницкая – улица Козуева – улица Полянская – улица Ленина – улица Космонавтов – улица Костромская – улица Ивана Нечаева;

1.5.3. наименования промежуточных остановочных пунктов на муниципальном маршруте:

1.5.3.1. в направлении от остановочного пункта «поселок Новый» до остановочного пункта «площадь Широкова»:

1.5.3.1.1. по улице Костромской: «НПО «АГРАФ», «улица Костромская», «Овощебаза»;

1.5.3.1.2. по улице Космонавтов: «улица Партизанская», «улица Запольная», «улица Промежуточная»;

1.5.3.1.3. по улице Ленина: «Зоопарк», «Парк культуры и отдыха "Берендеевка"», «Механико-технологический техникум», «площадь архитектора Рыбниковой», «Зворыкинские дома», «улица Калиновская»;

1.5.3.1.4. по улице Полянской: «улица Полянская», «улица Юных Пионеров»;

1.5.3.1.5. по улице Козуева: «улица Полянская», «улица Комсомольская»;

1.5.3.1.6. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;

1.5.3.1.7. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;

1.5.3.1.8. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет», «Филармония», «площадь Конституции», «площадь Привокзальная»;

1.5.3.2. в направлении от остановочного пункта «площадь Широкова» до остановочного пункта «поселок Новый»:

1.5.3.2.1. по улице Советской: «площадь Привокзальная», «площадь Конституции», «Универмаг "Кострома"», «Университет», «улица Крестьянская», «площадь Сусанинская»;

1.5.3.2.2. по улице Пятницкой: «Музыкальный колледж»;

1.5.3.2.3. по улице Козуева: «улица Комсомольская», «улица Полянская»;

1.5.3.2.4. по улице Полянской: «улица Юных Пионеров», «улица Полянская»;

1.5.3.2.5. по улице Ленина: «улица Калиновская», «Зворыкинские дома», «площадь архитектора Рыбниковой», «Механико-технологический техникум», «Парк культуры и отдыха "Берендеевка"», «Зоопарк»;

1.5.3.2.5. по улице Космонавтов: «улица Промежуточная», «улица Запольная», «улица Партизанская»;

1.5.3.2.6. по улице Костромской: «поселок Северный», «Овощебаза», «улица Костромская», «НПО «АГРАФ»;

1.5.4. протяженность муниципального маршрута: 24,8 км, в том числе в прямом направлении – 12,4 км, в обратном направлении – 12,4 км;

1.5.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;

1.5.6. вид регулярных перевозок муниципального маршрута - по регулируемым тарифам;

1.5.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса на муниципальном маршруте на муниципальном маршруте - автобусы среднего класса, в количестве 8 (восемь) единиц, вместимостью от 68 человек;

1.5.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;

1.5.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте – с 1 июля 2023 года;

1.5.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств на муниципальном маршруте - от 68 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;

1.5.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.5.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.5.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.5.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.5.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.5.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.5.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.5.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.5.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими

принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.5.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.5.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.5.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.5.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.5.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.5.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.5.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.6. порядковый номер муниципального маршрута – 39;

1.6.1. наименование временного муниципального маршрута - «площадь Сусанинская – поселок Высоково»;

1.6.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами по муниципальному маршруту:

в прямом направлении: площадь Сусанинская – улица Советская – площадь Октябрьская – улица Сусанина Ивана - улица Шагова - улица Смирнова Юрия – площадь Широкова В. Ф. - улица Титова – улица Советская - шоссе Кинешемское - улица Фестивальная – улица Индустриальная;

в обратном направлении: улица Индустриальная – улица Фестивальная – шоссе Кинешемское – улица Советская – улица Титова – площадь Широкова В.Ф. - улица Смирнова Юрия – улица Шагова – улица Сусанина Ивана – площадь Октябрьская – улица Советская – площадь Сусанинская;

1.6.3. наименования промежуточных остановочных пунктов:

1.6.3.1. в направлении от остановочного пункта «площадь Сусанинская»:

1.6.3.1.1. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет»;

1.6.3.1.2. по площади Октябрьской: «улица Подлипаева»;

1.6.3.1.3. по улице Сусанина Ивана: «улица Сусанина Ивана», «улица Шагова»;

1.6.3.1.4. по улице Шагова: «улица 8 Марта», «улица Мясницкая», «Сосновая роща»;

1.6.3.1.5. по улице Смирнова Юрия: «СМП-214», «улица Смирнова Юрия»;

1.6.3.1.6. по площади Широкова В.Ф.: «площадь Широкова»;

1.6.3.1.7. по улице Советской: «площадь Привокзальная»;

1.6.3.1.8. по шоссе Кинешемскому: «Автовокзал», «Поликлиника», «поселок Октябрьский»;

1.6.3.1.9. по улице Фестивальной: «улица Фестивальная», «Поликлиника-1»;

1.6.3.1.10. по улице Индустриальной: «Свеза»;

1.6.3.2. в направлении от остановочного пункта «поселок Высоково»:

1.6.3.2.1. по улице Индустриальной: «Свеза»;

1.6.3.2.2. по улице Фестивальной: «Поликлиника-1», «улица Фестивальная»;

1.6.3.2.3. по шоссе Кинешемскому: «поселок Октябрьский», «Автовокзал»;

1.6.3.2.4. по площади Широкова В.Ф. «площадь Широкова»;

1.6.3.2.5. по улице Смирнова Юрия: «улица Смирнова Юрия», «СМП-214»;

1.6.3.2.6. по улице Шагова: «Сосновая роща», «улица Мясницкая», «улица 8

Марта»;

1.6.3.2.7. по улице Сусанина Ивана: «улица Шагова», «улица Сусанина Ивана»;

1.6.3.2.8. по улице Советской: «Университет», «улица Крестьянская»;

1.6.4. протяженность муниципального маршрута 21,8 км, в том числе в прямом направлении – 10,9 км, в обратном направлении – 10,9 км;

1.6.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования временного муниципального маршрута;

1.6.6. вид регулярных перевозок по муниципальному маршруту - по регулируемым тарифам;

1.6.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса по муниципальному маршруту - автобусы среднего класса в количестве 5 (пяти) единиц, вместимостью от 50 до 89 человек;

1.6.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по муниципальному маршруту - Евро-3 и выше;

1.6.9. дата начала осуществления регулярных перевозок по муниципальному маршруту – с 1 июля 2023 года;

1.6.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств по муниципальному маршруту – от 50 до 89 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;

1.6.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.6.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.6.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.6.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.6.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.6.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.6.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.6.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.6.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.6.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.6.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.6.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.6.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.6.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.6.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.6.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.7. порядковый номер муниципального маршрута – 49;

1.7.1. наименование: «поселок Первый – улица Соловьина»;

1.7.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами: в прямом направлении - проезд Апраксинский - проспект Речной – улица Николая Тимофеева – проспект Речной - улица Водяная – улица Коммунаров – проспект Рабочий – улица Ленина – улица Князева – проспект Мира – улица Калиновская – улица Сусанина Ивана – площадь Октябрьская - улица Советская – шоссе Кинешемское – улица Индустриальная – улица Долгая поляна – улица Маршала Устинова – улица Бульварная;

в обратном направлении: улица Бульварная - улица Маршала Устинова - улица Долгая поляна - улица Индустриальная - шоссе Кинешемское - улица Советская – площадь Октябрьская - улица Сусанина Ивана - улица Калиновская – проспект Мира – улица Князева - улица Ленина - проспект Рабочий – улица Коммунаров - улица Водяная - проспект Речной – улица Николая Тимофеева – проспект Речной - проезд Апраксинский;

1.7.3. наименования промежуточных остановочных пунктов:

1.7.3.1. в направлении от остановочного пункта «поселок Первый» до остановочного пункта «улица Соловьина»:

1.7.3.1.1. по проезду Апраксинскому: «Любавино», «улица Шарьинская», «улица Героев»;

1.7.3.1.2. по проспекту Речному: «поселок Волжский», «Сады коллективные», «улица Кедрова», «проезд 7-й Речной», «поселок Первомайский», «Речной проезд», «улица Сплавщиков», «Речной проспект»;

1.7.3.1.3. по проспекту Рабочему: «улица Коммунаров», «Рабочий проспект», «улица Задорина»;

1.7.3.1.4. по улице Ленина: «улица Калиновская», «Хлебозавод», «Гражданпроект»;

1.7.3.1.5. по улице Князева: «улица Князева»;

1.7.3.1.6. по проспекту Мира: «площадь Мира»;

1.7.3.1.7. по улице Калиновской: «Цирк»;

1.7.3.1.8. по улице Сусанина Ивана: «улица Шагова», «улица Сусанина Ивана»;

1.7.3.1.9. по улице Советской: «Филармония», «площадь Конституции», «площадь Привокзальная»;

- 1.7.3.1.10. по шоссе Кинешемскому: «Автовокзал», «Поликлиника», «поселок Октябрьский»;
- 1.7.3.1.11. по улице Индустриальной: «Техникум торговли»;
- 1.7.3.1.12. по улице Долгая поляна: «микрорайон Давыдовский-1», «микрорайон Давыдовский-2»;
- 1.7.3.1.13. по улице Маршала Устинова: «улица Бульварная»;
- 1.7.3.1.14. по улице Бульварной: «улица Катинская»;
- 1.7.3.2. в направлении от остановочного пункта «улица Соловьиная» до остановочного пункта «поселок Первый»:
 - 1.7.3.2.1. по улице Бульварной: «улица Катинская»;
 - 1.7.3.2.2. по улице Маршала Устинова: «улица Бульварная»;
 - 1.7.3.2.3. по улице Долгая поляна: «микрорайон Давыдовский - 2», «микрорайон Давыдовский - 1»;
 - 1.7.3.2.4. по шоссе Кинешемскому: «Техникум торговли», «поселок Октябрьский», «Автовокзал»;
 - 1.7.3.2.5. по улице Советской: «площадь Привокзальная», «площадь Конституции»;
 - 1.7.3.2.6. по площади Октябрьской: «улица Подлипаева»;
 - 1.7.3.2.7. по улице Сусанина Ивана: «улица Сусанина Ивана», «улица Шагова»;
 - 1.7.3.2.8. по проспекту Мира: «Цирк», «площадь Мира»;
 - 1.7.3.2.9. по улице Князева: «улица Князева»;
 - 1.7.3.2.10. по улице Ленина: «Гражданпроект», «Хлебозавод», «улица Калиновская»;
 - 1.7.3.2.11. по проспекту Рабочему: «улица Задорина», «Рабочий проспект», «улица Коммунаров»;
 - 1.7.3.2.12. по проспекту Речному: «Речной проспект», «улица Сплавщиков», «Речной проезд», «поселок Первомайский», «проезд 7-й Речной», «улица Кедрова», «Сады коллективные», «поселок Волжский»;
 - 1.7.3.2.13. по проезду Апраксинскому: «улица Героев», «улица Шарьинская», «Любавино»;
- 1.7.4. протяженность муниципального маршрута: 35,2 км, в том числе в прямом направлении – 17,6 км, в обратном направлении – 17,6 км;
- 1.7.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;
- 1.7.6. вид регулярных перевозок на муниципальном маршруте - по регулируемым тарифам;
- 1.7.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса на муниципальном маршруте - автобусы малого класса в количестве 8 (восемь) единиц, вместимостью до 38 человек;
- 1.7.8. экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;
- 1.7.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте - с 1 июля 2023 года;
- 1.7.10. сведения о пассажироместности транспортных средств на муниципальном маршруте – до 38 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;
- 1.7.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;

1.7.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:

1.7.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:

1.7.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;

1.7.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;

1.7.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.7.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»;

1.7.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.7.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.7.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.7.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.7.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.7.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.7.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.7.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.7.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.8. порядковый номер муниципального маршрута - 66;

1.8.1. наименование - «поселок Первый – Мотордеталь»;

1.8.2. наименования улиц, по которым предполагается движение транспортных средств между остановочными пунктами: в прямом направлении – проезд Апраксинский – проспект Речной – улица Николая Тимофеева – проспект Речной – улица Водяная – улица Коммунаров – проспект Рабочий – улица Рабочая 8-я – улица

Ткачей – улица Козуева – улица Коммунаров – улица Федосеева – улица Симановского – улица Терешковой – проспект Текстильщиков – площадь Сусанинская – улица Советская – улица Подлипаева – улица Магистральная – улица Евгения Ермакова – улица Стопани – улица Голубкова – улица Беленогова Юрия – улица Заволжская – улица Ярославская – улица Московская – микрорайон "Венеция" – улица Московская;

в обратном направлении: улица Московская – микрорайон "Венеция" – улица Московская – улица Ярославская – улица Заволжская – улица Беленогова Юрия – улица Голубкова – улица Стопани – улица Евгения Ермакова – улица Магистральная – улица Подлипаева – улица Советская – площадь Сусанинская – проспект Текстильщиков – улица Терешковой – улица Симановского – улица Федосеева – улица Коммунаров – улица Козуева – улица Ткачей – улица Рабочая 8-я – проспект Рабочий – улица Коммунаров – улица Водяная – проспект Речной – улица Николая Тимофеева – проспект Речной – проезд Апраксинский;

1.8.3. наименования промежуточных остановочных пунктов:

1.8.3.1. в направлении от остановочного пункта «поселок Первый» до остановочного пункта «Мотордеталь»:

1.8.3.1.1. по проезду Апраксинскому: «Любавино», «улица Шарьинская», «улица Героев»;

1.8.3.1.2. по проспекту Речному: «поселок Волжский», «Сады коллективные», «улица Кедрова», «проезд 7-й Речной», «поселок Первомайский», «Речной проезд», «улица Сплавщиков», «Речной проспект»;

1.8.3.1.3. по проспекту Рабочему: «улица Коммунаров», «Рабочий проспект»;

1.8.3.1.4. по улице Ткачей: «улица Ткачей»;

1.8.3.1.5. по улице Коммунаров: «Поликлиника»;

1.8.3.1.6. по улице Федосеева: «улица Борьбы»;

1.8.3.1.7. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;

1.8.3.1.8. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;

1.8.3.1.9. проспекту Текстильщиков: «улица Терешковой», «Окружная больница», «улица Комсомольская»;

1.8.3.1.10. по площади Сусанинской: «площадь Сусанинская»;

1.8.3.1.11. по улице Советской: «площадь Воскресенская», «улица Крестьянская», «Университет»;

1.8.3.1.12. по улице Подлипаева: «улица Подлипаева»;

1.8.3.1.13. по улице Евгения Ермакова: «улица Е. Ермакова»;

1.8.3.1.14. по улице Стопани: «Фонд социального страхования»;

1.8.3.1.15. по улице Голубкова: «улица Голубкова»;

1.8.3.1.16. по улице Беленогова Юрия: «Областная детская больница»;

1.8.3.1.17. по улице Заволжской: «улица Заволжская»;

1.8.3.1.18. по улице Ярославской: «улица Ярославская», «улица Широкая»;

1.8.3.1.19. по улице Московской: «улица Московская», «проезд Вокзальный», «улица Загородная 2-я», «Учхоз», «микрорайон "Венеция"», «Птицефабрика»;

1.8.3.2. в направлении от остановочного пункта «Мотордеталь» до остановочного пункта «поселок Первый»:

1.8.3.2.1. по улице Московской: «Оптовая база "Юпитер"», «микрорайон "Венеция"», «Учхоз», «улица Загородная 2-я», «проезд Вокзальный», «улица Московская»;

1.8.3.2.2. по улице Ярославской: «улица Широкая», «улица Ярославская»;

1.8.3.2.3. по улице Заволжской: «улица Заволжская»;

1.8.3.2.4. по улице Беленогова Юрия: «улица Кульпе Яна», «Областная детская больница»;

- 1.8.3.2.5. по улице Голубкова: «улица Голубкова»;
- 1.8.3.2.6. по улице Евгения Ермакова: «Фонд социального страхования»;
- 1.8.3.2.7. по улице Магистральной: «улица Пантусовская»;
- 1.8.3.2.8. по улице Советской: «Университет», «улица Крестьянская», «площадь Сусанинская»;
- 1.8.3.2.9. по проспекту Текстильщиков: «Окружная больница», «улица Терешковой»;
- 1.8.3.2.10. по улице Терешковой: «улица Терешковой»;
- 1.8.3.2.11. по улице Симановского: «ТЭЦ-1»;
- 1.8.3.2.12. по улице Федосеева: «улица Борьбы»;
- 1.8.3.2.13. по улице Коммунаров: «Поликлиника»;
- 1.8.3.2.14. по улице Ткачей: «улица Ткачей»;
- 1.8.3.2.15. по проспекту Рабочему: «Рабочий проспект», «улица Коммунаров»;
- 1.8.3.2.16. по проспекту Речному: «Речной проспект», «улица Сплавщиков», «Речной проезд», «поселок Первомайский», «проезд 7-й Речной», «улица Кедрова», «Сады коллективные», «поселок Волжский»;
- 1.8.3.2.16. по проезду Апраксинскому: «улица Героев», «улица Шарьинская», «Любавино»;
- 1.8.4. протяженность муниципального маршрута: 42,0 км, в том числе в прямом направлении – 21,0 км, в обратном направлении – 21,0 км;
- 1.8.5. посадку и высадку пассажиров осуществлять на существующих остановочных пунктах маршрутов регулярных перевозок по пути следования муниципального маршрута;
- 1.8.6. вид регулярных перевозок на муниципальном маршруте - по регулируемым тарифам;
- 1.8.7. виды, класс и максимальное количество транспортных средств каждого класса на муниципальном маршруте - автобусы большого класса в количестве 13 (тринадцати) единиц, вместимостью от 89 человек;
- 1.8.8. экологические характеристики транспортных средств, которые не используются для перевозок на муниципальном маршруте - Евро-3 и выше;
- 1.8.9. дата начала осуществления регулярных перевозок на муниципальном маршруте - с 1 июля 2023 года;
- 1.8.10. сведения о пассажироместимости транспортных средств на муниципальном маршруте - от 89 человек, в том числе минимальное количество мест для сидения - 15;
- 1.8.11. максимальный срок эксплуатации транспортных средств – не более 2 лет на дату выдачи (начала действия) карты маршрута и не более 7 лет в течение срока действия карты маршрута;
- 1.8.12. характеристики транспортных средств, влияющие на качество перевозок:
 - 1.8.12.1. все транспортные средства должны быть оснащены:
 - 1.8.12.1.1. оборудованием для перевозки маломобильных групп населения, низким/полунизким уровнем пола;
 - 1.8.12.1.2. приборами спутниковой радионавигации ГЛОНАСС/GPS «ЭРА ГЛОНАСС» в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 года № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»;
 - 1.8.12.1.3. приборами спутниковой навигации для передачи в Автоматизированный информационный комплекс мониторинга и диспетчерского

управления транспортными средствами, осуществляющими перевозки пассажиров и багажа по каналу GPRS, имеющими цифровые интерфейсы, аналогово/цифровые входы, обеспечивающие работу в качестве автоинформатора и динамиков, имеющие возможность подключения датчиков системы подсчета пассажиропотока;

1.8.12.1.4. системой видеонаблюдения в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности», от 8 октября 2020 года № 1640 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, учитывающих уровни безопасности для транспортных средств автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорт»;

1.8.12.1.5. системой анализа пассажиропотоков с датчиками подсчета пассажиров у каждой двери с точностью подсчета пассажиропотока не менее 93 %;

1.8.12.1.6. стационарными валидаторами у каждой двери, позволяющими принимать безналичную оплату проезда, в том числе с использованием бесконтактных карт;

1.8.12.1.7. мобильными терминалами, находящимися у кондуктора либо водителя для оплаты проезда за наличные денежные средства;

1.8.12.1.8. тахографами с блоками СКЗИ в соответствии с требованиями приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 28 октября 2020 года № 440 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»;

1.8.12.1.9. тремя электронными указателями маршрутов: передний, боковой, задний;

1.8.12.1.10. речевым автоинформатором со встроенным УЗЧ не менее 20 Вт;

1.8.12.1.11. электронными информационными табло «бегущая строка»;

1.8.12.1.12. тревожной кнопкой;

1.8.12.2. кузов всех транспортных средств должен быть окрашен в белый цвет;

1.8.12.3. все транспортные средства должны использовать природный газ в качестве моторного топлива.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2023 года, подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Глава Администрации города Костромы



А. В. Смирнов