

В Администрацию г.Сургута от
представителя инициативной
группы граждан Бигловой –
Фатовой Дины Фагимовны
Тел.

Прошу принять на рассмотрение инициативный проект «Безопасный
переход на Пролетарском».

Приложение на 48 л. в 1 экз.

Представитель инициативной
группы граждан, ответственный
за инициативный проект

Биглова- Фатова
Дина Фагимовна

Администрация Сургута



156955 935 109

№01-01-3167/3

от:31/05/2023

Инициативный проект

Администрация Сургута



156955 935 109

№01-01-3167/3

от:31/05/2023

«31» 05 2023 г.

| N п/п | Содержание инициативного проекта | Сведения |
|----------|---|--|
| 1. | Наименование и цели инициативного проекта | <p>«Безопасный переход на Пролетарском»</p> <p>Цель проекта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение безопасности путей следования к социальным (образовательным) объектам, в том числе к детскому саду «Фестивальный», Сургутской технологической школе, Центру развития талантов путем обустройства регулируемого пешеходного перехода. 2. Повышение безопасности и комфорта пешеходов, передвигающихся по участку в районе домов Пролетарский, 35, Пролетарский, 14. |
| 2. | Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей города Сургута или его части (в том числе обоснование её актуальности и приоритетности для жителей соответствующей территории) | <p>Данная инициатива призвана обеспечить безопасность учеников Сургутской технологической школы, а также воспитанников детского сада «Фестивальный» и Центра развития талантов, проживающих в ближайших микрорайонах Сургута по пути следования в образовательные учреждения. Сегодня по дороге в школу и детский сад дети могут пользоваться двумя нерегулируемыми пешеходными переходами через Пролетарский проспект, которые сложно назвать безопасными. На данном участке автомобильной дороги отмечается высокая интенсивность движения автотранспорта, так как она является связующей частью 25, 26, 29,30, 30А микрорайонов с центральной частью Сургута.</p> <p>В ходе встреч с действующим депутатом Думы Сургута по избирательному округу № 16, жители неоднократно высказывали озабоченность проблемой безопасного прохода к образовательным учреждениям, а также озвучивали инициативу оборудовать данный участок светофором.</p> <p>Помимо этого, с учетом утвержденного бюджета города и ХМАО – Югры на 2023-2025гг. финансирование реконструкции данного участка Пролетарского проспекта на ближайшие годы не предусмотрено</p> |
| 3. | Обоснование предложений по решению указанной проблемы (в том числе описание конкретных мероприятий по реализации инициативного проекта) | <p>Статистика показывает, что каждое третье ДТП происходит с участием пешеходов, многие аварии происходят на нерегулируемых зебрах. Безопасность пешеходов на пешеходных переходах определяется не только их ответственностью и соблюдением водителями ПДД, но и техническим оснащением переходов, их состоянием. Пешеходный переход, станет</p> |

| | | |
|----|---|---|
| | | <p>максимально безопасной для человека средой, позволяющей без риска перейти проезжую часть.</p> <p>Работы предлагается провести в два этапа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проектно-изыскательские работы. 2. Непосредственное проведение работ по обустройству регулируемого пешеходного перехода на месте существующего нерегулируемого с установкой светофорного оборудования и обустройством тротуарных подходов. |
| 4. | Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта, в том числе полное или частичное решение описанной проблемы | <p>Данным участком дороги пользуются все жители, проживающие на территории избирательного округа № 16, и не только. Кроме того, на территории, входящих в избирательный участок микрорайонов находятся несколько социальных объектов, в том числе детский сад «Фестивальный», Сургутская технологическая школа, Центр развития талантов, добраться пешеходам до которых можно только перейдя через пешеходный переход. Установка светофорного оборудования на пешеходном переходе поможет повысить уровень безопасности взрослых и детей по пути следования к образовательным учреждениям и другим социальным объектам.</p> |
| 5. | Описание дальнейшего развития инициативного проекта после завершения финансирования (дальнейшая реализация мероприятий проекта, дальнейшее использование, содержание объектов, образованных в результате реализации проекта) | <p>Благодаря введению светофорного регулирования на данном участке повысится уровень безопасности для всех участников дорожного движения, как для пешеходов, так и для автомобилистов. Это также поможет снизить риски детского травматизма на данном участке.</p> |
| 6. | Предполагаемое количество прямых благополучателей (человек) с приложением обоснования (официальные источники (при наличии) либо расчёт благополучателей) | <p>Жители 16 одномандатного избирательного округа – 10 463 человек (Решение Думы г. Сургута Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 7 декабря 2020 г. № 672-VI ДГ);</p> <p>учащиеся Сургутской технологической школы – 2 700 человек (официальный сайт школы http://school13.admsurgut.ru/o-shkole/vizitka);</p> <p>воспитанники д/с «Фестивальный» – 906 человек (официальный сайт https://ds65.edu-sites.ru/);</p> <p>воспитанники Центра развития талантов – 383 человек (официальный сайт www.talentcenter.ru).</p> <p>Общее количество благополучателей: 14 452 человека.</p> |
| 7. | Предварительный расчёт необходимых расходов на реализацию инициативного проекта, в том числе: предполагаемая общая стоимость инициативного проекта (в рублях); предполагаемая стоимость конкретных мероприятий по реализации инициативного проекта (в рублях) | <p>Предполагаемая общая стоимость инициативного проекта составляет – 3 640 806,78 руб.</p> <p>Предполагаемая стоимость мероприятий по реализации инициативного проекта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение проектно-изыскательских работ – 720 355, 20 рублей; 2. Проведение работ по устройству светофорного объекта – 2 920 451,58 рублей. |
| 8. | Планируемые сроки реализации инициативного проекта | 2023 год. |

| | | |
|-----|--|---|
| 9. | <p>Сведения о планируемом (возможном) финансовом, имущественном и (или) трудовом участии заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта:</p> <p>1) указание на планируемый объём инициативных платежей - если предполагается возможность финансового участия соответствующих заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта, в разрезе следующих групп:</p> <p>а) планируемый объём инициативных платежей, формируемый за счёт денежных средств инициатора проекта;</p> <p>б) планируемый объём инициативных платежей, формируемый за счёт денежных средств граждан;</p> <p>в) планируемый объём инициативных платежей, формируемый за счёт денежных средств иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;</p> <p>2) перечень имущества, которое планируется получить от заинтересованных лиц (граждан, организаций) и (или) инициатора проекта, - если предполагается возможность добровольного имущественного участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта;</p> <p>3) перечень и объёмы работ и (или) услуг, к выполнению (оказанию) которых планируется привлечь заинтересованных лиц (граждан, организации) (или) инициатора проекта, - если предполагается возможность добровольного трудового участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта</p> | <p>1. <u>Планируемый объём инициативных платежей формируемый за счет денежных средств инициатора проекта – 3000 (три тысячи) рублей.</u></p> <p>2. Перечень имущества, которое планируется получить от заинтересованных лиц и (или) инициатора проекта для <u>добровольного имущественного участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - лопата штыковая - (3 ед* 650,00 руб.= 1950 рублей); - грабли - (3 ед* 450,00 руб.= 1350 рублей); - перчатки рабочие (10 пар* 25,00 руб.= 250 рублей). <p>3. Перечень и объём работ, услуг к выполнению (оказанию) которых планируется привлечь инициатора проекта для возможного <u>добровольного трудового участия заинтересованных лиц:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение субботника на участках Пролетарского проспекта, прилегающих к месту установки светофора (10 человек* 2 часа*200 рублей в час = 4000 рублей). |
| 10. | <p>Указание на объём средств бюджета города Сургута в случае, если предполагается использование этих средств на реализацию инициативного проекта, за исключением планируемого объёма инициативных платежей</p> | <p>3 637 806,78 рублей</p> |

| | | |
|-----|---|---|
| 11. | Указание на территорию города Сургута* или его часть, в границах которой будет реализовываться инициативный проект, определённую в соответствии с порядком, установленным статьёй 4 Положения | Пешеходный переход между проспект Пролетарский, 35 и проспект Пролетарский, 14 в границах одномандатного избирательного округа № 16. Решение Думы г. Сургута Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 7 декабря 2020 г. № 672-VI ДГ «Об утверждении схемы одномандатных избирательных округов для проведения выборов депутатов Думы города Сургута» (с изменениями и дополнениями). |
| 12. | <p>Информация об инициаторе проекта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Инициативная группа граждан (количество человек) 2) Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель (наименование) 3) Территориальное общественное самоуправление (наименование) | Инициативная группа (3 человека) |

* в случае если инициативный проект планируется реализовать на общественных территориях на территории города Сургута в пункте 11 инициатором указывается формулировка «Территория города Сургута (общественная территория города Сургута)».

Приложение:

- 1) согласие на обработку персональных данных граждан, входящих в состав инициативной группы (в случае, если инициатором является инициативная группа), или индивидуального предпринимателя на 12 л. в 1 экз.
- 2) протокол создания инициативной группы и рассмотрения вопросов о выдвижении и реализации инициативного проекта: 6 л. 1 экз.
- 3) расчёт и обоснование предполагаемой стоимости инициативного проекта и (или) проектно-сметная (сметная) документация на 19 л. в 1 экз.
- 4) дополнительные материалы (чертежи, макеты, графические материалы и другие) (при наличии) на 2 л. в 1 экз.
- 5) Письмо УМВД России по г. Сургуту на 1 л. в 1 экз.
- 6) гарантийное письмо от инициативной группы по обеспечению инициативных платежей, добровольному имущественному участию и трудовому участию на 1 л. в 1 экз.
- 7) подписные листы на 30 л. в 1 экз.
- 8) Решение Думы г. Сургута Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 7 декабря 2020 г. № 672-VI ДГ «Об утверждении схемы одномандатных избирательных округов для проведения выборов депутатов Думы города Сургута» (с изменениями и дополнениями) на 4 л. в 1 экз.

ПРОТОКОЛ

создания инициативной группы и рассмотрения вопроса о выдвижении и реализации инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском»

01.05.2023

18.00 час

№ 1

АО «СургутИнформТВ»,
приемная депутата
Думы г.Сургута по
16 избирательному округу
Д.Ф.Бигловой — Фатовой
г. Сургут, ул. Маяковского 16

Присутствовали:

1. Биглова-Фатова Дина Фагимовна, депутат Думы города Сургута по 16 избирательному округу
2. Вешапидзе Георгий Вахтангович
3. Мартынова Светлана Анатольевна
4. Калинина Наталья Сергеевна

К протоколу прилагается лист регистрации участников собрания по созданию инициативной группы и рассмотрению вопроса о выдвижении и реализации инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском» (приложение №1 к протоколу).

В обсуждении вопроса о выдвижении инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском» приняли участие все присутствующие.

СЛУШАЛИ:

Калинину Наталью Сергеевну, которая предложила избрать:

- председательствующего собрания: Биглову-Фатову Дину Фагимовну,
- секретаря собрания: Вешапидзе Георгия Вахтанговича.

ГОЛОСОВАЛИ:

«За» – 4

«Против» – 0

«Воздержался» – 0

РЕШИЛИ:

1. Избрать:

- председательствующим – Биглову-Фатову Дину Фагимовну,

- секретарем – Вешапидзе Гиоргия Вахтанговича.

Повестка дня:

1. Об утверждении состава инициативной группы по внесению и реализации инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском».
2. Об определении лица, ответственного за инициативный проект «Безопасный переход на Пролетарском» и уполномоченного действовать от имени данной группы при внесении и реализации инициативного проекта.
3. О выдвижении и реализации инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском».

СЛУШАЛИ:

Мартынову Светлану Анатольевну, которая предложила утвердить состав инициативной группы:

- Биглова-Фатова Дина Фагимовна, депутат Думы города Сургута по 16 избирательному округу
- Вешапидзе Гиоргий Вахтангович
- Мартынова Светлана Анатольевна
- Калинина Наталья Сергеевна

ГОЛОСОВАЛИ:

«За» – 4

«Против» – 0

«Воздержался» – 0

РЕШИЛИ:

Избрать инициативную группу в следующем составе:

1. Биглова-Фатова Дина Фагимовна, депутат Думы города Сургута по 16 избирательному округу
2. Вешапидзе Георгия Вахтангович
3. Мартынова Светлана Анатольевна
4. Калинина Наталья Сергеевна

СЛУШАЛИ:

Вешапидзе Гиоргия Вахтанговича, который предложил избрать Биглову-Фатову Дину Фагимовну ответственной за инициативный проект «Безопасный переход на Пролетарском», уполномоченной действовать от имени инициативной группы при внесении и реализации инициативного проекта.

ГОЛОСОВАЛИ:

«За» – 4

«Против» – 0

«Воздержался» – 0

РЕШИЛИ:

1. Избрать Биглову-Фатову Дину Фагимовну, сот. _____ лицом, ответственным за инициативный проект «Безопасный переход на Пролетарском», уполномоченным действовать от имени инициативной группы при внесении и реализации инициативного проекта.

СЛУШАЛИ:

Биглову-Фатову Дину Фагимовну, которая предложила обсудить инициативный проект «Безопасный переход на Пролетарском», сообщила, что реализация проекта позволит частично решить следующие проблемы: отсутствие безопасного прохода к образовательным учреждениям жителей 16 избирательного округа. В связи с этим Бигловой- Фатовой Диной Фагимовной было предложено поднять вопрос обустройства светофорным оборудованием пешеходного перехода по улице Пролетарский проспект, между домами 35 и 14.

Озвучила целесообразность реализации инициативного проекта и отметила, что реализация проекта будет соответствовать интересам жителей.

Стоимость изготовления и установки, по предварительной оценке, согласно информации Департамента городского хозяйства Администрации города Сургута, составляет 3 640 806,78 руб. (Приложение № 3 «Смета»). Планируемый срок реализации проекта – 2023 год.

В обсуждении вопросов о возможности выдвижения инициативного проекта, софинансировании, добровольном имущественном или трудовом участии приняли участие участники собрания.

После обсуждения Дина Фагимовна предложила проголосовать за выдвижение инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском».

ГОЛОСОВАЛИ:

«За» – 4

«Против» – 0

«Воздержался» – 0

РЕШИЛИ:

1.1. Поддержать инициативный проект: «Безопасный переход на Пролетарском»

1.2. Определить размер софинансирования инициативного проекта инициатором проекта (если предполагается возможность финансового участия

инициатора проекта в реализации инициативного проекта) – 3 000, 00. руб. (три тысяч рублей).

1.3. Определить размер софинансирования инициативного проекта жителями города (если предполагается возможность финансового участия граждан в реализации инициативного проекта) – 0, 00. руб. (не предполагается)

1.4. Определить размер софинансирования инициативного проекта иными юридическими, индивидуальными предпринимателями (если предполагается возможность финансового участия таких юридических лиц, индивидуальных предпринимателей в реализации инициативного проекта) – 0, 00. руб. (не предполагается).

1.5. Определить размер софинансирования инициативного проекта за счет средств бюджета города Сургута, за исключением планируемого объема инициативных платежей (если предполагается использование этих средств на реализацию инициативного проекта) в размер – 3 637 806,78 рублей.

1.6. Определить перечень имущества, которое планируется получить от заинтересованных лиц (граждан, организаций, желающих принять участие в реализации инициативного проекта (при наличии) и (или) инициатора проекта (если предполагается возможность добровольного имущественного участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта):

- лопата штыковая - (3 ед* 650,00 руб.= 1950 рублей);
- грабли - (3 ед* 450,00 руб.= 1350 рублей);
- перчатки рабочие (10 пар* 25,00 руб.= 250 рублей).

1.7. Утвердить перечень и объем работ и (или) услуг, к выполнению (оказанию) которых планируется привлечь заинтересованных лиц (граждан, организаций, желающих принять участие в реализации инициативного проекта (при наличии) и (или) инициатора проекта (если предполагается возможность добровольного трудового участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта):

- проведение субботника на участках Пролетарского проспекта, прилегающих к месту установки светофора (10 человек* 2 часа*200 рублей в час = 4000 рублей).

1.8. Утвердить порядок и сроки сбора планируемого объема инициативных платежей, а также порядок и сроки получения соответствующего имущества, выполнение (оказание) соответствующих работ (услуг) (если предполагается возможность соответственно финансового, добровольного имущественного, трудового участия заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта) – после утверждения муниципального правового акта «О поддержке инициативного проекта», в течение 15 календарных дней с момента заключения договора пожертвования.

1.9. Определить способ поддержки инициативного проекта со стороны жителей города – посредством сбора подписных листов (не менее 250 подписей).

1.10. Ответственное лицо за инициативный проект – Биглова-Фатова Дина
Фагимовна,

Председательствующий

_____ (подпись)

Д.Ф.Биглова-Фатова
(инициалы, фамилия)

Секретарь

_____ (подпись)

Г.В.Вешапидзе
(инициалы, фамилия)

Лист регистрации участников собрания по созданию инициативной группы
и рассмотрения вопроса о выдвижении и реализации инициативного проекта
«Безопасный переход на Пролетарском»

| № п/ п | ФИО | Адрес проживания | Контактный телефон | Подпись |
|--------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|---------|
| 1 | Биглова-Фатова Дина Фагимовна | | | |
| 2 | Вешапидзе Георгий Вахтангович | | | |
| 3 | Мартынова Светлана Анатольевна | | | |
| 4 | Калинина Наталья Сергеевна | | | |

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.1

Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 01 июня 2020 г. № 294/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октября 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09 февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. № 321/пр, Приказ Минстроя России от 24 июня 2021 г. № 408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Минстроя России от 20 декабря 2021 г. № 962/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

86. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

2

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-02-01-01

Устройство светофорного объекта пересечение пр. Пролетарский адорога на п. Взлетный

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

1 квартал 2023 г.

| | | |
|--------------------|-----------------|--------------------------|
| Сметная стоимость | <u>2 920,45</u> | <u>(245,86)</u> тыс.руб. |
| в том числе: | | |
| строительных работ | <u>1 874,48</u> | <u>(119,09)</u> тыс.руб. |
| монтажных работ | <u>153,01</u> | <u>(9,72)</u> тыс.руб. |
| оборудования | <u>406,22</u> | <u>(76,07)</u> тыс.руб. |
| прочих затрат | <u>0,00</u> | <u>(0)</u> тыс.руб. |

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Средства на оплату труда рабочих | <u>(3,89)</u> тыс.руб. |
| Нормативные затраты труда рабочих | <u>448,28</u> чел.час. |
| Нормативные затраты труда машинистов | <u>47,52</u> чел.час. |

| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. | | | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|--|----------------------|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|-----------------|---------|--|
| | | | | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу | коэффициенты | всего | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Раздел 1. Устройство светофорного объекта | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРм08-03-572-07 | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм | шт | | | 1 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 40,87 | | 40,87 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 74,30 | | 74,30 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 9,29 | | 9,29 | | |
| | | 4 М | | | | | 350,96 | | 350,96 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 4,12 | | 4,12 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,74 | | 0,74 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 466,13 | | 466,13 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 50,16 | | |
| | | Пр/812-049.3-3 НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 | | 98 | | | 49,16 | | |
| | | Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | | 51 | | | 25,58 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 540,87 | | |
| 2 | ФССЦ-62.1.02.14-0025 | Шкаф управления дорожного контроллера | шт | | | 1 | 2 634,24 | | 2 634,24 | | |
| О | | (Инженерное оборудование) | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 2 634,24 | | |
| 3 | ФЕРм08-03-573-04 | Прим. Установка дорожного контроллера // Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм | шт | | | 1 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 20,44 | | 20,44 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 33,47 | | 33,47 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 3,42 | | 3,42 | | |
| | | 4 М | | | | | 2,94 | | 2,94 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 2,06 | | 2,06 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,31 | | 0,31 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 56,85 | | 56,85 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 23,86 | | |
| | | Пр/812-049.3-3 НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 | | 98 | | | 23,38 | | |
| | | Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | | 51 | | | 12,17 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 92,40 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------------|---------------------------|--|--------|------|---|-------|------------|---|-----------|------|------------|
| 4 | ТЦ_61.2.07.04_77_77156179 | Дорожный контроллер Синтез-Д в шкафу | шт | | | 1 | 243 133,33 | | 45 530,59 | 5,34 | 243 133,33 |
| О | 58_19.10.2022_02 | (Инженерное оборудование) | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 45 530,59 | | 243 133,33 |
| Светофоры | | | | | | | | | | | |
| 5 | ФЕРм08-03-543-04 | Светофор 3-х секционный: на колонке с крепёжным кронштейном, на опорах | шт | | | 6 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 22,07 | | 132,42 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 55,58 | | 333,48 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 6,87 | | 41,22 | | |
| | | 4 М | | | | | 37,16 | | 222,96 | | |
| | | 3Т | чел.-ч | 2,46 | | 14,76 | | | | | |
| | | 3Тм | чел.-ч | 0,68 | | 4,08 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 114,81 | | 688,86 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 173,64 | | |
| | | Пр/812-049.3-3 НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 | | 98 | | | 170,17 | | |
| | | Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | | 51 | | | 88,56 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 947,59 | | |
| 6 | ФССЦ-62.7.01.03-0028 | Светофор транспортный: светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм | компл | | | 6 | 3 568,24 | | 21 409,44 | | |
| О | | (Инженерное оборудование) | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 21 409,44 | | |
| 7 | ФЕРм08-03-543-07 | Светофор 2-х секционный: на колонке, опоре с крепёжным кронштейном | шт | | | 2 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 22,07 | | 44,14 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 54,75 | | 109,50 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 6,77 | | 13,54 | | |
| | | 4 М | | | | | 37,16 | | 74,32 | | |
| | | 3Т | чел.-ч | 2,46 | | 4,92 | | | | | |
| | | 3Тм | чел.-ч | 0,67 | | 1,34 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 113,98 | | 227,96 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 57,68 | | |
| | | Пр/812-049.3-3 НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 | | 98 | | | 56,53 | | |
| | | Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | | 51 | | | 29,42 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 313,91 | | |
| 8 | ФССЦ-62.7.01.03-0005 | Светофор пешеходный: с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм | шт | | | 2 | 3 248,41 | | 6 496,82 | | |
| О | | (Инженерное оборудование) | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 6 496,82 | | |
| | | Итого по разделу 1 Устройство светофорного объекта | | | | | | | 77 965,86 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------------------------------|--|--|--------|------|------|---------|---|----------|------|----|-----------------|
| Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | | | | | |
| Опоры | | | | | | | | | | | |
| 9 | ФЕР33-05-008-01 | Установка опор наружного освещения композитных фланцевых | шт | | | 4 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 12,11 | 1,15 | | 55,71 |
| | | 2 ЭМ | | | | | | 83,12 | 1,15 | | 382,35 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 6,96 | 1,15 | | 32,02 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 1,42 | 1,15 | 6,532 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,6 | 1,15 | 2,76 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 95,23 | | | 438,06 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 87,73 |
| | Пр/812-027.0-3 | НР Линии электропередачи | % | 104 | | 104 | | | | | 91,24 |
| | Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Линии электропередачи | % | 60 | 0,85 | 51 | | | | | 44,74 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 574,04 |
| 10 | ФССЦ-07.4.03.06-0013 | Опора несилловая фланцевая граненая коническая, марка ОГК- 6-ц (Автомобильные дороги) | шт | | | 4 | | 1 509,69 | | | 6 038,76 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 6 038,76 |
| 11 | ФССЦ-07.2.02.01-0022 | Прим. основание для опоры ФМ-0,159-2,0 // Деталь закладная: фундамента ЗФ-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.068.000) (Автомобильные дороги) | шт | | | 4 | | 891,68 | | | 3 566,72 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 3 566,72 |
| 12 | ФЕР33-05-009-01 | Устройство монолитных бетонных фундаментов заглубленных: на одной отметке с опорой | м3 | | | 0,44 | | | | | |
| | | Объем=0,11*4 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 12,62 | 1,15 | | 6,39 |
| | | 2 ЭМ | | | | | | 21,89 | 1,15 | | 11,08 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 2,78 | 1,15 | | 1,41 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 1,48 | 1,15 | 0,74888 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,24 | 1,15 | 0,12144 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 34,51 | | | 17,47 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 7,80 |
| | Пр/812-027.0-3 | НР Линии электропередачи | % | 104 | | 104 | | | | | 8,11 |
| | Пр/774-027.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Линии электропередачи | % | 60 | 0,85 | 51 | | | | | 3,98 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 29,56 |
| 13 | ФССЦ-04.1.02.01-0006 | Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200) | м3 | | | 0,45 | | 490,00 | | | 220,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----------------------|----------------------|---|--|--|------|---------|----------|------|----|----|-----------------|
| | | (Свайные работы) | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 220,50 |
| Прокол - 34 м | | | | | | | | | | | |
| 14 | ФЕР34-02-017-01 | Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м | переход | | | 1 | | | | | |
| | | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов | ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 108,68 | 1,15 | | | 124,98 |
| | | 2 ЭМ | | | | | 1 492,27 | 1,15 | | | 1 716,11 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 73,71 | 1,15 | | | 84,77 |
| | | 4 М | | | | | 192,30 | | | | 11,48 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 10,5 | 1,15 | 12,075 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 5,46 | 1,15 | 6,279 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 1 612,43 | | | | 1 852,57 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 209,75 |
| | | Пр/812-028.0-3 | НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 99 | 99 | | | | | 207,65 |
| | | Пр/774-028.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 58 | 0,85 | 49,3 | | | | 103,41 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 2 163,63 |
| 15 | ФЕР34-02-017-02 | Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01 / до 34 м | переход | | | 1 | | | | | |
| | | до 34 м ПЗ=4,8 (ОЗП=4,8; ЭМ=4,8 к расх.; ЗПМ=4,8; МАТ=4,8 к расх.; ТЗ=4,8; ТЗМ=4,8) | | | | | | | | | |
| | | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов | ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 39,64 | 5,52 | | | 218,81 |
| | | 2 ЭМ | | | | | 584,88 | 5,52 | | | 3 228,54 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 28,89 | 5,52 | | | 159,47 |
| | | 4 М | | | | | 105,68 | 4,8 | | | 27,98 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 3,83 | 5,52 | 21,1416 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 2,14 | 5,52 | 11,8128 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 630,35 | | | | 3 475,33 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 378,28 |
| | | Пр/812-028.0-3 | НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 99 | 99 | | | | | 374,50 |
| | | Пр/774-028.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 58 | 0,85 | 49,3 | | | | 186,49 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 4 036,32 |
| 16 | ФССЦ-24.3.03.13-0007 | Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 10 мм | м | | | 34 | 180,93 | | | | 6 151,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|--|------------|------|------|--------|--------|------|--------|-----------------|----------|
| (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) | | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 6 151,62 | |
| Кабельные колодцы | | | | | | | | | | | |
| 17 | ФЕР01-02-058-05 | Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: с откосами глубиной до 1,5 м, группа грунтов 1 Объем=(0,9*8) / 100 | 100 м3 | | | 0,072 | | | | | |
| Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 920,40 | 1,15 | | | 76,21 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 118 | 1,15 | 9,7704 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 920,40 | | | | 76,21 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 76,21 |
| | Пр/812-001.2-3 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 90 | | 90 | | | | | 68,59 |
| | Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 40 | 0,85 | 34 | | | | | 25,91 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 170,71 | |
| 18 | ФЕР34-02-006-04 | Устройство колодцев железобетонных сборных типовых, собранных в заводских условиях: ККС-2 | шт | | | 8 | | | | | |
| Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 28,29 | 1,15 | | | 260,27 |
| | | 2 ЭМ | | | | | 73,86 | 1,15 | | | 679,51 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 8,64 | 1,15 | | | 79,49 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 3,01 | 1,15 | 27,692 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,64 | 1,15 | 5,888 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 102,15 | | | | 939,78 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 339,76 |
| | Пр/812-028.0-3 | НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 99 | | 99 | | | | | 336,36 |
| | Пр/774-028.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 58 | 0,85 | 49,3 | | | | | 167,50 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 1 443,64 | |
| 19 | ФССЦ-05.1.01.08-0045 | Прим. колодец кабельной связи КК1 // Колодцы канализационной связи ККС-4-80в, бетон В15 (М200), объем 0,629 м3, расход арматуры 45,04 кг | шт | | | 8 | | | 998,37 | | 7 986,96 |
| | | (Сооружения связи, радиовещания и телевидения) | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 7 986,96 | |
| 20 | ФЕР34-02-012-01 | Устройство ввода труб в колодцы | 10 каналов | | | 1,6 | | | | | |
| | | Объем=(8*2) / 10 | | | | | | | | | |
| Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----------------------------------|--|---|--------|------|------|---------------|----------|------|----|----|------------------|
| | | 1 ОТ | | | | | 71,02 | 1,15 | | | 130,68 |
| | | 4 М | | | | | 26,87 | | | | 42,99 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 7,83 | 1,15 | 14,4072 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 97,89 | | | | 173,67 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 130,68 |
| | Пр/812-028.0-3 | НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 99 | | 99 | | | | | 129,37 |
| | Пр/774-028.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 | СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения | % | 58 | 0,85 | 49,3 | | | | | 64,43 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 367,47 |
| 21 | ФЕР01-02-061-01 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(0,5*8) / 100 | | | | 100 м3 | | | | | 0,04 |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/нр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 663,75 | 1,15 | | | 30,53 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 88,5 | 1,15 | 4,071 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 663,75 | | | | 30,53 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 30,53 |
| | Пр/812-001.2-3 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 90 | | 90 | | | | | 27,48 |
| | Пр/774-001.2, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | % | 40 | 0,85 | 34 | | | | | 10,38 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 68,39 |
| | | Итого по разделу 2 Строительные работы | | | | | | | | | 32 818,32 |
| Раздел 3. Монтажные работы | | | | | | | | | | | |
| 22 | ФЕРм08-02-148-01 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=(60+130+130+15) / 100 | | | | 100 м | | | | | 3,35 |
| | | 1 ОТ | | | | | 93,25 | | | | 312,39 |
| | | 2 ЭМ | | | | | 46,25 | | | | 154,94 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 5,02 | | | | 16,82 |
| | | 4 М | | | | | 37,03 | | | | 124,05 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 9,92 | | 33,232 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,4 | | 1,34 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 176,53 | | | | 591,38 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 329,21 |
| | Пр/812-049.3-3 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 98 | | 98 | | | | | 322,63 |
| | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | | 51 | | | | | 167,90 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 1 081,91 |
| 23 | ФССЦ-21.1.06.09-0058 | Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х4-660 | | | | 1000 м | | | | | 0,0612 |
| | | | | | | | 7 189,06 | | | | 439,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------------------------|----------------------|--|--------|------|---|--------|-----------|------|----|----|----------|
| | | (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(60*1,02) / 1000 Всего по позиции | | | | | | | | | 439,97 |
| 24 | ФССЦ-21.1.08.03-0377 | Кабель контрольный КВВГ 27х1,5 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(130*1,02) / 1000 Всего по позиции | 1000 м | | | 0,1326 | 40 053,21 | | | | 5 311,06 |
| 25 | ФССЦ-21.1.04.01-0003 | Кабель (витая пара) УТР 2х2х0,52 категория 5е (внешний) (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(130*1,02) / 1000 Всего по позиции | 1000 м | | | 0,1326 | 1 468,20 | | | | 194,68 |
| 26 | ФССЦ-21.1.08.03-0353 | Кабель контрольный КВВГ 5х1,5 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=(15*1,02) / 1000 Всего по позиции | 1000 м | | | 0,0153 | 9 690,67 | | | | 148,27 |
| 27 | ФЕРм08-02-143-05 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной Объем=60 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Пр/812-049.3-3 НР Электротехнические установки на других объектах Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах Всего по позиции | 100 м | | | 0,6 | | | | | |
| | | | | | | | | 3,85 | | | 2,31 |
| | | | | | | | | 1,31 | | | 0,79 |
| | | | | | | | | 0,23 | | | 0,14 |
| | | | | | | | | 0,08 | | | 0,05 |
| | | | чел.-ч | 0,48 | | 0,288 | | | | | |
| | | | чел.-ч | 0,02 | | 0,012 | | | | | |
| | | | | | | | 5,24 | | | | 3,15 |
| | | | | | | | | | | | 2,45 |
| | | | % | 98 | | 98 | | | | | 2,40 |
| | | | % | 51 | | 51 | | | | | 1,25 |
| | | | | | | | | | | | 6,80 |
| 28 | ФССЦ-01.7.06.08-0011 | Лента сигнальная полиэтиленовая ЛСЭ-150, длина 100 м, ширина 150 мм (Электротехнические установки на других объектах) Объем=60/100 Всего по позиции | шт | | | 0,6 | 70,37 | | | | 42,22 |
| | | Итого по разделу 3 Монтажные работы | | | | | | | | | 7 224,91 |
| Раздел 4. Дорожные знаки | | | | | | | | | | | |
| 29 | ФЕР27-09-008-04 | Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках на готовое основание Объем=3 / 100 | 100 шт | | | 0,03 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|--------|-------|------|----------|----------|------|----|---------------|----|
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 296,08 | 1,15 | | 10,21 | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 756,73 | 1,15 | | 26,11 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 157,07 | 1,15 | | 5,42 | |
| | | 4 М | | | | | 1 938,00 | | | 0,00 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 34,71 | 1,15 | 1,197495 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 13 | 1,15 | 0,4485 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 1 052,81 | | | 36,32 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 15,63 | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | | 23,13 | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | | 17,80 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 77,25 | |
| 30 | ФССЦ-01.5.03.05-0011 | Стойка металлическая для дорожного знака, диаметр 57 мм (Автомобильные дороги) | шт | | | 3 | 130,33 | | | 390,99 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 390,99 | |
| 31 | ФССЦ-01.5.03.03-0032 | Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.16 (Автомобильные дороги) | шт | | | 3 | 277,75 | | | 833,25 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 833,25 | |
| 32 | ФЕР27-09-012-01 | При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011 Объем=2 / 100 | 100 шт | | | 0,02 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 588,57 | 1,15 | | 13,54 | |
| | | 4 М | | | | | 287,47 | | | 5,75 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 69 | 1,15 | 1,587 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 876,04 | | | 19,29 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 13,54 | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | | 20,04 | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | | 15,42 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 54,75 | |
| 33 | ФССЦ-01.5.03.03-0042 | Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.19.1, 5.19.2 (Электротехнические установки на других объектах) | шт | | | 2 | 300,55 | | | 601,10 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 601,10 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|---|--------|-------|------|---------|----------|------|-----------|------------------|-------------------|
| Итого по разделу 4 Дорожные знаки | | | | | | | | | 1 957,34 | | |
| Раздел 5. Пешеходное ограждение | | | | | | | | | | | |
| 34 | ФЕР27-09-001-08 | Устройство металлических пешеходных ограждений// бурение ям, бетонирование стоек | 100 м | | | 2 | | | | | |
| | | Объем=200 / 100 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 406,09 | 1,15 | | 934,01 | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 76,88 | 1,15 | | 176,82 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 13,57 | 1,15 | | 31,21 | |
| | | 4 М | | | | | 855,25 | | | 0,00 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 48,46 | 1,15 | 111,458 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 1,17 | 1,15 | 2,691 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 482,97 | | | 1 110,83 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 965,22 | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | | 1 428,53 | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | | 1 099,39 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 3 638,75 | |
| 35 | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги) | м3 | | | 2,12 | 592,76 | | | 1 256,65 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 1 256,65 | |
| 36 | ТЦ_102_77_7715617958_19.10.2022_01 | Секция Крест ПО(Кр)-2х1,1-0,6.01 оц (Автомобильные дороги) | шт | | | 100 | 5 421,30 | | | 34 442,82 | 15,74 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 34 442,82 | 542 130,00 |
| 37 | ТЦ_102_77_7715617958_19.10.2022_01 | Стойка ПО(Кр)-2х1,1-0,6.02 оц (Автомобильные дороги) | шт | | | 106 | 2 503,13 | | | 16 857,17 | 15,74 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 16 857,17 | 265 331,78 |
| Итого по разделу 5 Пешеходное ограждение | | | | | | | | | 56 195,39 | | |
| Раздел 6. Благоустройство | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | |
| 38 | ФЕР27-03-011-01 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением фрез при ширине фрезерования до 1300 мм, толщина слоя: до 5 см / Фрезерование существующего асфальтобетонного покрытия h=5 см, с учетом погрузки ТЧ п.1.27.26 | 100 м2 | | | 0,75 | | | | | |
| | | Объем=(6*6,25*2) / 100 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------------------------------|--|--|-----------|-------|------|---------|----------|------|--------|---------------|-----------------|
| | | 1 ОТ | | | | | 2,20 | 1,15 | | 1,90 | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 429,37 | 1,15 | | 370,33 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 9,74 | 1,15 | | 8,40 | |
| | | 4 М | | | | | 0,19 | | | 0,14 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 0,26 | 1,15 | 0,22425 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,76 | 1,15 | 0,6555 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 431,76 | | | 372,37 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 10,30 | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | | 15,24 | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | | 11,73 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 399,34 | |
| 39 | ФССЦпр-03-21-01-024 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 24 км Объем=75*0,05*2,1 | 1 т груза | | | 7,875 | | | 16,93 | | 133,32 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 133,32 |
| Устройство основания тротуара | | | | | | | | | | | |
| 40 | ФЕР27-04-003-05 | Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см / Прим. ЩПС С-5 h=15 см Объем=120 / 1000 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | 1000 м2 | | | 0,12 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 253,43 | 1,15 | | 34,97 | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 4 745,30 | 1,15 | | 654,85 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 263,30 | 1,15 | | 36,34 | |
| | | 4 М | | | | | 61,00 | | | 7,32 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 29,71 | 1,15 | 4,09998 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 20,97 | 1,15 | 2,89386 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 5 059,73 | | | 697,14 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 71,31 | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | | 105,54 | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | | 81,22 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 883,90 | |
| 41 | ФССЦ-02.2.05.04-1782 | Щебень М 1000, фракция 20-40 мм, группа 2 / 40% с коэф. уплотнения 1,26 (Автомобильные дороги) Объем=120*0,15*1,26*0,4 | м3 | | | 9,07 | | | 166,80 | | 1 512,88 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 1 512,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----------------------------------|--|---|--------|------|------|----------|--------|------|--------|----|----|
| 42 | ФССЦ-02.2.05.04-1622 | Щебень М 1000, фракция 5(3)-20 мм, группа 2 / 15% с коэф. уплотнения 1,26 (Автомобильные дороги) Объем=120*0,15*1,26*0,15 | м3 | | | 3,4 | 143,97 | | 489,50 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 489,50 | | |
| 43 | ФССЦ-02.2.05.04-1582 | Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 2 / 15% с коэф. уплотнения 1,26 (Автомобильные дороги) Объем=120*0,15*1,26*0,15 | м3 | | | 3,4 | 246,79 | | 839,09 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 839,09 | | |
| 44 | применение материала повторно | Асфальтогранулят без стоимости, 30% с коэф. уплотнения 1,26 (Автомобильные дороги) Объем=120*0,15*1,26*0,3 | м3 | | | 6,8 | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 0,00 | | |
| Бортовые камни БР300.30.15 | | | | | | | | | | | |
| 45 | ФЕР08-01-002-02 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного / h=0,10 м | м3 | | | 1,05 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 6,75 | 1,15 | 8,15 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 8,29 | 1,15 | 10,01 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,81 | 1,15 | 0,98 | | |
| | | 4 М | | | | | 0,37 | | 0,39 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 0,85 | 1,15 | 1,026375 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,07 | 1,15 | 0,084525 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 15,41 | | 18,55 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 9,13 | | |
| | Пр/812-008.0-3 | НР Конструкции из кирпича и блоков | % | 111 | | 111 | | | 10,13 | | |
| | Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | % | 69 | 0,85 | 58,65 | | | 5,35 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 34,03 | | |
| 46 | ФССЦ-02.2.05.04-1782 | Щебень М 1000, фракция 20-40 мм, группа 2 (Конструкции из кирпича и блоков) | м3 | | | 1,2075 | 166,80 | | 201,41 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 201,41 | | |
| 47 | ФЕР27-02-010-02 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Объем=30 / 100 | 100 м | | | 0,3 | | | | | |
| | Прил.27.3 п.3.1 | Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 590,51 | 1,38 | 244,47 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 73,02 | 1,38 | 30,23 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 8,70 | 1,38 | 3,60 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----------------------------------|--|---|--------|------|------|---------|----------|------|-----------------|----|----|
| | | 4 М | | | | | 3 690,05 | | 1 107,02 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 69,8 | 1,38 | 28,8972 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,65 | 1,38 | 0,2691 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 4 353,58 | | 1 381,72 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 248,07 | | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | 367,14 | | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | 282,55 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 2 031,41 | | |
| 48 | ФССЦ-05.2.03.03-0011 | Прим. Камни бортовые: БР 300.30.15 / Камни бортовые бетонные, марка 300 (Автомобильные дороги) Объем=0,126/3*30 | м3 | | | 1,26 | 1 397,38 | | 1 760,70 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 1 760,70 | | |
| Бортовые камни БР100.20.8 | | | | | | | | | | | |
| 49 | ФЕР08-01-002-02 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного / h=0,10 м | м3 | | | 2,4 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 6,75 | 1,15 | 18,63 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 8,29 | 1,15 | 22,88 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,81 | 1,15 | 2,24 | | |
| | | 4 М | | | | | 0,37 | | 0,89 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 0,85 | 1,15 | 2,346 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,07 | 1,15 | 0,1932 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 15,41 | | 42,40 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 20,87 | | |
| | Пр/812-008.0-3 | НР Конструкции из кирпича и блоков | % | 111 | | 111 | | | 23,17 | | |
| | Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | % | 69 | 0,85 | 58,65 | | | 12,24 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 77,81 | | |
| 50 | ФССЦ-02.2.05.04-1782 | Щебень М 1000, фракция 20-40 мм, группа 2 (Конструкции из кирпича и блоков) | м3 | | | 2,76 | 166,80 | | 460,37 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 460,37 | | |
| 51 | ФЕР27-02-010-02 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий / БР 100.20.8 Объем=86 / 100 | 100 м | | | 0,86 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 590,51 | 1,15 | 584,01 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 73,02 | 1,15 | 72,22 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 8,70 | 1,15 | 8,60 | | |
| | | 4 М | | | | | 3 690,05 | | 3 173,44 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|---|---------|-------|------|----------|----------|------|------------------|----|----|
| | | ЗТ | чел.-ч | 69,8 | 1,15 | 69,0322 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,65 | 1,15 | 0,64285 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 4 353,58 | | 3 829,67 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 592,61 | | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | 877,06 | | |
| | Пр/774-021.0. Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | 674,98 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 5 381,71 | | |
| 52 | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги) | м3 | | | -5,074 | 592,76 | | -3 007,66 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | -3 007,66 | | |
| 53 | ФССЦ-04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (Автомобильные дороги) | м3 | | | -0,0516 | 519,80 | | -26,82 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | -26,82 | | |
| 54 | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) / Прил.27.3 п.3.8а (Автомобильные дороги) Объем=5,074*0,86 | м3 | | | 4,36364 | 592,76 | | 2 586,59 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 2 586,59 | | |
| 55 | ФССЦ-04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 / Прил.27.3 п.3.8б (Автомобильные дороги) Объем=0,0516*0,33 | м3 | | | 0,017028 | 519,80 | | 8,85 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 8,85 | | |
| 56 | ФССЦ-05.2.03.03-0031 | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 (Автомобильные дороги) | шт | | | 86 | 22,36 | | 1 922,96 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 1 922,96 | | |
| Устройство верхнего слоя покрытия на тротуаре | | | | | | | | | | | |
| 57 | ФЕР27-07-006-01 | Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см / в т.ч. проливка битумной эмульсией. h=5 см Объем=120 / 1000 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | 1000 м2 | | | 0,12 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 170,56 | 1,15 | 23,54 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 4 373,52 | 1,15 | 603,55 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 99,26 | 1,15 | 13,70 | | |
| | | 4 М | | | | | 2,24 | | 0,27 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 18,58 | 1,15 | 2,56404 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|--------|---------|------|---------|----------|------|---------------|----|----|
| | | ЗТМ | чел.-ч | 7,98 | 1,15 | 1,10124 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 4 546,32 | | 627,36 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 37,24 | | |
| | Пр/812-021.1-3 | НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | % | 114 | | 114 | | | 42,45 | | |
| | Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | % | 77 | 0,85 | 65,45 | | | 24,37 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 694,18 | | |
| 58 | ФЕР27-07-006-02 | При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01 | | 1000 м2 | | 0,12 | | | | | |
| | | Объем=120 / 1000 | | | | | | | | | |
| | | До толщ. 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | 5,57 | 2,3 | 1,54 | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 212,87 | 2,3 | 58,75 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 3,68 | 2,3 | 1,02 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 0,67 | 2,3 | 0,18492 | | | | | |
| | | ЗТМ | чел.-ч | 0,27 | 2,3 | 0,07452 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 218,44 | | 60,29 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 2,56 | | |
| | Пр/812-021.1-3 | НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | % | 114 | | 114 | | | 2,92 | | |
| | Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | % | 77 | 0,85 | 65,45 | | | 1,68 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 64,89 | | |
| 59 | ФССЦ-01.2.03.07-0024 | Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1 (ЭБДК Б) / норма 0,824 л/м2 в т.ч. трудноустраняемые потери 3% | т | | | 0,0989 | 1 923,08 | | 190,19 | | |
| | | (Автомобильные дороги) | | | | | | | | | |
| | | Объем=120*0,824/1000 | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | 190,19 | | |
| 60 | ФСЭМ-91.08.02-001 | Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л / Транспортировка на 15 км (ФЕР 27 Тех.часть п.1.27.8) | маш.-ч | | | 0,0341 | | | 6,88 | | |
| | | Объем=0,0989/100*2,3*15 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 2 ЭМ | | | | | 118,47 | 1,15 | 4,65 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 21,66 | 1,15 | 0,85 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 0,85 | | |
| | Пр/812-021.0-3 | НР Автомобильные дороги | % | 148 | | 148 | | | 1,26 | | |
| | Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Автомобильные дороги | % | 134 | 0,85 | 113,9 | | | 0,97 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|---|--------|------|------|--------|--------|----------|------|------------------|----------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 6,88 | |
| 61 | ФССЦ-04.2.01.01-0051 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II (Автомобильные дороги) Объем=120*0,05*2,52 | т | | | 15,12 | 483,02 | | | | 7 303,26 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 7 303,26 | |
| Итого по разделу 6 Благоустройство | | | | | | | | | | 23 948,79 | |
| Раздел 7. Озеленение | | | | | | | | | | | |
| 62 | ФЕР47-01-046-04 | Подготовка почвы для устройства партерного и обычного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную Объем=120 / 100 | 100 м2 | | | 1,2 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | 1 ОТ | | | | | | | 317,60 | 1,15 | | 438,29 |
| | 4 М | | | | | | | 2 034,00 | | | 2 440,80 |
| | ЗТ | | чел.-ч | 40 | 1,15 | 55,2 | | | | | |
| | Итого по расценке | | | | | | | 2 351,60 | | | 2 879,09 |
| | ФОТ | | | | | | | | | | 438,29 |
| | Пр/812-041.0-3 | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 104 | | 104 | | | | | 455,82 |
| | Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 72 | 0,85 | 61,2 | | | | | 268,23 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 3 603,14 | |
| 63 | ФЕР47-01-123-02 | Внесение сухих удобрений в почву: минеральных удобрений / удобрений и раскислителя Объем=120 / 100 | 100 м2 | | | 1,2 | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | 1 ОТ | | | | | | | 45,72 | 1,15 | | 63,09 |
| | ЗТ | | чел.-ч | 5,36 | 1,15 | 7,3968 | | | | | |
| | Итого по расценке | | | | | | | 45,72 | | | 63,09 |
| | ФОТ | | | | | | | | | | 63,09 |
| | Пр/812-041.0-3 | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 104 | | 104 | | | | | 65,61 |
| | Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 72 | 0,85 | 61,2 | | | | | 38,61 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 167,31 | |
| 64 | ФССЦ-16.3.01.01-0011 | Азофоска 1:1:1 / (расход 50 г/м2) (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=120*0,05 | кг | | | 6 | | 4,19 | | | 25,14 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 25,14 | |
| 65 | ФССЦ-16.3.01.01-0231 | Мука известняковая (доломитовая) / (расход 500 г/м2) (Озеленение. Защитные лесонасаждения) | т | | | 0,06 | | 626,67 | | | 37,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----------|---|---|---------------|------|------|------------|---|--------------|-------|----|---------------------|
| | | Объем=120*0,5/1000 | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 37,60 |
| 66 | ФЕР47-01-046-06 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | 100 м2 | | | 1,2 | | | | | |
| | | Объем=120 / 100 | | | | | | | | | |
| | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.5 | Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 44,42 | 1,15 | | 61,30 |
| | | 2 ЭМ | | | | | | 301,40 | 1,15 | | 415,93 |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 31,78 | 1,15 | | 43,86 |
| | | 4 М | | | | | | 24,40 | | | 29,28 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 5,25 | 1,15 | 7,245 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 2,74 | 1,15 | 3,7812 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 370,22 | | | 506,51 |
| | | ФОТ | | | | | | | | | 105,16 |
| | Пр/812-041.0-3 | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 104 | | 104 | | | | | 109,37 |
| | Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения | % | 72 | 0,85 | 61,2 | | | | | 64,36 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 680,24 |
| 67 | ФССЦ-16.2.02.01-0001 | Смесь семян специальных трав универсальная | кг | | | 6 | | 43,06 | | | 258,36 |
| | | (Озеленение. Защитные лесонасаждения) | | | | | | | | | |
| | | Объем=120*0,05 | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | | 258,36 |
| | | Итого по разделу 7 Озеленение | | | | | | | | | 4 771,79 |
| | | Итого по смете: | | | | | | | | | |
| | | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | 119 865,71 |
| | | Строительные работы | | | | | | | | | 119 090,53 |
| | (86)-2, ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Министра России от 22.03.2023г. №15274-ИФ/09 прил.1 | Строительные работы | | | | | | | 15,74 | | 1 872 386,49 |
| | (86)-2, ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Министра России от 22.03.2023г. №15274-ИФ/09 прил.1 | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | 15,74 | | 2 098,46 |
| | (86)-2, ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Министра России от 22.03.2023г. №15274-ИФ/09 прил.1 | Монтажные работы | | | | | | | 15,74 | | 153 005,08 |
| | | Оборудование | | | | | | | | | 76 071,09 |
| | 1 кв 2023 (ОБ), Письмо Министра России от 23.02.2023 г. №9791-ИФ/09 прил.6 | Инженерное оборудование | | | | | | | 5,34 | | 406 219,62 |
| | | Итого | | | | | | | | | 204 882,40 |
| | | | | | | | | | | | 2 433 709,65 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-------------------|----|---------------------|
| | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | 4 491,61 | | |
| | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | 5 414,98 | | |
| | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | 3 530,62 | | |
| | | НДС 20% | | | | | | | 40 976,48 | | 486 741,93 |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | 245 858,88 | | 2 920 451,58 |
| | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН | | | | | | | 51 299,99 | | 807 461,78 |
| | | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | | 45 530,59 | | 243 133,33 |

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

¹ Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

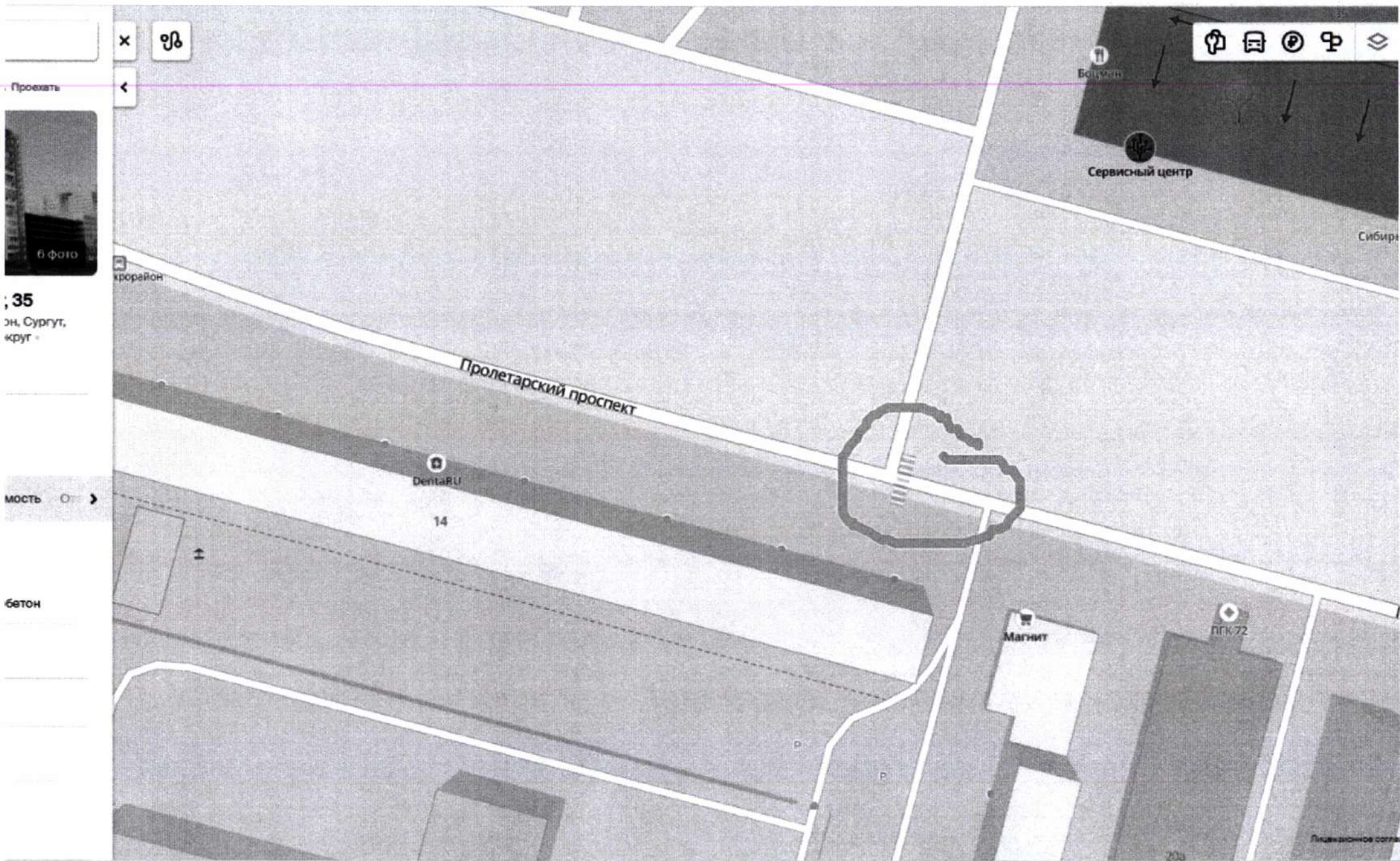
³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Утверждаю:
 Директор МКУ "ДДТиЖКК"
 _____ В.К. Ходжаев
 МП

Смета № б/н
 на проектные работы
 "Капитальный ремонт автомобильной дороги. Устройство светофорного объекта пересечение пр. Пролетарский
 а/дорога на п. Взлетный"

| № п/п | Характеристика предприятия, здания, сооружения или вида работ | №№ частей, глав, таблиц и пунктов указаний к разделу или главе Справочника базовых цен на проектные работы для строительства | Расчет стоимости | Стоимость руб. |
|-------|---|--|--|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Автомобильная дорога. 0,100 км. СБЦ2007 табл.2(1) п.3-а СБЦ2007 табл.2(1) п.3-б 2 кат.дорог (2 полосы движения с полосой разделения); 2 кат.сложности проектирования; протяженность до 2км | СБЦ на проектные работы для строительства 2001г. "Автомобильные дороги общего пользования" (а+в*х)*Кі а= 442,5 тыс.руб. в= - К1= 0,85 ТЧ п. 3.9 К2= 0,4 объем работ К3= 1,25 территориальный коэф. К4= 0,60 стадия РП общ. ТЧ К5= 5,32 индекс к базе 2001г. К6= 1 000 перевод в рубли | 442,5*0,85* 0,4*1,25*0,6* 5,32*1 000 | 600 296 |
| 2 | ВСЕГО: | | | 600 296,00 |
| | НДС 20%: | | | 120 059,20 |
| | ВСЕГО с НДС: | | | 720 355,20 |

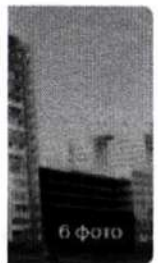
Составил _____



✕

📍

Проехать



35
эн, Сургут,
круг

МОСТЬ

бетон

В Администрацию г.Сургута от
представителя инициативной
группы граждан Бигловой –
Фатовой Дины Фагимовны
Тел.
E-mail:

В дополнение к ранее направленному инициативному проекту
«Безопасный переход на Пролетарском» от 31.05.2023 № 01-01- 3167/3
прошу принять на рассмотрение письмо УМВД РФ по городу Сургуту от
01.06.2023.

Приложение на 1 листе.

01.06.2023

Представитель инициативной
группы граждан, ответственный
за инициативный проект

Биглова- Фатова
Дина Фагимовна

УМВД России по Ханты-Мансийскому
Автономному округу - Югре

Заместителю Главы
города Сургута

**УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ГОРОДУ СУРГУТУ
(УМВД России по г.Сургуту)**

А.М. Кириленко

ул. Маяковского, 19, Сургут, 628403

01.06.2023 № 22-16/16447
На №01-02-7806/3 от 26.05.2023

Уважаемый Артем Михайлович!

Ваше обращение в УМВД России по г. Сургуту, с просьбой предоставить информацию о возможности/невозможности реализации инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском» в части установки светофора вблизи домов проспекта Пролетарский, д. 35 и д. 14 в г. Сургута, зарегистрированное в ОДиР УМВД России по г.Сургуту за № 19884 от 29.05.2023, рассмотрено.

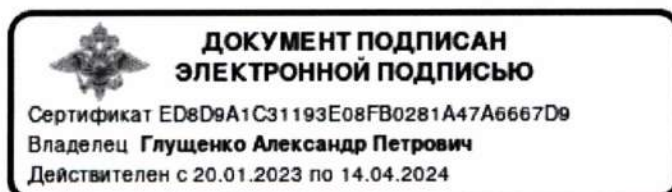
Считаю, что реализация инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском» возможна, и повысит уровень безопасности дорожного движения на участке дороги местного значения, в районе дома № 14 по проспекту Пролетарский г.Сургута.

Поддерживаю данное предложение и сообщаю, что при введении светофорного регулирования на пешеходном переходе, необходимо предусмотреть ограничивающие пешеходные ограждения, обязательное применение которых, обеспечивает безопасность дорожного движения при его организации на территории Российской Федерации.

Данное решение Вы можете обжаловать в судебном порядке или прокурору г. Сургута.

Начальник

А.П. Глущенко



исп. Б.Х. Юзеев
тел. 8 (3462) 76-10-94

УМВД России по Ханты-Мансийскому
Автономному округу - Югре

Заместителю Главы
города Сургута

**УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ГОРОДУ СУРГУТУ
(УМВД России по г.Сургуту)**

А.М. Кириленко

ул. Маяковского, 19, Сургут, 628403

18.05.2023 № 22-16/14572

На №01-02-6988/3 от 11.05.2023

Уважаемый Артем Михайлович!

В ответ на Ваш запрос, поступивший в УМВД России по г. Сургуту о предоставлении статистики за 2022-2023 гг. о дорожно-транспортных происшествиях с участием пешеходов на проспекте Пролетарский, в районе д. 35 и д. 14 в г. Сургуте, сообщаю.

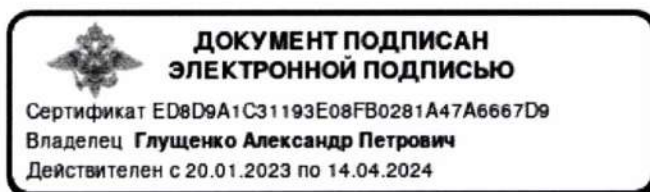
Согласно проведенного анализа аварийности на проспекте Пролетарский, в районе д. 35 и д. 14 в г. Сургуте, за прошедшие 5 лет дорожно-транспортных происшествий с участием пешеходов не зарегистрировано.

Дополнительно информирую, что при реализации обустройства, светофорным объектом вышеуказанного участка, необходимо соблюдать требования национальных стандартов (обустройство тротуаров, подходов к пешеходному переходу, пешеходных ограждений).

Данное решение Вы можете обжаловать в судебном порядке или прокурору г. Сургута.

Начальник

А.П. Глущенко



исп. А.И. Гареев
тел. 8 (3462) 76-10-94

В Администрацию г.Сургута от
представителя инициативной
группы граждан Бигловой –
Фатовой Дины Фагимовны
Тел.
E-mail:

Гарантийное письмо

В случае поддержки инициативного проекта «Безопасный переход на Пролетарском» инициативная группа граждан:

1. Биглова- Фатова Дина Фагимовна, депутат Думы города Сургута по 16 одномандатному избирательному округу,
2. Вешапидзе Гиоргий Вахтангович, житель дома Пролетарский, 35
3. Мартынова Светлана Анатольевна, жительница дома Каролинсокого,8,
4. Калинина Наталья Сергеевна. жительница дома Каролинсокого,8,

обязуются обеспечить:

1. Софинансирование инициативного проекта, путем внесения инициативного платежа инициатором проекта в сумме 3000 (три тысячи рублей)
2. Добровольное трудовое участие заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта: проведение субботника на участках Пролетарского проспекта, прилегающих к месту установки светофора (10 человек* 2 часа*200 рублей в час = 4000 рублей).
3. Добровольное имущественное участие заинтересованных лиц в реализации инициативного проекта

- лопата штыковая - (3 ед* 650,00 руб.= 1950 рублей);
- грабли - (3 ед* 450,00 руб.= 1350 рублей);
- перчатки рабочие (10 пар* 25,00 руб.= 250 рублей).

1. Биглова- Фатова Д.Ф. _____ депутат Думы города Сургута по 16 одномандатному избирательному округу,
2. Вешапидзе Г.В. _____ житель дома Пролетарский, 35
3. Мартынова С.А. _____ жительница д. Каролинсокого,8,
4. Калинина Н.С. _____ жительница д. Каролинсокого, 8



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ДУМА ГОРОДА СУРГУТА

РЕШЕНИЕ

Принято на заседании Думы 26 ноября 2020 года
№ 672-VI ДГ

Об утверждении схемы
одномандатных избирательных
округов для проведения выборов
депутатов Думы города Surguta

На основании статьи 18 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», пункта 11 статьи 1 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.09.2011 № 81-оз «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», пункта 2 статьи 29 Устава муниципального образования городской округ город Surgut Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, рассмотрев схему одномандатных избирательных округов для проведения выборов депутатов Думы города Surguta, представленную территориальной избирательной комиссией муниципального образования городской округ город Surgut Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Дума города РЕШИЛА:

1. Утвердить схему одномандатных избирательных округов для проведения выборов депутатов Думы города Surguta согласно приложениям 1, 2 к настоящему решению.

2. Администрации города опубликовать настоящее решение.

Председатель Думы города

Глава города

_____ Н.А. Красноярова

_____ В.Н. Шувалов

«02» декабря 2020 г.

«07» декабря 2020 г.

Приложение 1
к решению Думы города
от 07.12.2020 № 672-VI ДГ

Схема одномандатных избирательных округов
для проведения выборов депутатов Думы города Сургута

| Наименование избирательного округа | Границы одномандатных избирательных округов | Численность избирателей |
|---------------------------------------|--|-------------------------|
| Одномандатный избирательный округ № 1 | проспект Ленина (№ 66, 66/1, 68, 70, 70/1, 72, 73, 74, 75/2); улицы: Игоря Киртбая (кроме дома № 5/2), Июльская, Кленовая, Приозерная, Профсоюзов (№ 12/2), Рябиновая, Сиреневая, Солнечная, Флегонта Показаньева, Чехова (№ 1, 3), проезды: Калиновыи, Радужный, Светлый, Счастливый; тракты: Тюменский (№ 19), Югорский (№ 1, 4) | 11 147 |
| Одномандатный избирательный округ № 2 | проспект Набережный (№ 8, 10, 12, 12/1, 14, 17, 17/1, 17/2, 20, 26, 29, 38, 38/1, 40, 42, 43, 44, 44/1, 44/2, 45, 46, 48, 50, 51, 53, 54, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 76/1, 78, 80); улицы: Артема, Восход, Григория Кукуевицкого (№ 15/3), Губкина (№ 14, 16, 18), Марии Поливановой, Нефтяников (№ 2, 3, 4, 4/1, 5, 6, 6/1, 7/А, 8/1, 9/А, 10, 10/1, 11, 11/А, 12, 12/А, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 23, 25, 27, 29/А), Энтузиастов (№ 1, 3, 4, 6, 8, 17, 19, 25, 37, 39, 40, 41, 42, 43/А, 44, 45, 47, 51, 53), 60 лет Октября; проезды: Кедровый, Молодежный | 11 693 |
| Одномандатный избирательный округ № 3 | проспект Ленина (№ 45, 49, 51, 53, 55, 59, 61, 61/1, 61/2, 65, 65/1, 65/2, 65/3, 67, 67/1, 67/2, 67/3, 67/4, 69); улицы: Григория Кукуевицкого (№ 2, 4, 5/3, 6/3, 7, 9, 9/1, 10/4, 10/5), Губкина (№ 3, 5, 7, 9, 11, 15, 17, 21, 23), Держинского (№ 16/А, 16/Б, 16/В, 24), Игоря Киртбая (№ 5/2), Магистральная (№ 10, 22, 22/А, 24, 26, 28, 32, 34, 36), Энтузиастов (№ 52, 55, 59, 61, 63, 67, 69) | 10 403 |
| Одномандатный избирательный округ № 4 | проспекты: Ленина (№ 39, 39/1, 41), Набережный (№ 2, 3/1, 4, 4/Б, 4/В, 6); улицы: Григория Кукуевицкого (№ 8/1, 10, 10/1, 10/2, 12, 12/1, 12/2, 14/1, 20), Декабристов (№ 2, 3, 6, | 11 589 |

| | | |
|--|--|--------|
| | 7, 12, 12/1, 14), Дзержинского (№ 1, 2, 2/1, 3/А, 3/Б, 3/2, 3/3, 4, 4/1, 6, 6/1, 6/2, 7/1, 7/2, 7/3, 8, 8/А, 8/Б, 9/1, 9/2, 10, 12, 13, 13/1, 14/А, 14/Б, 14/В, 15, 18), Ленинградская (№ 1, 3, 4, 5, 7, 9, 10/А, 11, 15, 17), Майская (№ 5, 7, 20, 22, 24) | |
| Одномандатный избирательный округ № 5 | проспекты: Ленина (№ 62), Мира (№ 1, 1/1, 3, 5, 5/1, 7, 7/1, 7/2, 9, 9/1, 11, 11/1, 13, 15, 17); улицы: Лермонтова (№ 1/1, 3, 5, 5/1, 5/2, 7, 7/1), Профсоюзов (№ 12, 12/1, 14, 14/1, 16, 18, 18/1, 18/2, 22), Чехова (№ 4/1, 4/2, 4/3, 5, 5/1, 6, 7, 8, 9, 10, 10/1, 12, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 20) | 12 029 |
| Одномандатный избирательный округ № 6 | проспекты: Ленина (№ 38, 40, 42, 46, 50, 52, 54, 56, 58), Мира (№ 4, 4/1, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20); улицы: Бажова, Бахилова, Островского (№ 3, 5, 11) | 11 307 |
| Одномандатный избирательный округ № 7 | проспект Ленина (№ 11, 13, 15, 19, 23, 25, 27, 29, 33, 35, 35/1, 37, 37/1, 37/2); улицы: Декабристов (№ 1, 5, 7/1, 7/2, 9, 13, 15), Майская (№ 1, 3, 4, 6, 6/1, 6/2, 8, 10, 13/1, 13/2, 14), Республики (№ 73/А, 74, 75/5, 76, 79, 79/1, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 88, 90, 92), Сергея Безверхова, Энергетиков (№ 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 53, 55); бульвар Свободы | 11 163 |
| Одномандатный избирательный округ № 8 | проспект Мира (№ 19, 23/1, 31, 33, 35, 35/1, 35/2, 35/3); улицы: Лермонтова (№ 2, 4, 4/1, 4/2, 6, 6/2, 6/3, 7/2, 10, 11, 11/1, 11/2, 11/3, 11/4, 12, 13, 13/1, 13/2), Островского (№ 9, 9/1, 17, 18, 19, 20, 21, 21/А, 21/1, 22, 24, 26, 29), Профсоюзов (№ 24, 24/1, 26, 28, 32, 34, 34/1, 36, 38, 40, 42); бульвар Писателей | 11 430 |
| Одномандатный избирательный округ № 9 | проспект Мира (№ 37, 37/1, 37/2, 39); улицы: Маяковского (№ 16, 18, 20, 20/1, 22, 24, 26, 27, 27/1, 33/2, 37, 39, 45, 45/1, 47, 47/1, 49, 49/1), Островского (№ 26/1, 28, 30, 30/А, 32, 34, 38, 40, 42, 44, 46), Профсоюзов (№ 50), Пушкина | 11 781 |
| Одномандатный избирательный округ № 10 | проспекты: Ленина (№ 34, 36), Мира (№ 24, 26/А, 28, 30, 30/1, 32, 32/1, 32/2, 34/А, 34/1, 36, 36/1, 36/2); улицы: Островского (№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14), Студенческая, 30 лет Победы (№ 9, 9/А, 11, 13), 50 лет ВЛКСМ (№ 2, 2/1, 2/2, 3, 4, 4/1, 5, 5/А, 6/А, 6/Б, 7, 8, 9, 10, 11); проезд Дружбы (№ 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17) | 11 231 |

| | | |
|--|--|--------|
| Одномандатный избирательный округ № 11 | улицы: Гагарина (№ 4, 6, 8, 10, 12, 14, 24, 26, 30, 32, 34), Красных партизан (№ 43), Просвещения (№ 13, 15, 17, 25, 27, 29, 29/1, 33, 35, 37, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 54), Республики (№ 65, 67, 69, 70, 71, 72), Энгельса, Энергетиков (№ 1, 1/1, 3, 3/1, 3/2, 5, 6, 7, 7/1, 9, 10, 11, 11/1, 13, 15, 16, 16/А, 17, 18, 19, 21, 23, 25, 26, 26/1, 29, 31); проезд Советов (№ 3) | 12 380 |
| Одномандатный избирательный округ № 12 | проспект Мира (40, 44, 49, 51, 53, 55, 55/1, 55/2); улицы: Быстринская, Генерала Иванова, Маяковского (№ 28, 30, 32, 34), 30 лет Победы (№ 37, 37/1, 37/2, 37/3, 37/4, 39, 41, 41/1, 41/2, 43, 43/1, 43/2, 45) | 12 371 |
| Одномандатный избирательный округ № 13 | проспект Пролетарский (№ 1, 2, 2/А, 2/1, 3/1, 4/2, 5, 7/1); улицы: Иосифа Каролинского (№ 9, 13, 13/1, 15), 30 лет Победы (№ 42/1, 44/1, 44/2, 44/3, 44/4, 46/1, 50, 52/1, 54, 56/1, 56/2, 60, 60/1, 62, 64), Университетская (№ 15, 17, 19, 21, 23, 23/1, 23/2, 23/4, 23/5, 25/1, 25/2, 27) | 12 352 |
| Одномандатный избирательный округ № 14 | проспект Ленина (№ 16, 16/1, 16/2, 18, 18/1, 18/2, 20, 20/1, 22, 24, 24/1, 24/3, 26, 28, 30, 32); улицы: Береговая, Боровая, Кедровая, Комсомольская, Маяковского (№ 7, 9, 9/1, 9/2, 10, 11), Парковая, Песчаная, Рабочая, Революционная, Саймовская, Северная, Сибирская, Строителей, Таежная, Учебная, Университетская (№ 3, 5, 7, 9, 11), Юности, 50 лет ВЛКСМ (№ 11/А, 13), 30 лет Победы (№ 1, 1/А, 2, 3, 3/А, 5, 10, 24, 28, 36); проезд Дружбы (№ 3, 5, 6, 8, 9); переулок Дорожный | 10 331 |
| Одномандатный избирательный округ № 15 | проспект Пролетарский (№ 11); улицы: Ивана Захарова (№ 2, 2/1, 4, 9, 10, 10/1, 11, 12, 12/1, 13, 13/1, 15, 15/1, 15/2, 17, 19, 20, 23, 27, 27/1), Иосифа Каролинского (№ 16), Университетская (№ 29, 29/2, 31, 39, 41, 41/1, 47, 49) | 11 368 |
| Одномандатный избирательный округ № 16 | проспект Пролетарский (№ 8, 8/1, 10, 10/1, 10/2, 12, 14, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 30/1, 35, 39); улицы: Геологическая (№ 17, 19, 21, 22, 22/1, 24), Иосифа Каролинского (№ 8, 10, 12, 14, 14/1, 14/2), Югорская (№ 20, 22) | 10 463 |

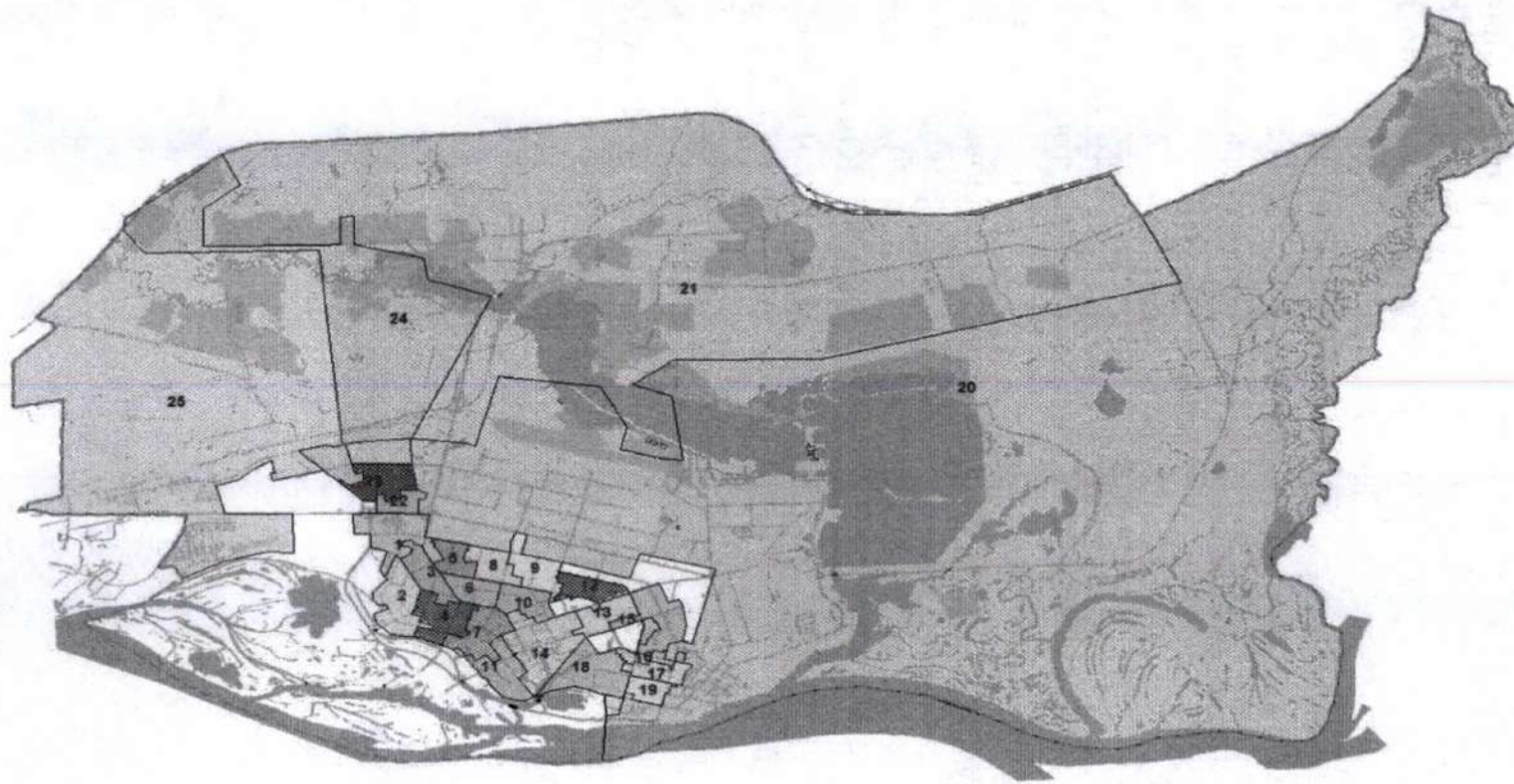
| | | |
|--|---|--------|
| Одномандатный избирательный округ № 17 | проспекты: Комсомольский (№ 17, 19, 21, 21/1, 25, 27, 27/1, 31), Пролетарский (№ 32); улицы: Геологическая (№ 13/1, 15, 15/1, 18, 18/1), Фармана Салманова (№ 2, 4), Югорская (№ 1, 1/1, 1/2, 3, 5, 5/1, 5/2, 5/3, 5/4, 12/4, 18, 24); проезд Первопроходцев | 11 891 |
| Одномандатный избирательный округ № 18 | проспекты: Комсомольский (№ 6, 6/1, 9, 9/1, 11, 12, 12/1, 13, 14/1, 14/3, 14/4, 14/6, 15, 20, 20/1), Пролетарский (№ 8/2); набережная Ивана Кайдалова; улицы: Мелик-Карамова (№ 5/1, 5/2, 6, 7/1, 7/2, 25, 25/1, 25/2, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 74/А, 74/Б, 76, 76/А, 76/Б, 76/В, 78, 88, 90, 92), Московская, Лесная, Садовая, Федорова (№ 5, 5/1, 5/2, 59, 61, 65, 67, 69); переулки: Садовый, Солнечный; проезд Тихий | 12 275 |
| Одномандатный избирательный округ № 19 | проспект Комсомольский (№ 36, 38, 40, 42, 44, 44/1, 44/2, 46, 48, 50); улицы: Мелик-Карамова (№ 4, 4/1, 4/2, 4/3, 39, 41, 43, 45, 45/1, 45/2, 47, 47/1, 47/2), Югорская (№ 7, 9, 30/1, 30/2, 32, 32/1, 34); проезды: Взлетный, Мунарева | 11 284 |
| Одномандатный избирательный округ № 20 | улицы: Восточная, Декабристов (пос. Черный Мыс), Заводская, Загородная, Затонская, Зеленая, Железнодорожная, Мелик-Карамова (№ 8, 16, 18, 20, 20/А, 22, 24, 24/А, 28/1, 28/2, 28/3, 36, 37, 40, 40/1, 43/А, 51, 57, 59, 71, 81), Монтажников, Мостостроителей, Нагорная, Нефтеюганское шоссе, Озерная, Октябрьская, Пионерская, Производственная, Пролетарская, Разведчиков, Рационализаторов, Речная, Рыбников, Сургутская, Терешковой, Тюменская, Федорова (№ 1/2, 3, 5/А, 7, 13), Школьная, Щепеткина, Югорская (№ 13, 15, 17, 19, 38, 38/1, 40, 40/1, 42, 42/1); проезд Макаренко; переулки: Зеленый, Нагорный, Почтовый, Юганский; Югорский тракт (№ 43); посёлки: АБ-13, Госснаб, Звездный, СУ-4, ПСО-34, Кедровый, Кедровый база ОРСА, Кедровый-2, Кедровый-3, Лунный, Медвежий Угол, Финский; СТСН «Речник», ДНТ «Царское село», ДПК «Здоровье», ПДК «Здоровье-2», ПДК «Соколовка», ПСДК «Сосновый Бор №51», ПСК «Искра», | 11 295 |

| | | |
|--|--|--------|
| | СПК «Север-1», ПСК «Хвойный», СТ № 68 «Весеннее», ПСОК № 2 «Железнодорожник», СНТ № 49 «Черемушки», СНТ № 66 «Брусничное», СТСН № 4 «Энергетик», СПК «Север», ПСОТ СОТ № 45 «Заречный», СТ № 46 «Урожай», СОТ № 54 «Лукоморье», СТ № 56 «Приозерное», СОТ-57 «Лето», ПСДК № 53 «Озерное», СТ № 58 «Лазурное», СТСН № 59 «Грибное», СТСН «Солнечное», СТ № 6 «Геолог», Сои ДНТ № 62 «Клюквенное», ДНТ «Радуга», ДНТ «Светлое» | |
| Одномандатный избирательный округ № 21 | улицы: Крылова (№ 47/1, 47/2, 49, 53, 53/1, 53/2, 53/3, 53/4), Семена Билецкого (№ 5, 5/1, 7, 9); поселки: Дорожный, Лесной, Таёжный; ДНТ «Свой дом», ДПК «Жемчужина», СТ «Энергетик-2», ПСТ № 30 «Дорожник», СОК «Прибрежный», СОК «Прибрежный-1», СПК(СТ) «Энергостроитель», СТ «Берендей № 38», СТ № 28, ДНТ «Тихий бор», ПК «СТ № 7», ПКС «Крылья Сургута», ПСОК № 37 «Кооператор», ПСОК «Гвоздичка», ПСОК № 8, СНТ № 3, СНТ № 35 «Дзержинец», С(Од)ПК «Авиатор-34», СОК № 4, СОНТ № 5, СТ № 1 «Ручеек», СТ «Монтажник-40», ТСН № 20 «Магистраль», ТСН «Рассвет» 60, ДНТ «Дружба», ПОК «Многодетная семья», ПОК «Рябинушка», ПСК «Ветеран», ПСК «Ветеран-2», ПСОК № 6 «Витамин», ПСОК «Автомобилист», ПСОК «Старожил-1», СОК «Прибрежный-3», СОК «Ягодное», СОТ № 44 «Локомотив», СПК «Сириус», СТ № 13 «Май», СТ № 47 «Лайнер», СТСН «Кедровый бор», СТСН «Тюльпан», ТСН № 43 «Полимер» | 10 209 |
| Одномандатный избирательный округ № 22 | улицы: Александра Усольцева (№ 26, 30), Семена Билецкого (№ 2, 4, 6), Тюменский тракт (№ 2, 4, 6/1, 8, 10) | 10 138 |
| Одномандатный избирательный округ № 23 | улицы: Александра Усольцева (№ 12, 14, 16, 19, 23, 25, 25/1, 25/3), Есенина (№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16), Крылова (№ 26, 30, 32, 36, 38), Семена Билецкого (№ 1, 12, 12/1, 14) | 10 215 |

| | | |
|---|---|---------------|
| <p>Одномандатный избирательный округ № 24</p> | <p>улицы: Александра Усольцева (№ 13, 15), Грибоедова (№ 2/1, 4, 4/1, 4/2, 8, 8/1, 8/2, 8/3, 8/4, 10), Есенина, Крылова (№ 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 29, 35, 37, 39, 39/1, 41, 41/1, 43, 43/1, 45, 47, 47/1, 47/2), Привокзальная (№ 16, 16/1, 16/2, 16/3, 18, 18/1, 18/2, 18/3, 18/4, 20/1, 22, 24, 26, 28); проезды: Вербный, Весенний, Земляничный, Песчаный, Почтовый; посёлок ПМС-254; ДНТ «Интеграл-1», ДПК «Сургутское», ПСДСК «Чернореченский», ПСК № 6 «Геологоразведчик», ПСК № 71 «Зеленое», СНТ «Чистые пруды», СОПК «Родничок» № 61, ПСДСК «Подводник», СТСН № 52 «Лесное»</p> | <p>10 470</p> |
| <p>Одномандатный избирательный округ № 25</p> | <p>улицы: Автомобилистов, Грибоедова (№ 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13), Дмитрия Коротчаева, Контейнерная, Крылова (№ 5, 7, 7/1, 7/2, 13, 15, 17), Мечникова, Привокзальная (№ 2, 4, 4/А, 4/Б, 6, 9, 10, 17), Толстого; посёлки: МО-94, Снежный, Юность; ДНТ «Алтай», ДПК № 39 «Пищевик», ПДК «Сосновый бор», ПСК № 26 «Виктория», ПСК № 41 «Рябинка», ПСОК «Автомобилист-1», ПСОК № 67 «Берёзовое», СНТ «Газовик», СНТ «Кедровый-16», СТСН «Летние юрты», СОД ПК «Бережок», СНТ «Кедр», ДНП «Кедр-1»</p> | <p>10 699</p> |

Приложение 2
к решению Думы города
от 07.12.2020 № 672-VI ДГ

Графическое изображение одномандатных избирательных округов для проведения выборов депутатов
Думы города Сургута



Избирательный округ № 16

| Фамилия, имя, отчество депутата | Место работы, должность | Адрес места ведения приема избирателей | Дни и часы приема избирателей | Контактный телефон |
|---|--|---|--------------------------------------|---------------------------|
| Биглова-Фатова Дина Фагимовна | ЗАО Телекомпания «СургутИнформ-ТВ», заместитель главного редактора по развитию региональной сети | ЗАО Телекомпания «СургутИнформ-ТВ», ул. Маяковского, 16 | среда с 17-00 до 19-00 | 22-10-42 |
| Границы избирательного округа № 16: проспект Пролетарский (№ 8, 8/1, 10, 10/1, 10/2, 12, 14, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 30/1, 35, 39); улицы: Геологическая (№ 17, 19, 21, 22, 22/1, 24), Иосифа Каролинского (№ 8, 10, 12, 14, 14/1, 14/2), Югорская (№ 20, 22). | | | | |

г. Сургут. Интерактивная карта

