



1449-14

АДМИНИСТРАЦИЯ КЫШТЫМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «07» 08 2017 № 1695

г. Кыштым

Об утверждении реестра муниципальных маршрутов регулярных перевозок

В соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 г. 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить реестр муниципальных маршрутов регулярных перевозок на территории Кыштымского городского округа согласно приложению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации и размещению на официальном сайте Администрации Кыштымского городского округа информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Организацию исполнения настоящего постановления возложить на начальника Управления городского хозяйства администрации Кыштымского городского округа Головачёва А.А.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Кыштымского городского округа Мошквина П.Г.

Глава Кыштымского городского округа

Handwritten signature of D.A. Shebolayeva

АДМИНИСТРАЦИЯ КЫШТЫМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПЕРВАЯ ЗАМЕСТИТЕЛЬ

08.08.2017



Приложение к постановлению Администрации Кыштымского городского округа от «07» 08 2017г. № 1695

Реестр муниципальных маршрутов регулярных перевозок осуществляемых по регулируемым тарифам

Table with 3 columns: No/p/p, Name of register information, and Details of regular transport routes. It contains 10 rows of data regarding route registration, including route numbers, names, stop points, distances, and vehicle types.



1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	2
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	2/1
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО-Каолиновский
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз - Сугомакская - М.Сибиряка-Осв.Урала - Городская больница - Детский парк - магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк - Челябинская - Южная - Кордон Рождественский - Гагарина - м/р-он Каолиновский
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Нязепетровская - ул. Мамина Сибиряка- ул. Освобождения Урала- ул. Садовая -пл. Карла Маркса - ул. Ленина - ул. К.Либкнехта- а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновская
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,2 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	3
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	2/2
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО-Каолиновский
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз - Сугомакская - М. Сибиряка - Осв. Урала -Городская больница - Детский парк - Центр - Крестьянская- магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк-Челябинская - Южная - Кордон Рождественский - Гагарина-м/р-он Каолиновский
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между	ул.Нязепетровская- ул. Мамина Сибиряка- ул. Освобождения Урала- ул. Садовая -пл. Карла Маркса - ул. Ленина - ул. К.Либкнехта- а/д

6.	остановками по маршруту регулярных перевозок	Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновская
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,2 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	4
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	3
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО-ЧГРЭС (через Комарова)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Депо- Пионерская - Пушкина- Кирова-Седова - Комарова - Республики - Рынок-Стадион - Центр - Крестьянская - Школьная - М. Горького - магазин № 7-Калинина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Депо- а/д Миасс-Карабаш-Кыштым-ул. Пионерская-ул. Пушкина- Комарова-ул. Республики- ул. Ленина- ул. К. Либкнехта
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	7,8 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных	5



	перевозок	
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	4/1
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-1-я Южная (через м/р-он «Остров»)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр - Детский сад(Советская)-Обувная - фабрика – Папанина –Абрамова – Маяковского - Сады "Южный"-Комсомольская - Пролетарская-1-я Южная- 2-я Южная-Южная - Челябинская-Сбербанк-магазин№ 20- магазин "Восток"-Крестьянская-Центр(круговое движение)
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Возмездия - ул.Интернационала -ул.Нижнекыштымская - ул.Металлистов - ул.Республики - ул.Ленина - пл.Карла Маркса- ул. Фрунзе - ул. Советская - ул. М.Аношкина - ул.Папанина - ул. Абрамова - ул. Маяковского- ул.Комсомольская - переулок К.Косолапова - ул.2-я Южная - ул. К.Либкнехта - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,8 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	6
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	4/2
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-1-я Южная (через м/р-он «Остров»)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр - Детский сад (Советская)-Обувная фабрика – Папанина - Абрамова-Маяковского - Сады "Южный"-Комсомольская – Пролетарская - 1-я Южная - 2-я Южная - Южная – Челябинская –

		Сбербанк – магазин № 20- магазин "Восток" - Крестьянская-Центр(круговое движение)
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Возмездия - ул.Интернационала -ул.Нижнекыштымская - ул.Металлистов - ул.Республики - ул.Ленина - пл.Карла Маркса - ул. Фрунзе - ул. Советская - ул. М.Аношкина - ул.Папанина - ул. Абрамова - ул. Маяковского- ул.Комсомольская - переулок К.Косолапова - ул.2-я Южная - ул. К.Либкнехта - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,8 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	7
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	5/1
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-Радио завод
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая - ж/д Вокзал - Луначарского – Комарова - Рынок – Стадион - Центр – Крестьянская - магазин "Красное/Белое" - "Русские пряники" - Радио завод
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия – ул. Интернационала -ул. Нижнекыштымская - ул. Металлистов – ул. Республики - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	6,9 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)



	маршруту регулярных перевозок	
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	8
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	5/2
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-Радиоавтомобиль
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая - ж/д Вокзал - Луначарского - Комарова - Рынок - Стадион - Центр - Крестьянская - магазин "Красное/Белое" - "Русские пряники" - Радиоавтомобиль
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия - ул. Интернационала - ул. Нижнекыштымская - ул. Металлистов - ул. Республики - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	6,9 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств - 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	9
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	5/3
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-Радиоавтомобиль
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая - ж/д Вокзал - Луначарского - Комарова - Рынок - Стадион - Центр - Крестьянская - магазин "Красное/Белое" - "Русские пряники" - Радиоавтомобиль

5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия - ул. Интернационала - ул. Нижнекыштымская - ул. Металлистов - ул. Республики - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	6,9 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств - 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	10
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	5/4
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ-Радиоавтомобиль
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая - ж/д Вокзал - Луначарского - Комарова - Рынок - Стадион - Центр - Крестьянская - магазин "Красное/Белое" - "Русские пряники" - Радиоавтомобиль
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия - ул. Интернационала - ул. Нижнекыштымская - ул. Металлистов - ул. Республики - ул. Ленина
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	6,9 км
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств - 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III



1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	11
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	6
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Дальняя Дача - Радиозавод
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	Д. Дача – Детский сад- Мира – Курортная – № 17 магазин – городская больница – городской парк - Центр – Крестьянская - магазин "Красное/Белое" - "Русские пряники" - Радиозавод
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым – ул. Мира – М. Сибиряка – Осв. Урала – Садовая- пл. К. Маркса Ленина - 5 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	8,2 км
8.	Вид регулярных перевозок	Только в установленных остановочных пунктах
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	12
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	7
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	1-я Южная Ближняя Дача
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Лесхоз – Курортная – Кутузова - Мамина Сибиряка - Городская больница - Городской парк- Центр- Крестьянская – магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк-Челябинская-Южная-2-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. В. Сергеевой -ул. Курортная -ул.Сугомакская -ул. Мамина Сибиряка -ул. Осв.Урала- ул. Садовая- пл. К. Маркса- ул. Ленина -ул. К. Либкнехта- ул. 2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	14,4 км.

7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	13
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	8/1
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ- 1-я Южная
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского - Комарова- Рынок – Стадион – Центр - Крестьянская- магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк-Челябинская - Южная-1-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская- ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина-ул. К.Либкнехта- ул. 2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,8 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	14
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	8/2



		КМЭЗ- 1-я Южная
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта -Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская - магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская – Южная - 1-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Возмездия-ул.Интернационала-ул.Нижекыштымская- ул.Металлистов-ул.Республики-ул.Ленина-ул. К. Либкнехта - ул. 2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,8 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	15
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	8/3
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ- 1-я Южная
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта -Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская -магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская – Южная - 1-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Возмездия-ул.Интернационала-ул.Нижекыштымская- ул.Металлистов-ул.Республики-ул.Ленина-ул. К.Либкнехта - ул. 2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,8 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед.

10.	маршруту регулярных перевозок	(1 из которых резерв)
	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	16
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	11
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Ближняя Дача -КМЭЗ-PCY
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз – Сугомакская - М.Сибиряка -Осв.Урала - Городская больница -Детский парк – Центр – Стадион - Рынок- Комарова – Луначарского -ж/д Вокзал-Графитовая – Почта – КМЭЗ - Союз Молодежи - Парижской Коммуны-Куйбышева – Мебельная – Курчавова –PCY
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	Ул.В.Сергеевой- ул. Мира - ул. Мамина Сибиряка- ул. Освобождения Урала- ул. Садовая -пл. Карла Маркса – ул. Республики- ул. Металлистов -ул. Нижекыштымская- ул.Интернационала- ул. Возмездия- ул. Союз Молодежи- ул. 1-я Иртышская- ул. Курчавова- ул. Булдынская
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	9,7 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	17
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	12



3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО- 1-я Южная
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз – Сутомакская - М.Сибиряка-Осв.Урала - Городская больница -Детский парк – Центр - Крестьянская- магазин "Восток"-магазин "20"- Сбербанк-Челябинская – Южная - 1-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Нязепетровская – Герцена -ул. Мамина Сибиряка- ул. Освобождения Урала- ул. Садовая -пл. Карла Маркса- ул. Ленина - ул. К.Либкнехта-2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	6,7 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобуса, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	18
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	13
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО - ЧГРЭС (через городскую больницу)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Депо - Нязепетровская –М.Сибиряка гор больница – городской парк - Центр-Крестьянская – Школьная -М. Горького-магазин № 7 –Калинина 1
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	Ул. Нязепетровская – ул.М. Сибиряка – ул.Осв.Урала –ул. Садовая-пл.К.Маркса- ул. Ленина - ул. К. Либкнехта
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед.

	маршруту регулярных перевозок	(1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	19
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	14а
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО-КМЭЗ-PCY
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз – Сутомакская - М.Сибиряка -Осв.Урала - Городская больница -Детский парк – Центр – Стадион - Рынок- Комарова – Луначарского -ж/д Вокзал-Графитовая – Почта – КМЭЗ - Союз Молодежи - Парижской Коммуны-Куйбышева – Мебельная – Курчавова –PCY
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул.Нязепетровская- ул. Герцена - ул. Мамина Сибиряка- ул. Освобождения Урала- ул. Садовая -пл. Карла Маркса – ул. Республики- ул. Металлистов -ул. Нижнекыштымская- ул.Интернационала- ул. Возмездия- ул. Союз Молодежи- ул. 1-я Иртышская- ул. Курчавова- ул. Будымская
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	9,7 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобуса, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	20
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	15/1



3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ – Д.Дача
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Д.Дача - Мира-Курортная-17 магазин- городская больница -городской сад- центр – Стадион - Рынок- Республики – Луначарского - ж/д Вокзал- Графитовая –Почта
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым - ул. Мира -ул. Мамина Сибиряка -ул. Осв.Урала -ул.Садовая- пл.К.Маркса- ул. Ленина – ул. Республики - ул. Металлистов -ул.Нижнекыштымская -ул. Интернационала - ул. Возмездия
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	9,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	21
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	15/2
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ - Дальняя Дача
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Детский сад-Мира-Курортная-17 магазин- городская больница - городской сад- центр –Стадион -Рынок- Республики – Луначарского - ж/д Вокзал- Графитовая –Почта
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым - ул. Мира -ул. Мамина Сибиряка - ул.Осв.Урала -ул.Садовая- пл.К.Маркса- ул. Ленина – ул. Республики -ул. Металлистов -ул.Нижнекыштымская - ул. Интернационала - ул. Возмездия
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	9,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам

9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	22
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	16
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Каолиновый – Дальняя Дача
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Детский сад -Мира - Курортная- 17 магазин- городская больница - городской сад- центр –Крестыанская – магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк –Челябинская –Южная Кордон Рождественский –Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым - ул. Мира -ул. Мамина Сибиряка -ул. Осв.Урала -ул.Садовая- пл.К.Маркса- ул.Ленина - ул. К. Либкнехта- а/д Долгодеревенское –Аргаяш –Кузнецкое - Кыштым- ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	10,1 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	23
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	17
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Дальняя Дача-1-я Южная



4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Детский сад-Мира-Курортная-17 магазин- городская больница - городской сад- центр –Крестьянская -магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская-Южная-2-я Южная
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым - ул. Мира -ул. Мамина Сибиряка -ул. Осв.Урала -ул.Садовая- пл.К.Маркса- ул.Ленина – ул. К. Либкнехта- ул.2-я Южная
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	8,6 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	24
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	19
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Каолиновый – СНТ «Кварц» (сезонный)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Каолиновая –Кордон Рождественский – Южная –Челябинская- Сбербанк- «20» магазин –Крестьянская –центр –Стадион – Рынок - Республики – Комарова –Седова –Кирова –Пушкина –Пионерская – ГОК – Сады 1
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. К. Либкнехта - ул. Ленина - ул. Республики - ул. Комарова -ул. Пушкина -ул. Пионерская -а/д Кыштым-Тюбук
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	20,6 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных

	средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	25
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	20
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Маг. «Восток» - СНТ «Теренкуль» (сезонный)
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Крестьянская – центр – Стадион - Рынок-Комарова – Луначарского - ж/д Вокзал- Графитовая – почта – КМЭЗ - Союз Молодежи - Парижской коммуны –Куйбышева -Сады "Учитель"-база отдыха "Травакуль» в обратном направлении по ул. Калинина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. К.Либкнехта - ул. Ленина - ул. Республики- ул. Metallстов- ул.Нижнекыштымская- ул. Интернационала- ул. Возмездия - ул. Союз Молодежи - ул. Куйбышева- а/д о/п 1-я Иртышская
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	22,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	26
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	21/1
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ - Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского –Комарова - Рынок –



	по маршруту регулярных перевозок	Стадион – Центр – Крестьянская - магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк –Челябинская – Южная – Кордон Рождественский- Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская- ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта - а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	19,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	27
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	21/2
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ - Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского – Комарова - Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская - магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская –Южная – Кордон Рождественский- Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская- ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта - а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	19,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)

10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	28
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	21/3
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ - Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта -Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская - магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская – Южная - Кордон Рождественский - Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская- ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта -а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	19,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	29
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	21/4
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ -Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова -Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская -магазин "Восток"- магазин "20"- Сбербанк-Челябинская – Южная –Кордон Рождественский - Гагарина- м/р-он Каолиновый



5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская-ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта - а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым - ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	19,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	30
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	21/5
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КМЭЗ -Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- -Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская -магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк-Челябинская – Южная- Кордон Рождественский- Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская-ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта - а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым - ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	19,4 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III

1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	31
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	22
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Ближняя Дача - Каолиновый
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Лесхоз –Курортная –Кутузова -Мамина Сибиряка - Городская больница -Городской парк- Центр- Крестьянская – магазин "Восток"-Сбербанк- Челябинская -Южная- Кордон Рождественский – Гагарина
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. В. Сергеевой -ул. Курортная -ул. Сугомакская -ул. Мамина Сибиряка -ул. Осв. Урала- ул. Садовая- пл. К. Маркса- ул. Ленина - ул. К. Либкнехта – а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым - ул. Каолиновая
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	17,2 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	32
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	300
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	г. Кыштым – п. Увильды
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского – Комарова - Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская -магазин "Восток"- магазин "20"-Сбербанк-Челябинская – Южная – Кордон Рождественский - Гагарина – м/р-он Каолиновый- СНТ «Темное» -ст. «Анбашская» - п. Тайгинка ул. Мира -ж/д переезд п. Тайгинка- п. Сайма



5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская-ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта- а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновая - а/д Кыштым-Тайгинка -п. Сайма
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	20,9 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, большой (малый) класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	33
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	301
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	Кыштым - Увильды
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского -Комарова- Рынок – Стадион – Центр – Крестьянская - магазин "Восток"- магазин "20" - Сбербанк-Челябинская – Южная –Кордон Рождественский – Гагарина – м/р-он Каолиновый -СНТ «Темное» -ст. «Анбашская» - п. Тайгинка ул. Мира -ж/д переезд п. Тайгинка- п. Сайма
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	ул. Возмездия-ул. Интернационала-ул. Нижнекыштымская-ул. Металлистов-ул. Республики-ул. Ленина- ул. К. Либкнехта - а/д Долгодеревенское -Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым- ул. Каолиновая - а/д Кыштым-Тайгинка -п. Сайма
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	20,9 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по	Автобус, (малый) большой класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)

10.	маршруту регулярных перевозок Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	34
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	302
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	г. Кыштым –п. Слюдорудник – п. Большие Егусты
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Крестьянская- Центр- городской парк- городская больница- М. Сибиряка- Нязепетровская - п. Слюдорудник
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	пл. К. Маркса - ул. Садовая- ул. Освобождения Урала- ул. Мамина Сибиряка -ул. Назепетровская – а/д Кыштым - Слюдорудник - Большие Егусты
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	37,4км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, малый (большой) класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV,
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	35
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	303
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	г. Кыштым –п. Северный
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Крестьянская –Центр (круговое движение)-Стадион – Рынок - Республики -Комарова - Кирова - Пионерская- "Кварцевая" фабрика- п. Канифольный - п. Кувалжиха -п. Южная Кузнечиха
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым	ул. К. Либкнехта- ул. Ленина- ул. Республики- ул. Комарова -ул.



	проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	Пушкина - ул. 2-я Пионерская- а/д Кыштым-Тюбук- а/д Кыштым - Южная Кузнечиха -ж/д станция Маук
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	21,4км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус, (малый) большой класс Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV,
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	36
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	*
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	м/р-он Каолиновый – ОАО Радиозавод - МБСЛШ им. Ю.А. Гагарина
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Гагарина-Кордон Рождественский-Южная-Челябинская-Сбербанк-«магазин №20»-магазин «Восток» - магазин «Красное/Белое»-«Русские пряники» - Радиозавод- «Сирена»- Радиозавод-«Русские пряники» - магазин «Красное/Белое» - Крестьянская – Центр- городской сад-городская больница-магазин № 17- Кутузова – Курортная- Мира – Сады – Д/с – Дальняя Дача
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д «Долгодеревенское-Аргаяш-Кузнецкое-Кыштым» - ул. К. Либкнехта – ул. Ленина – ул. пл. К. Маркса- ул. Садовая- ул. Осв. Урала - ул. М. Сибиряка- ул. Мира – а/д «Миасс-Карабаш- Кыштым»
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	22 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус малый (большой) класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)

10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV,
1	2	3
1.	Регистрационный номер маршрута регулярных перевозок	37
2.	Порядковый номер маршрута регулярных перевозок	*
3.	Наименование маршрута регулярных перевозок	КАТО-Центр-ЧПЭС- КАТО
4.	Наименование промежуточных остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок	Леспромхоз – Сугомакская - М.Сибиряка - Осв.Урала - Городская больница -Детский парк – Центр - Крестьянская – Школьная -М. Горького-магазин № 7 –Калинина 1- Образцова - Почта - Графитовая- ж/д Вокзал- Луначарского –Комарова – Седова – Кирова – Пушкина – Пионерская- Депо
5.	Наименование улиц, автомобильных дорог, по которым проходит движение транспортных средств между остановками по маршруту регулярных перевозок	а/д Миасс-Карабаш-Кыштым- ул. Нязепетровская – ул. М.Сибиряка- ул. Осв. Урала – ул. Садовая- пл. К. Маркса- ул. Ленина – ул. К. Либкнехта – ул. Коноплянка- ул. Образцова- ул. Огнеупорная- ул.П. Коммуны- ул. Интернационала – ул. Н-Кыштымская- ул. Металлистов- ул. Республики – ул. Комарова- ул. Пушкина – Пионерская – а/д Миасс-Карабаш-Кыштым
6.	Протяженность маршрута регулярных перевозок	14 км.
7.	Порядок посадки высадки пассажиров	Только в установленных остановочных пунктах
8.	Вид регулярных перевозок	Регулярные пассажирские перевозки по регулируемым тарифам
9.	Виды транспортных средств и классы транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	Автобус малый (большой) класс. Максимальное количество транспортных средств- 2ед. (1 из которых резерв)
10.	Экологические характеристики транспортных средств, которые используются для перевозок по маршруту регулярных перевозок	ЕВРО-III, ЕВРО-IV,