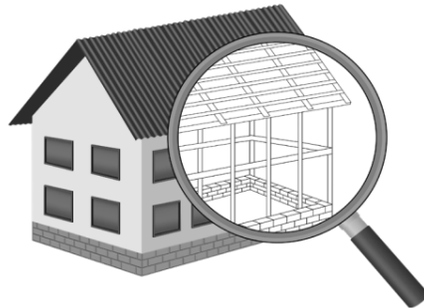


УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
городского округа Химки
Московской области
от 17.01.2024 № 26

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ ДОРОГИ
ПО АДРЕСУ:
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ХИМКИ, МКР. СТАРЫЕ ХИМКИ, УЛИЦА ЧКАЛОВА**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



Общество с ограниченной ответственностью

Строй-Инспект

127411, г. Москва, Дмитровское шоссе д.155, к. 3

<https://www.stroy-inspekt.ru>

Тел: +7(495)128-77-47; e-mail: stroy-inspekt@mail.ru

ИНН 7713478071; КПП 771301001; ОГРН 1207700382504

ООО «Строй-Инспект»

Член Ассоциации СРО "Объединение изыскателей "АЛЪЯНС" (СРО-И-036-18122012)

Член Ассоциации СРО "СПЕЦПРОЕКТ" (СРО-П-214-18102019)

Член Ассоциации СРО "Архитектурное наследие" (СРО-С-230-07092010)

**Заказчик – УПРАВЛЕНИЕ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА И БЛАГОУСТРОЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ ДОРОГИ
ПО АДРЕСУ:
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ХИМКИ, МКР. СТАРЫЕ ХИМКИ, УЛИЦА ЧКАЛОВА**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Генеральный директор



Валевич Д.М.

Начальник отдела инженерных
изысканий

Кузьмин К.Н.

Главный инженер проекта

Валиулин Ш.Ш.

ХИМКИ 2023

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Организация дорожного движения и схемы разметки проезжей части на улицах городского округа Химки Московской области разработана ООО «СТРОЙ-ИНСПЕКТ» на основании Муниципального контракта № 297650-23 от 18.12.2023. Данная организация дорожного движения на период эксплуатации разработана в соответствии с требованиями действующего законодательства. Техническим основанием для разработки организации дорожного движения является оптимизация методов организации дорожного движения на улицах города, для повышения пропускной способности и безопасности движения транспортных средств и пешеходов, а также необходимость актуализировать схемы организации дорожного движения и перечня используемых технических средств организации дорожного движения на улицах городского округа Химки.

Заказчиком проекта является Управление дорожного хозяйства и благоустройства Администрации городского округа Химки Московской области

Исходные данные для проектирования

Перечень предоставленных в проекте схем дорожных знаков и разметки проезжей части соответствует согласованному в контракте перечню дорог и улиц городского округа Химки.

| Городской округ Химки Московской области | | |
|--|-------------------|-------------------|
| №п/п | Наименование улиц | Протяженность, км |
| 1. | улица Чкалова | 0,514 |
| 2. | | |
| 3. | | |
| 4. | | |

- При разработке проекта организации дорожного движения использовалось:
- данные натурных обследований дороги;
 - предложения по совершенствованию организации дорожного движения местных органов исполнительной власти;
 - анализ существующей дорожно-транспортной ситуации на участке проектирования;
 - требования нормативных документов

Согласовано

Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв № подл.

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------|---------|------|---|--------|------|--------|
| | | | | | Контракт №297650-23 от 18.12.2023 | | | |
| | | | | | Проект организации дорожного движения на период эксплуатации дороги по адресу: Московская область, г.о. Химки, мкр. Старые Химки, улица Чкалова | | | |
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата | Пояснительная записка | Стадия | Лист | Листов |
| Разраб. | Горюнов В.А. | | | | | ПД | 1 | 2 |
| Проверил | Петров П.М. | | | | | | | |
| Н.контр. | Валевич Д.М. | | | | | | | |
| ГИП | Валиулин Ш.Ш. | | | | | | | |
| | | | | | ООО «Строй-Инспект» | | | |

Обоснование принятых решений

Разработка Дислокации дорожных знаков и схем разметки проезжей части на улице Чкалова Старые Химки городского округа Химки Московской области осуществлялась в соответствии с требованиями нормативно-технического документов, действующих в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, а именно:

- ГОСТ Р 52289-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств.
- ГОСТ Р 52290-2004 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования.
- ГОСТ Р 52399-2022 Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Технические требования.
- ГОСТ Р 51256-2018 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования.
- ГОСТ Р 52282-2004 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний.
- ГОСТ Р 52605-2006 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения.
- ОСТ 218.1.002-2003 Стандарт отрасли. Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования.
- ОДМ 218.6.009-2013 Отраслевой дорожный методический документ. Методические рекомендации по оценке безопасности движения при проектировании автомобильных дорог.
- ОДМ 218.4.005-2010 Отраслевой дорожный методический документ. Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах.

Проект выполнен в линейном масштабе 1:500. Ширина дороги показана в масштабе 1:500
Нумерация дорожных знаков и разметки принята в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019. Расположение дорожных ограждений, направляющих устройств, пешеходных дорожек, искусственных сооружений, линий напряженного электроосвещения, светофорных объектов, железнодорожных переездов, пешеходных и искусственных неровностей показано условными обозначениями

В графических приложениях показан пример:

- обустройства автобусных остановок;
- установки технических средств организации дорожного движения;
- нанесения горизонтальной и вертикальной разметки;
- установки дорожных ограждений, направляющих устройств и искусственных неровностей.

Согласовано

Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв № подл.

| | | | | | | |
|-----|------|-------------|---------|------|---------------------|------|
| | | | | | Контракт №297650-23 | Лист |
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата | | 2 |

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ ДОРОГИ

Городского округа Химки Московской области

Мкр. Старые Химки, улица Чкалова

Протяженность объекта : 0,514 км

Согласовано

Взамен инв. №

Подпись и дата

Инв № подл.

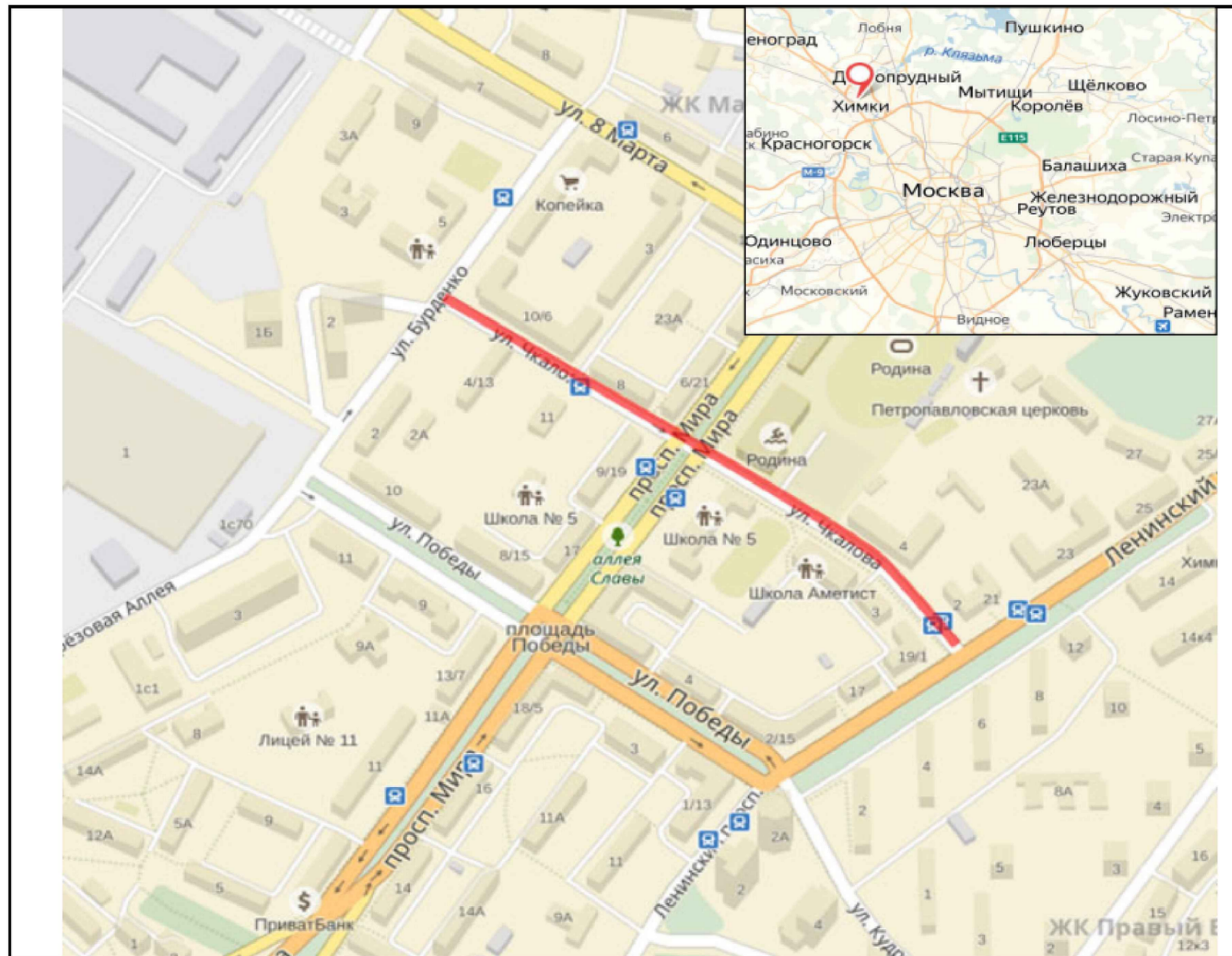
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата |
|-----|------|-------------|---------|------|
| | | | | |

Контракт №297650-23

Лист

1

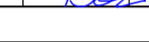
*Ситуационный план
Городского округа Химки, мкр. Старые Химки, улица Чкалова*



| Границы объекта: | | Абсолютные координаты в МСК 50 | | |
|------------------|--------------------|--------------------------------|--------|--------|
| | | X | Y | h |
| Начало | Бурденко улица | 2185668 | 485472 | 180,92 |
| Конец | Ленинский проспект | 2186075 | 485153 | 178,67 |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

 - Улицы подлежащая обследованию

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------|---|------|---|--------|--|--------|
| | | | | | Контракт №297650-23 от 18.12.2023 | | | |
| | | | | | Проект организации дорожного движения на период эксплуатации дороги по адресу: Московская область, г.о. Химки, мкр. Старые Химки, улица Чкалова | | | |
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения на период эксплуатации | Стадия | Лист | Листов |
| Разраб. | Горюнов В.А. | |  | | | ПД | 1 | 1 |
| Проверил | Петров П.М. | |  | | | | | |
| Н.контр. | Валевич Д.М. | |  | | Ситуационный план | | | |
| ГИП | Валиулин Ш.Ш. | |  | | | | ООО «Строй-Инспект»  | |

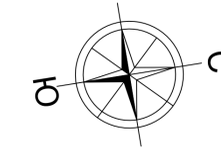
Согласовано

Взамен инв. №

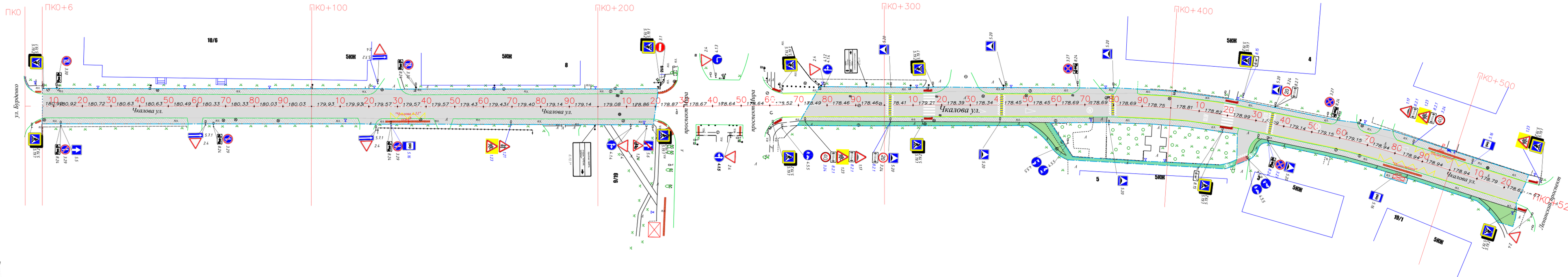
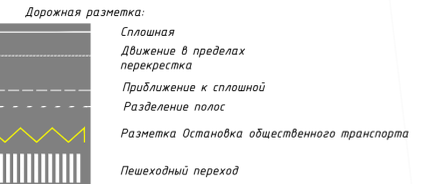
Подпись и дата

Инв. № подл.

| Наименование элементов объекта | Данные на 2019 г. | Единицы измерения |
|---|-------------------|-------------------|
| Протяженность объекта по главной оси | 514 | п.м. |
| Площадь объекта дорожного хозяйства | 6264 | м2 |
| Общая площадь топочного хозяйства | 14454 | м2 |
| Проезжая часть, всего | 4120 | м2 |
| Тротуары | 2057 | м2 |
| из них велодорожек | 361 | м2 |
| Бортовой камень | 2369 | п.м. |
| Паражающие и направляющие устройства | 0 | п.м. |
| Зеленые насаждения | 88 | м2 |
| Опоры освещения и контактные сети | 13 | шт. |
| Смотровые колоды и решетки водоприёмных колодез | 44 | шт. |
| Дорожная разметка | | |
| Сплошная разделительная полоса | 57 | п.м. |
| Разделение полос | 203 | п.м. |
| Полосы объезда в пределах перекрестка | 30 | п.м. |
| Пешеходный переход | 168 | м2 |
| Шашечная разметка | 6 | м2 |
| Запрет остановки | 335 | п.м. |
| Автобусная остановка | 16 | м2 |



- Граница топочьки
- Граница ОДХ
- проезжая часть без борта
- Бордюры БР 100.30.18
- Здания и сооружения
- Смена покрытия
- Бордюры БР 100.20.8
- Дорожно-тротуарная сеть без борта
- Металлическое ограждение h=2.0
- металлическое пешеходное ограждение
- ЛЭП железобетонные
- ЛЭП железобетонные
- Дорожный знак (схем. обозначение, изображение и номер по ГОСТ Р 52290-2004)



М 1:500
в 1 см 5 м



- АЩ — Тротуары, асфальтобетон, цементно-бетон
- ШТ — Тротуары, щебень, грунт
- ПТ — Тротуары, плитка
- Газон
- Проезжая часть, асфальтобетон
- Обочины, грунт
- ИДН
- Остановка общественного транспорта без павильона /с павильоном
- Светофор
- Инф.стена
- антипарковочный столбик
- колодцы без разделения по назначению
- колодцы водопровода
- колодцы воздухопровода
- колодцы канализации
- колодцы канализации ливневой
- колодцы дренажных трубопроводов
- колодцы газопровода
- колодцы теплотесет
- колодцы на кабелях связи
- решетка ливневая
- растительность
- мачтабы
- Шлагбаум
- Ж/Б Блок

| Контракт №297650-23 от 18.12.2023 | | | | Проект организации дорожного движения на период эксплуатации дороги по адресу: Московская область, г.о. Химки, мкр. Старые Химки, улица Чкалова | | | |
|-----------------------------------|--------------|-------------|---------|---|--|------|--------|
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | ПД | 1 | 1 |
| Разраб. | Гарянов В.А. | | | | Проект организации дорожного движения на период эксплуатации | | |
| Проверил | Петров П.М. | | | | План-схема М 1:500 | | |
| Н.контр. | Валевич Д.М. | | | | ООО «Строй-Инспект» | | |
| ГИП | Валюлин Ш.Ш. | | | | | | |

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

Наименование объекта: Чкалова ул

| № п.п. | Местоположение | | | Описание территории | Количество | | Примечание | |
|--------|----------------|-----------|----------|--|-------------|-------------|-------------------|-------------------|
| | сторона | начало, м | конец, м | | Длина, п.м. | Площадь, м2 | Место размещения | Другое |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | ось | 6.0 | 201.8 | разделение полос (1.5) | 195.2 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 2 | ось | 201.8 | 221.3 | сплошная разделительная полоса (1.1) | 19.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 3 | ось | 225.6 | 229.6 | Пешеходный переход | | 33.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 4 | ось | 250.3 | 254.3 | Пешеходный переход | | 33.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 5 | ось | 317.7 | 319.5 | сплошная разделительная полоса (1.1) | 1.8 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 6 | ось | 318.0 | 322.0 | Пешеходный переход | | 33.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 7 | ось | 319.5 | 332.2 | полосы движения в пределах перекрестка (1.7) | 12.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 8 | ось | 332.2 | 365.9 | сплошная разделительная полоса (1.1) | 33.8 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 9 | ось | 365.9 | 375.9 | полосы движения в пределах перекрестка (1.7) | 10.0 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 10 | ось | 375.9 | 381.4 | сплошная разделительная полоса (1.1) | 5.5 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 11 | ось | 379.3 | 380.1 | Шашечная разметка подле искусственной неровности | | 2.9 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 12 | ось | 381.0 | 381.8 | Шашечная разметка подле искусственной неровности | | 2.9 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 13 | ось | 381.4 | 389.1 | полосы движения в пределах перекрестка (1.7) | 7.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 14 | ось | 389.1 | 418.8 | сплошная разделительная полоса (1.1) | 29.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 15 | ось | 422.0 | 426.0 | Пешеходный переход | | 33.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |

| № п.п. | Местоположение | | | Описание территории | Количество | | Примечание | |
|--------|----------------|-----------|----------|--|-------------|-------------|-------------------|-------------------|
| | сторона | начало, м | конец, м | | Длина, п.м. | Площадь, м2 | Место размещения | Другое |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 16 | ось | 424.3 | 431.8 | разделение полос (1.5) | 7.4 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 17 | ось | 531.0 | 535.0 | Пешеходный переход | | 33.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 18 | нечет. | 264.2 | 313.4 | запрет остановки (1.4) | 49.2 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 19 | нечет. | 335.2 | 365.1 | запрет остановки (1.4) | 29.9 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 20 | нечет. | 377.3 | 379.2 | запрет остановки (1.4) | 1.9 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 21 | нечет. | 388.4 | 418.0 | запрет остановки (1.4) | 30.1 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 22 | нечет. | 422.6 | 456.1 | запрет остановки (1.4) | 33.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 23 | нечет. | 467.3 | 470.2 | запрет остановки (1.4) | 3.0 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 24 | нечет. | 479.4 | 486.4 | запрет остановки (1.4) | 7.0 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 25 | нечет. | 486.4 | 507.0 | Автобусная остановка (1.17) | | 8.0 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 26 | нечет. | 507.0 | 526.9 | запрет остановки (1.4) | 19.9 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 27 | чет. | 264.3 | 313.3 | запрет остановки (1.4) | 48.9 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 28 | чет. | 317.5 | 372.8 | запрет остановки (1.4) | 55.3 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 29 | чет. | 381.8 | 418.1 | запрет остановки (1.4) | 35.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 30 | чет. | 422.4 | 424.6 | запрет остановки (1.4) | 2.2 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 31 | чет. | 427.6 | 428.4 | пересечение трассы велодорожкой, шашечная разметка | | 1.6 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 32 | чет. | 430.1 | 430.9 | пересечение трассы велодорожкой, шашечная разметка | | 1.9 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 33 | чет. | 431.8 | 474.8 | запрет остановки (1.4) | 42.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |

| № п.п. | Местоположение | | | Описание территории | Количество | | Примечание | |
|--|----------------|-----------|----------|-----------------------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|
| | сторона | начало, м | конец, м | | Длина, п.м. | Площадь, м2 | Место размещения | Другое |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 34 | чет. | 474.8 | 475.0 | Автобусная остановка (1.17) | | 8.0 | на проезжей части | Дорожная разметка |
| 35 | чет. | 495.7 | 526.4 | запрет остановки (1.4) | 30.7 | | на проезжей части | Дорожная разметка |
| Итого: | | | | | 498.8 | 126.1 | | |
| <i>(из них на ОТ)</i> | | | | | 0.0 | 0.0 | | |
| <i>в том числе площадок (с расшифровкой):</i> | | | | | | | | |
| <i>других</i> | | | | | 498.8 | 126.1 | | |
| <i>Площадь покрытий по типам:</i> | | | | | | | | |
| <i>других (с расшифровкой)</i> | | | | | 498.8 | 126.1 | | |
| <i>Дорожная разметка</i> | | | | | | | | |
| <i>Сплошная разделительная полоса (1.1)</i> | | | | 57 | <i>п.м.</i> | | | |
| <i>Разделение полос (1.5)</i> | | | | 203 | <i>п.м.</i> | | | |
| <i>Полосы движения в пределах перекрестка</i> | | | | 30 | <i>п.м.</i> | | | |
| <i>Пешеходный переход</i> | | | | 168 | <i>м2</i> | | | |
| <i>Шашечная разметка</i> | | | | 6 | <i>м2</i> | | | |
| <i>Запрет остановки (1.4)</i> | | | | 335 | <i>п.м.</i> | | | |
| <i>Автобусная остановка (1.17)</i> | | | | 16 | <i>м2</i> | | | |
| <i>Примечание:</i> | | | | | | | | |
| <i>Дорожная разметка в п.м. указана для линейной разметки (сплошная разделительная полоса (1.1), запрет остановки (1.4) и пр.)</i> | | | | | | | | |
| <i>Дорожная разметка в м2 указана для разметки с массивным окрашиванием (пешеходный переход, шашечная разметка и пр.)</i> | | | | | | | | |

¹⁵ Указывают площадки, расположенные на ОДХ, не описанные в других формах (в составе проезжей части, тротуаров и т.д.).

Ведомость размещения дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

Наименование объекта: Чкалова ул.

| № п.п. | Место-положение | | Наименование знака | Площадь знака, указателя, м ² | Номер по ГОСТ 52289-2004 | Способ установки | Высота расположения по низу, м | Примечание |
|--------|-----------------|-----------|---|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|------------|
| | сторо-на | по оси, м | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | чет. | 6.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на опоре освещения | 2.5 | |
| 2 | чет. | 6.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на опоре освещения | 2.5 | |
| 3 | чет. | 10.9 | Стоянка запрещена по четным числам месяца | 0.38 | 3.30 | на стойке | 2.0 | |
| 4 | чет. | 10.9 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 1.5 | |
| 5 | чет. | 123.0 | Выезд на дорогу с односторонним движением | 0.49 | 5.7.2 | на стойке | 2.0 | |
| 6 | чет. | 123.0 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 3.0 | |
| 7 | чет. | 136.5 | Стоянка запрещена по четным числам месяца | 0.38 | 3.30 | на стойке | 3.0 | |
| 8 | чет. | 136.5 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 1.5 | |
| 9 | чет. | 221.9 | Въезд запрещен | 0.38 | 3.1 | на опоре освещения | 3.0 | |
| 10 | чет. | 221.9 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на опоре освещения | 2.5 | |
| 11 | чет. | 221.9 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на опоре освещения | 2.5 | |
| 12 | чет. | 264.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 13 | чет. | 264.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 14 | чет. | 279.0 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 3.0 | |
| 15 | чет. | 279.0 | Движение прямо или направо | 0.38 | 4.1.4 | на стойке | 2.5 | |
| 16 | чет. | 293.8 | Указатель направлений | 0.98 | 6.10.1 | на стойке | 2.5 | |
| 17 | чет. | 303.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 18 | чет. | 317.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 19 | чет. | 317.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |

| № п.п. | Место-положение | | Наименование знака | Площадь знака, указателя, м ² | Номер по ГОСТ 52289-2004 | Способ установки | Высота расположения по низу, м | Примечание |
|--------|-----------------|-----------|---|--|--------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| | сторо-на | по оси, м | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 20 | чет. | 342.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 21 | чет. | 368.4 | Остановка запрещена | 0.38 | 3.27 | на стойке | 2.8 | |
| 22 | чет. | 368.4 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 2.5 | |
| 23 | чет. | 379.8 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 24 | чет. | 417.9 | Ограничение максимальной скорости | 0.38 | 3.24 | на стойке | 2.5 | |
| 25 | чет. | 424.2 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 26 | чет. | 424.2 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 27 | чет. | 424.2 | Слепые пешеходы | 0.25 | 8.15 | на стойке | | проект |
| 28 | чет. | 436.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 29 | чет. | 436.0 | Ограничение максимальной скорости | 0.38 | 3.24 | на стойке | 2.5 | |
| 30 | чет. | 436.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 2.0 | |
| 31 | | 458.1 | Остановка запрещена | 0.38 | 3.27 | на стойке | 2.8 | |
| 32 | | 458.1 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 2.5 | |
| 33 | чет. | 485.0 | Искусственная неровность | 0.38 | 1.17 | на стойке | 4.0 | проект |
| 34 | чет. | 485.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 4.0 | проект |
| 35 | чет. | 485.0 | Дети | 0.49 | 1.23 | на стойке | 3.0 | проект |
| 36 | чет. | 485.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 2.0 | проект |
| 37 | чет. | 485.0 | Ограничение максимальной скорости | 0.38 | 3.24 | на стойке | 2.0 | проект |
| 38 | чет. | 530.0 | Дети | 0.49 | 1.23 | на стойке | 4.0 | проект |
| 39 | чет. | 530.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 40 | чет. | 530.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 41 | нечет. | 2.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 42 | нечет. | 2.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 43 | нечет. | 12.4 | Дорога с односторонним движением | 0.49 | 5.5 | на стойке | 2.5 | |
| 44 | нечет. | 12.4 | Стоянка запрещена по нечетным числам месяца | 0.38 | 3.28 | на стойке | 2.0 | |
| 45 | нечет. | 12.4 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 1.5 | |
| 46 | нечет. | 63.0 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 2.5 | |

| № п.п. | Место-положение | | Наименование знака | Площадь знака, указателя, м ² | Номер по ГОСТ 52289-2004 | Способ установки | Высота расположения по низу, м | Примечание |
|--------|-----------------|-----------|--|--|--------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| | сторо-на | по оси, м | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 47 | нечет. | 63.0 | Выезд на дорогу с односторонним движением | 0.49 | 5.7.1 | на стойке | 2.0 | |
| 48 | нечет. | 65.7 | Стоянка запрещена по нечетным числам месяца | 0.38 | 3.29 | на стойке | 3.0 | |
| 49 | нечет. | 65.7 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 2.5 | |
| 50 | нечет. | 122.5 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 2.5 | |
| 51 | нечет. | 122.5 | Выезд на дорогу с односторонним движением | 0.49 | 5.7.1 | на стойке | 2.0 | |
| 52 | нечет. | 127.8 | Место остановки автобуса и (или) троллейбуса | 0.54 | 5.16 | на стойке | 3.0 | проект |
| 53 | нечет. | 127.8 | Стоянка запрещена по нечетным числам месяца | 0.38 | 3.29 | на стойке | 3.0 | |
| 54 | нечет. | 127.8 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 2.5 | |
| 55 | нечет. | 170.0 | Двустороннее движение | 0.35 | 1.21 | на стойке | 2.5 | проект |
| 56 | нечет. | 170.0 | Дети | 0.35 | 1.23 | на стойке | 2.0 | проект |
| 57 | нечет. | 198.8 | Указатель направлений | 0.98 | 6.10.1 | на стойке | 2.5 | |
| 58 | нечет. | 211.4 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 3.0 | |
| 59 | нечет. | 211.4 | Движение прямо или направо | 0.38 | 4.1.4 | на стойке | 2.5 | |
| 60 | нечет. | 216.8 | Конец дороги с односторонним движением | 0.49 | 5.6 | на стойке | 3.0 | |
| 61 | нечет. | 216.8 | Пересечение с велосипедной дорожкой | 0.35 | 1.24 | на стойке | 2.5 | |
| 62 | нечет. | 219.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 63 | нечет. | 219.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 64 | нечет. | 222.8 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 0.0 | |
| 65 | нечет. | 247.0 | Уступите дорогу | 0.35 | 2.4 | на стойке | 2.5 | |
| 66 | нечет. | 247.0 | Движение прямо или налево | 0.38 | 4.1.5 | на стойке | 2.5 | |
| 67 | нечет. | 260.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 68 | нечет. | 260.0 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |

| № п.п. | Место-положение | | Наименование знака | Площадь знака, указателя, м ² | Номер по ГОСТ 52289-2004 | Способ установки | Высота расположения по низу, м | Примечание |
|--------|-----------------|-----------|--|--|--------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| | сторо-на | по оси, м | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 69 | нечет. | 264.3 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 2.5 | |
| 70 | нечет. | 266.5 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 0.0 | |
| 71 | нечет. | 273.0 | Искусственная неровность | 0.38 | 1.17 | на стойке | 4.0 | |
| 72 | нечет. | 273.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 4.0 | проект |
| 73 | нечет. | 273.0 | Дети | 0.49 | 1.23 | на стойке | 3.0 | |
| 74 | нечет. | 273.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 2.0 | проект |
| 75 | нечет. | 273.0 | Ограничение максимальной скорости | 0.38 | 3.24 | на стойке | 2.0 | проект |
| 76 | нечет. | 302.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 77 | нечет. | 302.0 | Зона действия | 0.25 | 8.2.1 | на стойке | 2.0 | проект |
| 78 | нечет. | 315.7 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.5 | |
| 79 | нечет. | 315.7 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.5 | |
| 80 | нечет. | 340.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 81 | нечет. | 364.0 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 2.5 | |
| 82 | нечет. | 364.0 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 2.5 | |
| 83 | нечет. | 378.6 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 2.5 | |
| 84 | нечет. | 419.2 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.2 | на стойке | 2.8 | |
| 85 | нечет. | 419.2 | Пешеходный переход | 0.49 | 5.19.1 | на стойке | 2.8 | |
| 86 | нечет. | 419.2 | Слепые пешеходы | 0.25 | 8.15 | на стойке | 2.5 | |
| 87 | нечет. | 430.6 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.5 | на стойке | 2.5 | |
| 88 | нечет. | 430.6 | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения | 0.38 | 4.5.4 | на стойке | 2.5 | |

| № п.п. | Место-положение | | Наименование знака | Площадь знака, указателя, м ² | Номер по ГОСТ 52289-2004 | Способ установки | Высота расположения по низу, м | Примечание |
|---|-----------------|-----------|--|--|--------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| | сторо-на | по оси, м | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 89 | нечет. | 434.0 | Искусственная неровность | 0.49 | 5.20 | на стойке | 3.0 | |
| 90 | нечет. | 434.0 | Остановка запрещена | 0.38 | 3.27 | на стойке | 2.5 | проект |
| 91 | нечет. | 434.0 | Работает эвакуатор | 0.25 | 8.24 | на стойке | 2.0 | проект |
| 92 | нечет. | 481.7 | Место остановки автобуса и (или) троллейбуса | 0.54 | 5.16 | на павильоне | 3.0 | |
| Итого: | | | | | | 92 | | |
| Итого проект | | | | | | 16 | | |
| <i>из них знаки площадью:</i> | | | | | | | | |
| <i>знаки до 1 м², шт.</i> | | | | | | 59 | | |
| <i>указатели от 1 до 13 м², шт.</i> | | | | | | 33 | | |
| <i>информационные щиты больше 13 м², шт.</i> | | | | | | 0 | | |
| <i>электрофицированные навигационные указатели, шт.</i> | | | | | | 0 | | |
| <i>Навигационные указатели, шт.</i> | | | | | | 0 | | |