|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение | Наименование | Примечания |
| 58-20-ППТиМ-С | Состав проекта планировки территории и межевания | с.2 |
| 58-20-ППТиМ-Т | Общие сведения | с.3,4 |
| **Проект планировки территории** | | |
| Основная (утверждаемая) часть | | |
| 58-20-ОЧ-Г.1 | Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»  Чертеж планировки территории. | с.5 |
| 58-20-ППТ-ОЧ | Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта» | с.6-14 |
| Материалы по обоснованию | | |
| 58-20-ППТ-ОМ-Г.1  58-20-ППТ-ОМ-Г.2  58-20-ППТ-ОМ-Г.3  58-20-ППТ-ОМ-Г.4 | Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»  Схема расположения элемента планировочной структуры (линейного объекта)  Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории  Схема вертикальной планировки территории  Схема границ зон с особыми условиями использования территории | с.15  с.16  с.17  с.18 |
| 58-20-ППТ-ОМ-ПЗ | Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» | с.19-23 |
| **Проект межевания территории** | | |
| Основная (утверждаемая) часть | | |
| 58-20-ПМТ-Т | Раздел 5 «Текстовая часть проекта межевания» | с.24-33 |
| 58-20-ПМТ-Г.1 | Раздел 6 «Проект межевания территории.  Графическая часть»  Чертеж межевания территории | с.34 |
| Материалы по обоснованию проекта | | |
| 58-20-ПМТ-ОМ-Г.1 | Раздел 7 «Чертежи материалов по обоснованию проекта межевания» | с.35 |
| 58-20-К-ППТиМ | Перечень нормативных документов  Список использованных источников | с.36,37 |
|  | Приложения:  1 Копия постановления о разработке ППТиМ  2.Выписка из реестра членов саморегулируемой организации №Р-075 от 02.02.2020 г.  3. Отчет о выполнении инженерно-геодезических изысканий (в электронном виде)  4. Технические условия |  |

**Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

Проверил

58-20-ППТиМ-С

Состав проекта планировки территории и межевания

Стадия

Лист

Листов

П

1

Стешенко

Горбунов

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

Состав проекта

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

Проверил

58-20-ППТиМ-Т

Общие сведения

Стадия

Лист

Листов

П

1

2

Стешенко

Горбунов

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

Общие сведения**

Работа по подготовке проекта планировки и межевания территории для строительства линейного объекта: «Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща», расположенного по адресу: Иркутская область, г. Тулун проведена на основании:

- договора №244/ЗЭС-2020 от 25.11.2020 г.;

- постановления № 3865 от 17.12.2020 г. «О подготовке документации по планировке территории».

Настоящий проект планировки территории разработан в целях размещения линейного объекта «Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща» для электроснабжения вновь строящегося микрорайона Березовая роща.

Подготовка проектов планировки и межевания осуществляется в соответствии с положениями статей 42,43 Градостроительного кодекса РФ в ред. Федерального закона от 03.07.2016 №373-ФЗ.

Согласно части 5 статьи 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации, состав и содержание проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливается Правительством Российской Федерации. В проекте планировки и межевания территории под строительство линейного объекта: «Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща» предусматриваются требования Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких объектов».

Инженерно-геодезические изыскания выполнены ООО «ЛЦТП», в результате которых составлен технический отчет ГК06/2019/1-ИИ в 2019г.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории (часть 6 статьи 41 от 03.07.2016 №373-ФЗ).

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТиМ-Т

2

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Разработка видов документации по планировки территории выполнена согласно генеральному плану, утвержденного Думой городского округа от 30.12.2010 г. №78-ДГО (в редакции от 26.03.2020г. № 07-ДГО), правил землепользования и застройки, утвержденных решением Думы городского округа от 07.12.2011 г. №65-ДГО (в редакции 16.07.2020г. № 25-ДГО), местных нормативов градостроительного проектирования, утвержденных решением Думы городского округа от 05.07.2016 г. №11-ДГО.

Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща

Проект планировки территории

58-20-ППТ-ОЧ

Основная (утверждаемая) часть

**Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

Проверил

58-20-ППТ-ОЧ

Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта»

Стадия

Лист

Листов

П

1

9

Стешенко

Горбунов

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта» | |
| 2.1 Наименование, основные характеристики, вид и назначение планируемого для размещения линейного объекта …………………………………………….............…….. | 2 |
| 2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, городских округов, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта………………………………………………………………………………………. | 2 |
| 2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта………………………………………………………………………….. | 3 |
| 2.4 Предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, устанавливающие требования к назначению, параметрам и размещению объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта……….. | 8 |
| 2.5 Осуществление мероприятий по защите территории от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта………………………………… | 8 |
| 2.6 Осуществление мероприятий по защите существующих сохраняемых и строящихся к моменту подготовки проекта планировки территории зданий, строений, сооружений, а также планируемых к строительству зданий, строений, сооружений в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов………………………………… | 9 |
| 2.7 Осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта……. | 9 |
| 2.8 Осуществления мероприятий по защите окружающей среды………………………. | 9 |

**2.1 Наименование, основные характеристики, вид и назначение планируемого для размещения линейного объекта**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОЧ

2

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

На основании части 4 статьи 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ» (закон о МСУ) от 06.10.2003 № 131-ФЗ, проектируемые линейные объекты относятся к уровню линейных объектов местного значения.

Наименование линейного объекта: Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща.

Основные характеристики:

- строительство воздушной ВЛ-6кВ от существующей ВЛ-10 кВ Тулун-Манут, протяженностью 0,19 км., марка проводов: СИП-3;

- строительство воздушной ВЛ-0,4 кВ протяженностью 0,658 км., марка проводов СИП-2;

- строительство подземной КЛ-6 кВ, протяженностью 0,015 км., марка провода: ААБл;

- установка КТП (комплектная двухтрансформаторная подстанция наружной установки, напряжением 10/0,4 кВ мощностью 1000 кВА).

Вид линейного объекта: надземная (воздушная) линия электропередачи ВЛ-0,4 кВ, ВЛ-6 кВ, подземная КЛ-6кВ с установкой трансформаторных подстанций.

Назначение: Объект служит для электроснабжения вновь строящегося микрорайона Березовая роща в г. Тулун.

**2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, городских округов, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта**

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается в границах г. Тулун, Иркутской области.

**2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

58-20-ППТ-ОЧ

3

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Проектом предполагается установление красных линий в отношении территории, предназначенной для размещения линейного объекта. Согласно приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ "О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов" (подготовлен Минстроем России 30.09.2016), координаты характерных точек красных линий приводятся в форме ведомости, которая подлежит включению в основною часть проекта планировки *(таблица 1).* Красные линии устанавливаются равными границам зоны планируемого размещения линейных объектов, определяемым в соответствии с нормами отвода земельных участков.

*Таблица 2*. Каталог координат характерных точек границ красных линий линейных объектов.

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

58-20-ППТ-ОЧ

4

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер характерной  точки | Координаты | | Номер характерной  точки | Координаты | |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 636636.47 | 2281933.72 | 50 | 636784.26 | 2282356.76 |
| 2 | 636793.12 | 2282184.12 | 51 | 636780.72 | 2282358.64 |
| 3 | 636791.04 | 2282193.61 | 52 | 636776.26 | 2282350.21 |
| 4 | 636706.58 | 2282246.87 | 53 | 636754.16 | 2282364.13 |
| 5 | 636687.04 | 2282258.47 | 54 | 636758.39 | 2282372.85 |
| 6 | 636608.59 | 2282307.76 | 55 | 636754.79 | 2282374.60 |
| 7 | 636570.27 | 2282331.48 | 56 | 636750.75 | 2282366.26 |
| 8 | 636546.56 | 2282346.34 | 57 | 636728.84 | 2282379.87 |
| 9 | 636536.74 | 2282343.37 | 58 | 636733.19 | 2282388.62 |
| 10 | 636540.49 | 2282348.49 | 59 | 636729.61 | 2282390.40 |
| 11 | 636542.29 | 2282362.03 | 60 | 636725.44 | 2282382.02 |
| 12 | 636796.62 | 2282202.41 | 61 | 636703.43 | 2282396.04 |
| 13 | 636798.74 | 2282205.8 | 62 | 636707.62 | 2282404.71 |
| 14 | 636541.79 | 2282367.09 | 63 | 636704.02 | 2282406.45 |
| 15 | 636440.2 | 2282430.92 | 64 | 636700.02 | 2282398.17 |
| 16 | 636430.46 | 2282441.66 | 65 | 636677.92 | 2282411.76 |
| 17 | 636431.44 | 2282463.28 | 66 | 636682.18 | 2282420.54 |
| 18 | 636455.54 | 2282468.2 | 67 | 636678.59 | 2282422.29 |
| 19 | 636469.68 | 2282478.88 | 68 | 636674.51 | 2282413.9 |
| 20 | 636494.81 | 2282519.54 | 69 | 636652.44 | 2282427.96 |
| 21 | 636491.4 | 2282521.63 | 70 | 636653.95 | 2282438.50 |
| 22 | 636466.69 | 2282481.6 | 71 | 636649.99 | 2282439.07 |
| 23 | 636453.87 | 2282471.89 | 72 | 636648.73 | 2282430.27 |
| 24 | 636427.65 | 2282466.6 | 73 | 636627.33 | 2282443.52 |
| 25 | 636426.38 | 2282440.25 | 74 | 636631.83 | 2282452.37 |
| 26 | 636437.69 | 2282427.79 | 75 | 636628.26 | 2282454.18 |
| 27 | 636538.57 | 2282364.4 | 76 | 636623.92 | 2282445.64 |
| 28 | 636536.72 | 2282350.01 | 77 | 636601.67 | 2282459.52 |
| 29 | 636532.61 | 2282344.47 | 78 | 636606.03 | 2282468.34 |
| 30 | 636531.04 | 2282345.48 | 79 | 636602.45 | 2282470.11 |
| 31 | 636530.17 | 2282344.13 | 80 | 636598.26 | 2282461.65 |
| 32 | 636448.28 | 2282395.8 | 81 | 636576.32 | 2282475.35 |
| 33 | 636439.22 | 2282400.82 | 82 | 636580.73 | 2282484.11 |
| 34 | 636411.75 | 2282417.11 | 83 | 636577.16 | 2282485.90 |
| 35 | 636434.26 | 2282771.22 | 84 | 636572.93 | 2282477.50 |
| 36 | 636502.99 | 2282728.37 | 85 | 636551.23 | 2282491.42 |
| 37 | 636579.16 | 2282680.67 | 86 | 636555.60 | 2282499.96 |
| 38 | 636586.26 | 2282673.05 | 87 | 636552.04 | 2282501.78 |
| 39 | 636501.6 | 2282537.71 | 88 | 636547.83 | 2282493.56 |
| 40 | 636497.95 | 2282519.42 | 89 | 636525.83 | 2282507.21 |
| 41 | 636830.8 | 2282311.06 | 90 | 636530.11 | 2282515.93 |
| 42 | 636836.93 | 2282324.2 | 91 | 636526.52 | 2282517.69 |
| 43 | 636833.31 | 2282325.9 | 92 | 636522.41 | 2282509.30 |
| 44 | 636829.08 | 2282316.91 | 93 | 636502.41 | 2282521.39 |
| 45 | 636805.07 | 2282332.21 | 94 | 636504.30 | 2282532.86 |
| 46 | 636809.55 | 2282341.01 | 95 | 636505.35 | 2282536.23 |
| 47 | 636805.99 | 2282342.82 | 96 | 636561.99 | 2282626.67 |
| 48 | 636801.67 | 2282334.35 | 97 | 636560.43 | 2282616.75 |
| 49 | 636779.66 | 2282348.08 | 98 | 636889.81 | 2282410.04 |
| Номер характерной  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  58-20-ППТ-ОЧ  5  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  точки | Координаты | | Номер характерной  точки | Координаты | |
| Х | Y | Х | Y |
| 99 | 636896,00 | 2282420.98 | 151 | 636565.34 | 2282630.33 |
| 100 | 636892.52 | 2282422.95 | 152 | 636567.5 | 2282635.38 |
| 101 | 636888.39 | 2282415.66 | 153 | 636616.24 | 2282713.07 |
| 102 | 636866.47 | 2282429.68 | 154 | 636618.41 | 2282715.08 |
| 103 | 636870.71 | 2282436.91 | 155 | 636621.68 | 2282713.66 |
| 104 | 636867.27 | 2282438.94 | 156 | 636978.02 | 2282490.99 |
| 105 | 636863.09 | 2282431.82 | 157 | 636980.12 | 2282494.39 |
| 106 | 636841.51 | 2282445.42 | 158 | 636622.59 | 2282717.79 |
| 107 | 636845.94 | 2282452.45 | 159 | 636613.92 | 2282716.85 |
| 108 | 636842.56 | 2282454.58 | 160 | 636588.41 | 2282676.43 |
| 109 | 636838.12 | 2282447.55 | 161 | 636577.73 | 2282684.28 |
| 110 | 636816.02 | 2282461.39 | 162 | 636594.52 | 2282700.46 |
| 111 | 636820.52 | 2282468.26 | 163 | 636661.46 | 2282807.56 |
| 112 | 636817.18 | 2282470.45 | 164 | 636736.46 | 2282762.05 |
| 113 | 636812.63 | 2282463.5 | 165 | 636740.93 | 2282762.5 |
| 114 | 636790.61 | 2282477.08 | 166 | 636741.11 | 2282766.51 |
| 115 | 636795.08 | 2282484.23 | 167 | 636739.18 | 2282766.61 |
| 116 | 636791.69 | 2282486.35 | 168 | 636737.97 | 2282764.68 |
| 117 | 636787.22 | 2282479.2 | 169 | 636608.91 | 2282844.66 |
| 118 | 636765.1 | 2282493.2 | 170 | 636506.56 | 2282906.58 |
| 119 | 636769.93 | 2282499.61 | 171 | 636504.52 | 2282903.14 |
| 120 | 636766.74 | 2282502.02 | 172 | 636658.06 | 2282809.66 |
| 121 | 636761.7 | 2282495.33 | 173 | 636645.83 | 2282790.09 |
| 122 | 636739.46 | 2282509.15 | 174 | 636518.65 | 2282870.57 |
| 123 | 636743.88 | 2282516.3 | 175 | 636516.89 | 2282867.73 |
| 124 | 636740.48 | 2282518.4 | 176 | 636544.06 | 2282850.71 |
| 125 | 636736.08 | 2282511.27 | 177 | 636569.49 | 2282834.79 |
| 126 | 636713.15 | 2282525.7 | 178 | 636594.91 | 2282818.87 |
| 127 | 636717.3 | 2282532.97 | 179 | 636620.34 | 2282802.94 |
| 128 | 636713.82 | 2282534.95 | 180 | 636645.77 | 2282787.02 |
| 129 | 636709.77 | 2282527.84 | 181 | 636619.23 | 2282744.64 |
| 130 | 636688.7 | 2282541.22 | 182 | 636592.69 | 2282702.27 |
| 131 | 636693.15 | 2282547.88 | 183 | 636567.26 | 2282718.19 |
| 132 | 636689.83 | 2282550.1 | 184 | 636541.84 | 2282734.11 |
| 133 | 636685.32 | 2282543.35 | 185 | 636516.41 | 2282750.04 |
| 134 | 636663.16 | 2282557.13 | 186 | 636487.23 | 2282768.31 |
| 135 | 636667.27 | 2282564.21 | 187 | 636485.18 | 2282765.06 |
| 136 | 636663.81 | 2282566.22 | 188 | 636565.49 | 2282715.25 |
| 137 | 636659.77 | 2282559.25 | 189 | 636589.45 | 2282701.19 |
| 138 | 636637.71 | 2282573.08 | 190 | 636574.38 | 2282688.21 |
| 139 | 636641.98 | 2282580.05 | 191 | 636570.24 | 2282690.94 |
| 140 | 636638.57 | 2282582.14 | 192 | 636566.28 | 2282694.36 |
| 141 | 636634.31 | 2282575.19 | 193 | 636435.01 | 2282777.85 |
| 142 | 636612.53 | 2282588.67 | 194 | 636481.35 | 2282967.54 |
| 143 | 636616.74 | 2282595.84 | 195 | 636495.46 | 2283016.64 |
| 144 | 636613.29 | 2282597.86 | 196 | 636513.09 | 2283064.17 |
| 145 | 636609.13 | 2282590.79 | 197 | 636601.08 | 2283272.11 |
| 146 | 636586.95 | 2282604.78 | 198 | 636933.95 | 2283060.37 |
| 147 | 636591.42 | 2282611.67 | 199 | 636907.39 | 2283052.33 |
| 148 | 636588.07 | 2282613.85 | 200 | 636888.44 | 2283062.9 |
| 149 | 636583.57 | 2282606.91 | 201 | 636633.48 | 2283223.21 |
| 150 | 636564.8 | 2282618.74 | 202 | 636631.71 | 2283220.6 |
| Номер характерной  точки  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  58-20-ППТ-ОЧ  6  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. № | Координаты | | Номер характерной  точки | Координаты | |
| Х | Y | Х | Y |
| 203 | 636658.87 | 2283203.59 | 255 | 636627.13 | 2283104.2 |
| 204 | 636684.29 | 2283187.66 | 256 | 636622.46 | 2283096.43 |
| 205 | 636709.71 | 2283171.75 | 257 | 636600.85 | 2283109.85 |
| 206 | 636735.13 | 2283155.82 | 258 | 636606.17 | 2283117.42 |
| 207 | 636760.56 | 2283139.9 | 259 | 636602.9 | 2283119.72 |
| 208 | 636785.99 | 2283123.98 | 260 | 636597.45 | 2283111.97 |
| 209 | 636811.41 | 2283108.05 | 261 | 636572.5 | 2283127.64 |
| 210 | 636836.84 | 2283092.13 | 262 | 636570.2 | 2283124.37 |
| 211 | 636862.27 | 2283076.21 | 263 | 636850.41 | 2282949.17 |
| 212 | 636887.69 | 2283060.28 | 264 | 636857.51 | 2282953.6 |
| 213 | 636907.17 | 2283048.09 | 265 | 636848.48 | 2282938.58 |
| 214 | 636939.35 | 2283056.95 | 266 | 636803.41 | 2282867.35 |
| 215 | 636914.83 | 2283044.68 | 267 | 636790.67 | 2282861.1 |
| 216 | 636862.25 | 2282960.84 | 268 | 636792.9 | 2282865.25 |
| 217 | 636856.34 | 2282957.54 | 269 | 636789.38 | 2282867.15 |
| 218 | 636857.65 | 2282959.74 | 270 | 636785.2 | 2282859.38 |
| 219 | 636854.22 | 2282961.79 | 271 | 636769.21 | 2282869.2 |
| 220 | 636849.75 | 2282954.31 | 272 | 636773.39 | 2282877.41 |
| 221 | 636829.38 | 2282967.08 | 273 | 636769.83 | 2282879.23 |
| 222 | 636834.08 | 2282974.42 | 274 | 636765.8 | 2282871.31 |
| 223 | 636830.72 | 2282976.58 | 275 | 636743.19 | 2282885.42 |
| 224 | 636825.99 | 2282969.2 | 276 | 636747.99 | 2282893.08 |
| 225 | 636804.92 | 2282982.4 | 277 | 636744.6 | 2282895.2 |
| 226 | 636809.61 | 2282989.66 | 278 | 636739.81 | 2282887.54 |
| 227 | 636806.25 | 2282991.83 | 279 | 636717.95 | 2282901.28 |
| 228 | 636801.53 | 2282984.53 | 280 | 636722.93 | 2282908.69 |
| 229 | 636779.27 | 2282998.48 | 281 | 636719.61 | 2282910.92 |
| 230 | 636784.13 | 2283005.66 | 282 | 636714.56 | 2282903.4 |
| 231 | 636780.82 | 2283007.9 | 283 | 636692.16 | 2282917.35 |
| 232 | 636775.89 | 2283000.61 | 284 | 636697.26 | 2282924.79 |
| 233 | 636754.1 | 2283014.26 | 285 | 636693.96 | 2282927.05 |
| 234 | 636758.69 | 2283021.66 | 286 | 636688.75 | 2282919.45 |
| 235 | 636755.3 | 2283023.77 | 287 | 636667.07 | 2282932.79 |
| 236 | 636750.72 | 2283016.39 | 288 | 636671.99 | 2282940.72 |
| 237 | 636728.19 | 2283030.59 | 289 | 636668.6 | 2282942.83 |
| 238 | 636732.75 | 2283037.88 | 290 | 636663.67 | 2282934.91 |
| 239 | 636729.36 | 2283040,00 | 291 | 636641.6 | 2282948.85 |
| 240 | 636724.8 | 2283032.7 | 292 | 636646.4 | 2282956.77 |
| 241 | 636702.93 | 2283046.25 | 293 | 636642.99 | 2282958.84 |
| 242 | 636707.55 | 2283053.67 | 294 | 636638.21 | 2282950.97 |
| 243 | 636704.15 | 2283055.78 | 295 | 636616.72 | 2282964.29 |
| 244 | 636699.53 | 2283048.35 | 296 | 636622.12 | 2282971.66 |
| 245 | 636677.56 | 2283061.98 | 297 | 636618.9 | 2282974.02 |
| 246 | 636682.59 | 2283069.37 | 298 | 636613.32 | 2282966.41 |
| 247 | 636679.28 | 2283071.62 | 299 | 636590.69 | 2282980.71 |
| 248 | 636674.17 | 2283064.09 | 300 | 636595.35 | 2282988.79 |
| 249 | 636652.68 | 2283077.53 | 301 | 636591.88 | 2282990.78 |
| 250 | 636657.33 | 2283085.35 | 302 | 636587.3 | 2282982.84 |
| 251 | 636653.9 | 2283087.39 | 303 | 636564.12 | 2282997.29 |
| 252 | 636649.29 | 2283079.66 | 304 | 636569.3 | 2283004.92 |
| 253 | 636625.85 | 2283094.32 | 305 | 636566.00 | 2283007.16 |
| 254 | 636630.56 | 2283102.13 | 306 | 636560.73 | 2282999.41 |
| Номер характерной  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ППТ-ОЧ  7  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  точки | Координаты | | Номер характерной  точки | Координаты | |
| Х | Y | Х | Y |
| 307 | 636537.27 | 2283014.22 | 359 | 636943.98 | 2283061.11 |
| 308 | 636544.63 | 2283019.54 | 360 | 636598.23 | 2283281.05 |
| 309 | 636542.29 | 2283022.78 | 361 | 636507.54 | 2283066.49 |
| 310 | 636533.18 | 2283016.92 | 362 | 636489.78 | 2283018.57 |
| 311 | 636530.89 | 2283013.64 | 363 | 636475.52 | 2282968.94 |
| 312 | 636785.84 | 2282854.29 | 364 | 636428.49 | 2282777.06 |
| 313 | 636806.18 | 2282864.25 | 365 | 636405.71 | 2282416.78 |
| 314 | 636851.87 | 2282936.47 | 366 | 636386.97 | 2282140.73 |
| 315 | 636865.29 | 2282958.62 | 367 | 636392.8 | 2282138.33 |
| 316 | 636917.61 | 2283041.6 | 368 | 636411.45 | 2282412.64 |
| 317 | 636943.29 | 2283054.45 | 369 | 636437.23 | 2282397.36 |
| 318 | 636981.44 | 2283030.3 | 370 | 636446.24 | 2282392.36 |
| 319 | 637210.63 | 2282883.14 | 371 | 636528.01 | 2282340.77 |
| 320 | 637217.08 | 2282879.98 | 372 | 636527.25 | 2282339.6 |
| 321 | 637207.63 | 2282864.85 | 373 | 636533.14 | 2282335.8 |
| 322 | 636953.14 | 2283023.6 | 374 | 636535,00 | 2282338.67 |
| 323 | 636926.46 | 2283040.96 | 375 | 636545.98 | 2282341.98 |
| 324 | 636924.34 | 2283037.58 | 376 | 636568.14 | 2282328.09 |
| 325 | 636951.26 | 2283020.48 | 377 | 636603.08 | 2282306.44 |
| 326 | 636976.68 | 2283004.55 | 378 | 636596.99 | 2282304.03 |
| 327 | 637002.1 | 2282988.62 | 379 | 636582.25 | 2282279.62 |
| 328 | 637027.53 | 2282972.71 | 380 | 636574.35 | 2282284.88 |
| 329 | 637052.95 | 2282956.78 | 381 | 636572.13 | 2282281.55 |
| 330 | 637078.37 | 2282940.85 | 382 | 636580.14 | 2282276.23 |
| 331 | 637103.8 | 2282924.93 | 383 | 636566.12 | 2282254.32 |
| 332 | 637129.23 | 2282909.01 | 384 | 636558.48 | 2282259.6 |
| 333 | 637154.66 | 2282893.09 | 385 | 636556.21 | 2282256.31 |
| 334 | 637180.08 | 2282877.16 | 386 | 636563.98 | 2282250.94 |
| 335 | 637205.51 | 2282861.25 | 387 | 636550.11 | 2282228.88 |
| 336 | 637178.97 | 2282818.87 | 388 | 636542.76 | 2282233.98 |
| 337 | 637152.44 | 2282776.49 | 389 | 636540.48 | 2282230.69 |
| 338 | 637127.01 | 2282792.41 | 390 | 636547.99 | 2282225.49 |
| 339 | 637101.59 | 2282808.34 | 391 | 636534.15 | 2282203.26 |
| 340 | 637076.16 | 2282824.26 | 392 | 636526.64 | 2282208.37 |
| 341 | 637050.73 | 2282840.18 | 393 | 636524.39 | 2282205.07 |
| 342 | 637025.31 | 2282856.11 | 394 | 636532.04 | 2282199.86 |
| 343 | 636999.88 | 2282872.03 | 395 | 636518.64 | 2282178.36 |
| 344 | 636974.45 | 2282887.95 | 396 | 636510.8 | 2282183.36 |
| 345 | 636949.03 | 2282903.88 | 397 | 636508.65 | 2282179.99 |
| 346 | 636923.6 | 2282919.8 | 398 | 636516.53 | 2282174.97 |
| 347 | 636898.18 | 2282935.73 | 399 | 636502.93 | 2282153.03 |
| 348 | 636872.33 | 2282951.91 | 400 | 636494.95 | 2282158,00 |
| 349 | 636870.99 | 2282949.64 | 401 | 636492.83 | 2282154.6 |
| 350 | 637074.73 | 2282822.17 | 402 | 636500.81 | 2282149.64 |
| 351 | 637154.88 | 2282772.46 | 403 | 636486.92 | 2282127.47 |
| 352 | 637226.37 | 2282887.36 | 404 | 636479.18 | 2282132.74 |
| 353 | 637218.74 | 2282886.95 | 405 | 636476.93 | 2282129.44 |
| 354 | 637213.71 | 2282889.42 | 406 | 636488.12 | 2282121.87 |
| 355 | 636984.67 | 2283035.35 | 407 | 636599.72 | 2282300.82 |
| 356 | 636949.89 | 2283057.37 | 408 | 636607.34 | 2282303.83 |
| 357 | 636951.61 | 2283060.07 | 409 | 636684.93 | 2282255.07 |
| 358 | 636945.73 | 2283063.84 | 410 | 636701.13 | 2282245.45 |
| Номер характерной  точки | Координаты | | Номер характерной  точки | Координаты | |
| Х | Y | Х | Y |
| 411 | 636694.97 | 2282242.84 | 430 | 636606.45 | 2282119.28 |
| 412 | 636679.48 | 2282218.62 | 431 | 636613.65 | 2282114.14 |
| 413 | 636671.8 | 2282223.39 | 432 | 636599.78 | 2282092.18 |
| 414 | 636669.69 | 2282220,00 | 433 | 636593.01 | 2282097.2 |
| 415 | 636677.34 | 2282215.24 | 434 | 636590.63 | 2282093.99 |
| 416 | 636663.91 | 2282193.85 | 435 | 636597.65 | 2282088.78 |
| 417 | 636656.65 | 2282198.83 | 436 | 636583.86 | 2282066.57 |
| 418 | 636654.39 | 2282195.54 | 437 | 636577.09 | 2282071.7 |
| 419 | 636661.78 | 2282190.47 | 438 | 636574.67 | 2282068.52 |
| 420 | 636648,00 | 2282168.54 | 439 | 636581.74 | 2282063.16 |
| 421 | 636640.55 | 2282173.33 | 440 | 636565.23 | 2282036.63 |
| 422 | 636638.39 | 2282169.97 | 441 | 636568.62 | 2282034.51 |
| 423 | 636645.86 | 2282165.16 | 442 | 636697.6 | 2282239.81 |
| 424 | 636631.59 | 2282142.83 | 443 | 636705.37 | 2282242.91 |
| 425 | 636624,00 | 2282147.28 | 444 | 636787.5 | 2282191.11 |
| 426 | 636621.98 | 2282143.83 | 445 | 636788.86 | 2282184.87 |
| 427 | 636629.45 | 2282139.45 | 446 | 636633.09 | 2281935.87 |
| 428 | 636615.78 | 2282117.53 | 1 | 636636.47 | 2281933.72 |
| 429 | 636608.77 | 2282122.54 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.4 Предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, устанавливающие требования к назначению, параметрам и размещению объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОЧ

8

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Земельный участок, в границах планируемого размещения линейного объекта, проходит по землям населенных пунктов (в границах г. Тулун).

В соответствие со ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации" в границах планируемого размещения линейного объекта действие градостроительного регламента не распространяется.

**2.5 Осуществление мероприятий по защите территории от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта**

На территории строительства линейного объекта «Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща» не предполагается использование, производство, переработка, хранение или уничтожение пожаровзрывоопасных, аварийно химически опасных, биологических и радиоактивных веществ и материалов.

**2.6 Осуществление мероприятий по защите существующих сохраняемых и строящихся к моменту подготовки проекта планировки территории зданий, строений, сооружений, а также планируемых к строительству зданий, строений, сооружений в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Проектируемые электрические сети КЛ 6кВ, ВЛ 6-0,4кВ проходят в границах населенного пункта г. Тулун, по земельным участка с кадастровым номерами 38:30:11201:1714 принадлежащий на праве собственности муниципальному образованию «город Тулун» и 38:30:11201:1737 принадлежащий на праве собственности частному лицу.

Мероприятий по сохранению существующих и строящихся зданий, строений, сооружений не требуется.

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОЧ

9

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

**2.7 Осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта**

Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

**2.8 Осуществления мероприятий по защите окружающей среды**

В соответствии с п. 2 и приложением 1 к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21. 07. 1997 г. №116-ФЗ проектируемый объект не является опасным производственным объектом.

Охрана окружающей среды в зоне размещения строительной площадки должна осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по вопросам охраны окружающей природной среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща

Проект планировки территории

58-20-ППТ-ОМ

Материалы по обоснованию проекта планировки территории

**Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

Проверил

58-20-ППТ-ОМ-ПЗ

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»

Стадия

Лист

Листов

П

1

5

Стешенко

Горбунов

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

 Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории.  Пояснительная записка» | |
| 4.1 Технико-экономические показатели развития систем социального, коммунально-бытового и транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории…………………………………………………………………………………. | 2 |
| 4.2 Обоснование природно-климатических условий……………………………………… | 2 |
| 4.3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта……………………………………………………………………………………....... | 4 |
| 4.4 Обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, подлежащих выносу из зоны планируемого размещения линейного объекта…………………………………………………………............................ | 4 |
| 4.5 Зоны с особыми условиями использования территории …………………………… | 4 |

**4.1 Технико-экономические показатели развития систем социального, коммунально-бытового и транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения территории**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОМ-ПЗ

2

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Развитие систем социального, транспортного обслуживания проектом не предусматривается. Инженерно-техническое обеспечение территории предусматривается за счет строительства объекта электроснабжения:

Напряжение питающей сети 6-0.4кВ

Общая протяженность трассы – 8,628 км

Площадь земельного участка, испрашиваемого для строительства электрических сетей – 37572м2.

**4.2 Обоснование природно-климатических условий**

Климатические параметры холодного периода года для г.Тулун по таблице 3.1 СП 131.13330.2012 следующие:

а) Температура воздуха наиболее холодных суток, °С , обеспеченностью

1) 0.98 минус 45

2) 0.92 минус 43

б) Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью

1) 0.98 минус 41

2) 0.92 минус 39

в) Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0.94 минус 24;

г) Абсолютная минимальная температура воздуха, °С, минус 50;

д) Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее холодного месяца, °С 10,0;

е) Продолжительность, сут., и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха:

1) < 0°С продолжительность 182 средняя температура минус 12,8

2) < 8°С продолжительность 241 средняя температура минус 8,6

3) < 10°С продолжительность 257 средняя температура минус 7.5

ж) Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее холодного месяца, % - 78;

и) Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наиболее холодного месяца, % - 73;

к) Количество осадков за ноябрь – март, мм - 60;

л) Преобладающее направление ветра за декабрь-февраль – Ю;

м) Максимальная из средних скоростей ветра по румбам за январь, м/с – 2.4;

н) Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха <8°С – 1,8.

Климатические параметры теплого периода года (таблица 4.1 СП 131.13330.2012):

а) Барометрическое давление, гПа - 956;

б) Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0.95 плюс 23;

в) Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0.98 плюс 26;

г) Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца, °С   
плюс 24,1;

д) Абсолютная максимальная температура воздуха, °С плюс 37;

е) Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее теплого   
месяца, °С плюс 12,6;

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОМ-ПЗ

3

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

ж) Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого   
месяца, % - 73;

и) Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наиболее теплого месяца, % - 53;

к) Количество осадков за апрель-октябрь, мм – 344;

л) Суточный максимум осадков, мм – 101;

м) Преобладающее направление ветра за июнь-август – З;

н) Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с – 0.

Средняя месячная и годовая температура воздуха, °С (таблица 5.1 СП 131.13330.2012):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Год |
| -20,1 | -16,5 | -8.2 | 0,8 | 8,9 | 15,1 | 17.5 | 14.6 | 7,9 | -0.2 | -10,1 | -17,8 | -0,7 |

По данным метеостанции г.Тулун, наибольшая из максимальных глубина сезонного промерзания почвы под снежным покровом естественного залегания, по данным наблюдений за последние 30 года (период 1982-2011 гг) составила 241 см, средняя из максимальных глубин промерзания составила 179см

**4.3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОМ-ПЗ

4

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласно «Нормам отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750кВ» (ВСН №14278тм-т1), во временное пользование на период строительства необходимо оформить землеотвод площадью 3,758 га. С учетом условий и методов строительства ширина полос может быть определена проектом, утвержденным заказчиком в установленном порядке, как расстояние между проводами крайних фаз (или фаз, наиболее удаленных от ствола опоры) плюс два метра в каждую сторону.

**4.4 Обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, подлежащих выносу из зоны планируемого размещения линейного объекта**

Вынос объектов инженерно-технического обеспечения, являющихся объектами капитального строительства, попадающих в зону размещения проектируемого линейного объекта, не требуется.

**4.5 Зоны с особыми условиями использования территории**

Согласно постановлению правительства РФ от 24.02.2009 N 160 (ред. от 17.05.2016) "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (вместе с "Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"), проектируемая воздушная линия электропередач напряжением 6-0,4кВ предусматривает охранную зону в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении. Для воздушной линии напряжением 6 кВ коридор охранной зоны составит 22 м, так как учитывается изолированный провод и размер траверс. Для воздушной линии напряжением 0,4 кВ- 4 м.

Границы зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) не пересекают объекты капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТ-ОМ-ПЗ

5

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Границы зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) не пересекают водные объекты.

Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща

Проект межевания территории

58-20-ПМТ

Основная (утверждаемая часть)

**Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

Проверил

58-20-ПМТ-Т

Раздел 5 «Текстовая часть проекта межевания»

Стадия

Лист

Листов

П

1

10

Стешенко

Горбунов

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| Раздел 5 «Текстовая часть проекта межевания» | |
| 5.1 Перечень координат и сведения о площади образуемого земельного участка, способ образования…………………………………………………………………… | 2 |
| 5.2 Вид разрешенного использования образуемого земельного участка………… | 10 |

**5.1 Перечень кооординат и сведения о площади образуемого земельного участка, способ образования**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ПМТ-Т

2

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Проект межевания выполнен на основе проекта планировки территории под строительство линейного объекта: «Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща» и входит в его состав.

Проектом предлагается образовать один земельный участок, отводимый на период строительство, во временное использование.

*Таблица 2*. Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков под строительство линейных объектов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Условный номер  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 1 | 636636.47 | 2281933.72 |
| 2 | 636793.12 | 2282184.12 |
| 3 | 636791.04 | 2282193.61 |
| 4 | 636706.58 | 2282246.87 |
| 5 | 636687.04 | 2282258.47 |
| 6 | 636608.59 | 2282307.76 |
| 7 | 636570.27 | 2282331.48 |
| 8 | 636546.56 | 2282346.34 |
| 9 | 636536.74 | 2282343.37 |
| 10 | 636540.49 | 2282348.49 |
| 11 | 636542.29 | 2282362.03 |
| 12 | 636796.62 | 2282202.41 |
| 13 | 636798.74 | 2282205.8 |
| 14 | 636541.79 | 2282367.09 |
| 15 | 636440.2 | 2282430.92 |
| 16 | 636430.46 | 2282441.66 |
| 17 | 636431.44 | 2282463.28 |
| 18 | 636455.54 | 2282468.2 |
| 19 | 636469.68 | 2282478.88 |
| 20 | 636494.81 | 2282519.54 |
| 21 | 636491.4 | 2282521.63 |
| 22 | 636466.69 | 2282481.6 |
| 23 | 636453.87 | 2282471.89 |
| 24 | 636427.65 | 2282466.6 |
| 25 | 636426.38 | 2282440.25 |
| 26 | 636437.69 | 2282427.79 |
| 27 | 636538.57 | 2282364.4 |
| 28 | 636536.72 | 2282350.01 |
| 29 | 636532.61 | 2282344.47 |
| 30 | 636531.04 | 2282345.48 |
| 31 | 636530.17 | 2282344.13 |
| 32 | 636448.28 | 2282395.8 |
| 33 | 636439.22 | 2282400.82 |
| 34 | 636411.75 | 2282417.11 |
| 35 | 636434.26 | 2282771.22 |
| 36 | 636502.99 | 2282728.37 |
| 37 | 636579.16 | 2282680.67 |
| 38 | 636586.26 | 2282673.05 |
| 39 | 636501.6 | 2282537.71 |
| 40 | 636497.95 | 2282519.42 |
| 41 | 636830.8 | 2282311.06 |
| 42 | 636836.93 | 2282324.2 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  3  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 43 | 636833.31 | 2282325.9 |
| 44 | 636829.08 | 2282316.91 |
| 45 | 636805.07 | 2282332.21 |
| 46 | 636809.55 | 2282341.01 |
| 47 | 636805.99 | 2282342.82 |
| 48 | 636801.67 | 2282334.35 |
| 49 | 636779.66 | 2282348.08 |
| 50 | 636784.26 | 2282356.76 |
| 51 | 636780.72 | 2282358.64 |
| 52 | 636776.26 | 2282350.21 |
| 53 | 636754.16 | 2282364.13 |
| 54 | 636758.39 | 2282372.85 |
| 55 | 636754.79 | 2282374.60 |
| 56 | 636750.75 | 2282366.26 |
| 57 | 636728.84 | 2282379.87 |
| 58 | 636733.19 | 2282388.62 |
| 59 | 636729.61 | 2282390.40 |
| 60 | 636725.44 | 2282382.02 |
| 61 | 636703.43 | 2282396.04 |
| 62 | 636707.62 | 2282404.71 |
| 63 | 636704.02 | 2282406.45 |
| 64 | 636700.02 | 2282398.17 |
| 65 | 636677.92 | 2282411.76 |
| 66 | 636682.18 | 2282420.54 |
| 67 | 636678.59 | 2282422.29 |
| 68 | 636674.51 | 2282413.9 |
| 69 | 636652.44 | 2282427.96 |
| 70 | 636653.95 | 2282438.50 |
| 71 | 636649.99 | 2282439.07 |
| 72 | 636648.73 | 2282430.27 |
| 73 | 636627.33 | 2282443.52 |
| 74 | 636631.83 | 2282452.37 |
| 75 | 636628.26 | 2282454.18 |
| 76 | 636623.92 | 2282445.64 |
| 77 | 636601.67 | 2282459.52 |
| 78 | 636606.03 | 2282468.34 |
| 79 | 636602.45 | 2282470.11 |
| 80 | 636598.26 | 2282461.65 |
| 81 | 636576.32 | 2282475.35 |
| 82 | 636580.73 | 2282484.11 |
| 83 | 636577.16 | 2282485.90 |
| 84 | 636572.93 | 2282477.50 |
| 85 | 636551.23 | 2282491.42 |
| 86 | 636555.60 | 2282499.96 |
| 87 | 636552.04 | 2282501.78 |
| 88 | 636547.83 | 2282493.56 |
| 89 | 636525.83 | 2282507.21 |
| 90 | 636530.11 | 2282515.93 |
| 91 | 636526.52 | 2282517.69 |
| 92 | 636522.41 | 2282509.30 |
| 93 | 636502.41 | 2282521.39 |
| 94 | 636504.30 | 2282532.86 |
| 95 | 636505.35 | 2282536.23 |
| 96 | 636561.99 | 2282626.67 |
| 97 | 636560.43 | 2282616.75 |
| 98 | 636889.81 | 2282410.04 |
| 99 | 636896,00 | 2282420.98 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  4  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 100 | 636892.52 | 2282422.95 |
| 101 | 636888.39 | 2282415.66 |
| 102 | 636866.47 | 2282429.68 |
| 103 | 636870.71 | 2282436.91 |
| 104 | 636867.27 | 2282438.94 |
| 105 | 636863.09 | 2282431.82 |
| 106 | 636841.51 | 2282445.42 |
| 107 | 636845.94 | 2282452.45 |
| 108 | 636842.56 | 2282454.58 |
| 109 | 636838.12 | 2282447.55 |
| 110 | 636816.02 | 2282461.39 |
| 111 | 636820.52 | 2282468.26 |
| 112 | 636817.18 | 2282470.45 |
| 113 | 636812.63 | 2282463.5 |
| 114 | 636790.61 | 2282477.08 |
| 115 | 636795.08 | 2282484.23 |
| 116 | 636791.69 | 2282486.35 |
| 117 | 636787.22 | 2282479.2 |
| 118 | 636765.1 | 2282493.2 |
| 119 | 636769.93 | 2282499.61 |
| 120 | 636766.74 | 2282502.02 |
| 121 | 636761.7 | 2282495.33 |
| 122 | 636739.46 | 2282509.15 |
| 123 | 636743.88 | 2282516.3 |
| 124 | 636740.48 | 2282518.4 |
| 125 | 636736.08 | 2282511.27 |
| 126 | 636713.15 | 2282525.7 |
| 127 | 636717.3 | 2282532.97 |
| 128 | 636713.82 | 2282534.95 |
| 129 | 636709.77 | 2282527.84 |
| 130 | 636688.7 | 2282541.22 |
| 131 | 636693.15 | 2282547.88 |
| 132 | 636689.83 | 2282550.1 |
| 133 | 636685.32 | 2282543.35 |
| 134 | 636663.16 | 2282557.13 |
| 135 | 636667.27 | 2282564.21 |
| 136 | 636663.81 | 2282566.22 |
| 137 | 636659.77 | 2282559.25 |
| 138 | 636637.71 | 2282573.08 |
| 139 | 636641.98 | 2282580.05 |
| 140 | 636638.57 | 2282582.14 |
| 141 | 636634.31 | 2282575.19 |
| 142 | 636612.53 | 2282588.67 |
| 143 | 636616.74 | 2282595.84 |
| 144 | 636613.29 | 2282597.86 |
| 145 | 636609.13 | 2282590.79 |
| 146 | 636586.95 | 2282604.78 |
| 147 | 636591.42 | 2282611.67 |
| 148 | 636588.07 | 2282613.85 |
| 149 | 636583.57 | 2282606.91 |
| 150 | 636564.8 | 2282618.74 |
| 151 | 636565.34 | 2282630.33 |
| 152 | 636567.5 | 2282635.38 |
| 153 | 636616.24 | 2282713.07 |
| 154 | 636618.41 | 2282715.08 |
| 155 | 636621.68 | 2282713.66 |
| 156 | 636978.02 | 2282490.99 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  5  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 157 | 636980.12 | 2282494.39 |
| 158 | 636622.59 | 2282717.79 |
| 159 | 636613.92 | 2282716.85 |
| 160 | 636588.41 | 2282676.43 |
| 161 | 636577.73 | 2282684.28 |
| 162 | 636594.52 | 2282700.46 |
| 163 | 636661.46 | 2282807.56 |
| 164 | 636736.46 | 2282762.05 |
| 165 | 636740.93 | 2282762.5 |
| 166 | 636741.11 | 2282766.51 |
| 167 | 636739.18 | 2282766.61 |
| 168 | 636737.97 | 2282764.68 |
| 169 | 636608.91 | 2282844.66 |
| 170 | 636506.56 | 2282906.58 |
| 171 | 636504.52 | 2282903.14 |
| 172 | 636658.06 | 2282809.66 |
| 173 | 636645.83 | 2282790.09 |
| 174 | 636518.65 | 2282870.57 |
| 175 | 636516.89 | 2282867.73 |
| 176 | 636544.06 | 2282850.71 |
| 177 | 636569.49 | 2282834.79 |
| 178 | 636594.91 | 2282818.87 |
| 179 | 636620.34 | 2282802.94 |
| 180 | 636645.77 | 2282787.02 |
| 181 | 636619.23 | 2282744.64 |
| 182 | 636592.69 | 2282702.27 |
| 183 | 636567.26 | 2282718.19 |
| 184 | 636541.84 | 2282734.11 |
| 185 | 636516.41 | 2282750.04 |
| 186 | 636487.23 | 2282768.31 |
| 187 | 636485.18 | 2282765.06 |
| 188 | 636565.49 | 2282715.25 |
| 189 | 636589.45 | 2282701.19 |
| 190 | 636574.38 | 2282688.21 |
| 191 | 636570.24 | 2282690.94 |
| 192 | 636566.28 | 2282694.36 |
| 193 | 636435.01 | 2282777.85 |
| 194 | 636481.35 | 2282967.54 |
| 195 | 636495.46 | 2283016.64 |
| 196 | 636513.09 | 2283064.17 |
| 197 | 636601.08 | 2283272.11 |
| 198 | 636933.95 | 2283060.37 |
| 199 | 636907.39 | 2283052.33 |
| 200 | 636888.44 | 2283062.9 |
| 201 | 636633.48 | 2283223.21 |
| 202 | 636631.71 | 2283220.6 |
| 203 | 636658.87 | 2283203.59 |
| 204 | 636684.29 | 2283187.66 |
| 205 | 636709.71 | 2283171.75 |
| 206 | 636735.13 | 2283155.82 |
| 207 | 636760.56 | 2283139.9 |
| 208 | 636785.99 | 2283123.98 |
| 209 | 636811.41 | 2283108.05 |
| 210 | 636836.84 | 2283092.13 |
| 211 | 636862.27 | 2283076.21 |
| 212 | 636887.69 | 2283060.28 |
| 213 | 636907.17 | 2283048.09 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  6  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 214 | 636939.35 | 2283056.95 |
| 215 | 636914.83 | 2283044.68 |
| 216 | 636862.25 | 2282960.84 |
| 217 | 636856.34 | 2282957.54 |
| 218 | 636857.65 | 2282959.74 |
| 219 | 636854.22 | 2282961.79 |
| 220 | 636849.75 | 2282954.31 |
| 221 | 636829.38 | 2282967.08 |
| 222 | 636834.08 | 2282974.42 |
| 223 | 636830.72 | 2282976.58 |
| 224 | 636825.99 | 2282969.2 |
| 225 | 636804.92 | 2282982.4 |
| 226 | 636809.61 | 2282989.66 |
| 227 | 636806.25 | 2282991.83 |
| 228 | 636801.53 | 2282984.53 |
| 229 | 636779.27 | 2282998.48 |
| 230 | 636784.13 | 2283005.66 |
| 231 | 636780.82 | 2283007.9 |
| 232 | 636775.89 | 2283000.61 |
| 233 | 636754.1 | 2283014.26 |
| 234 | 636758.69 | 2283021.66 |
| 235 | 636755.3 | 2283023.77 |
| 236 | 636750.72 | 2283016.39 |
| 237 | 636728.19 | 2283030.59 |
| 238 | 636732.75 | 2283037.88 |
| 239 | 636729.36 | 2283040,00 |
| 240 | 636724.8 | 2283032.7 |
| 241 | 636702.93 | 2283046.25 |
| 242 | 636707.55 | 2283053.67 |
| 243 | 636704.15 | 2283055.78 |
| 244 | 636699.53 | 2283048.35 |
| 245 | 636677.56 | 2283061.98 |
| 246 | 636682.59 | 2283069.37 |
| 247 | 636679.28 | 2283071.62 |
| 248 | 636674.17 | 2283064.09 |
| 249 | 636652.68 | 2283077.53 |
| 250 | 636657.33 | 2283085.35 |
| 251 | 636653.9 | 2283087.39 |
| 252 | 636649.29 | 2283079.66 |
| 253 | 636625.85 | 2283094.32 |
| 254 | 636630.56 | 2283102.13 |
| 255 | 636627.13 | 2283104.2 |
| 256 | 636622.46 | 2283096.43 |
| 257 | 636600.85 | 2283109.85 |
| 258 | 636606.17 | 2283117.42 |
| 259 | 636602.9 | 2283119.72 |
| 260 | 636597.45 | 2283111.97 |
| 261 | 636572.5 | 2283127.64 |
| 262 | 636570.2 | 2283124.37 |
| 263 | 636850.41 | 2282949.17 |
| 264 | 636857.51 | 2282953.6 |
| 265 | 636848.48 | 2282938.58 |
| 266 | 636803.41 | 2282867.35 |
| 448 | 636801.75 | 2282866.53 |
| 447 | 636799.00 | 2282862.14 |
| 449 | 636796.27 | 2282863.85 |
| 267 | 636790.67 | 2282861.1 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  7  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 268 | 636792.9 | 2282865.25 |
| 269 | 636789.38 | 2282867.15 |
| 270 | 636785.2 | 2282859.38 |
| 271 | 636769.21 | 2282869.2 |
| 272 | 636773.39 | 2282877.41 |
| 273 | 636769.83 | 2282879.23 |
| 274 | 636765.8 | 2282871.31 |
| 275 | 636743.19 | 2282885.42 |
| 276 | 636747.99 | 2282893.08 |
| 277 | 636744.6 | 2282895.2 |
| 278 | 636739.81 | 2282887.54 |
| 279 | 636717.95 | 2282901.28 |
| 280 | 636722.93 | 2282908.69 |
| 281 | 636719.61 | 2282910.92 |
| 282 | 636714.56 | 2282903.4 |
| 283 | 636692.16 | 2282917.35 |
| 284 | 636697.26 | 2282924.79 |
| 285 | 636693.96 | 2282927.05 |
| 286 | 636688.75 | 2282919.45 |
| 287 | 636667.07 | 2282932.79 |
| 288 | 636671.99 | 2282940.72 |
| 289 | 636668.6 | 2282942.83 |
| 290 | 636663.67 | 2282934.91 |
| 291 | 636641.6 | 2282948.85 |
| 292 | 636646.4 | 2282956.77 |
| 293 | 636642.99 | 2282958.84 |
| 294 | 636638.21 | 2282950.97 |
| 295 | 636616.72 | 2282964.29 |
| 296 | 636622.12 | 2282971.66 |
| 297 | 636618.9 | 2282974.02 |
| 298 | 636613.32 | 2282966.41 |
| 299 | 636590.69 | 2282980.71 |
| 300 | 636595.35 | 2282988.79 |
| 301 | 636591.88 | 2282990.78 |
| 302 | 636587.3 | 2282982.84 |
| 303 | 636564.12 | 2282997.29 |
| 304 | 636569.3 | 2283004.92 |
| 305 | 636566.00 | 2283007.16 |
| 306 | 636560.73 | 2282999.41 |
| 307 | 636537.27 | 2283014.22 |
| 308 | 636544.63 | 2283019.54 |
| 309 | 636542.29 | 2283022.78 |
| 310 | 636533.18 | 2283016.92 |
| 311 | 636530.89 | 2283013.64 |
| 312 | 636785.84 | 2282854.29 |
| 313 | 636806.18 | 2282864.25 |
| 314 | 636851.87 | 2282936.47 |
| 315 | 636865.29 | 2282958.62 |
| 316 | 636917.61 | 2283041.6 |
| 317 | 636943.29 | 2283054.45 |
| 318 | 636981.44 | 2283030.3 |
| 319 | 637210.63 | 2282883.14 |
| 320 | 637217.08 | 2282879.98 |
| 321 | 637207.63 | 2282864.85 |
| 322 | 636953.14 | 2283023.6 |
| 323 | 636926.46 | 2283040.96 |
| 324 | 636924.34 | 2283037.58 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  8  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 325 | 636951.26 | 2283020.48 |
| 326 | 636976.68 | 2283004.55 |
| 327 | 637002.1 | 2282988.62 |
| 328 | 637027.53 | 2282972.71 |
| 329 | 637052.95 | 2282956.78 |
| 330 | 637078.37 | 2282940.85 |
| 331 | 637103.8 | 2282924.93 |
| 332 | 637129.23 | 2282909.01 |
| 333 | 637154.66 | 2282893.09 |
| 334 | 637180.08 | 2282877.16 |
| 335 | 637205.51 | 2282861.25 |
| 336 | 637178.97 | 2282818.87 |
| 337 | 637152.44 | 2282776.49 |
| 338 | 637127.01 | 2282792.41 |
| 339 | 637101.59 | 2282808.34 |
| 340 | 637076.16 | 2282824.26 |
| 341 | 637050.73 | 2282840.18 |
| 342 | 637025.31 | 2282856.11 |
| 343 | 636999.88 | 2282872.03 |
| 344 | 636974.45 | 2282887.95 |
| 345 | 636949.03 | 2282903.88 |
| 346 | 636923.6 | 2282919.8 |
| 347 | 636898.18 | 2282935.73 |
| 348 | 636872.33 | 2282951.91 |
| 349 | 636870.99 | 2282949.64 |
| 350 | 637074.73 | 2282822.17 |
| 351 | 637154.88 | 2282772.46 |
| 352 | 637226.37 | 2282887.36 |
| 353 | 637218.74 | 2282886.95 |
| 354 | 637213.71 | 2282889.42 |
| 355 | 636984.67 | 2283035.35 |
| 356 | 636949.89 | 2283057.37 |
| 357 | 636951.61 | 2283060.07 |
| 358 | 636945.73 | 2283063.84 |
| 359 | 636943.98 | 2283061.11 |
| 360 | 636598.23 | 2283281.05 |
| 361 | 636507.54 | 2283066.49 |
| 362 | 636489.78 | 2283018.57 |
| 363 | 636475.52 | 2282968.94 |
| 364 | 636428.49 | 2282777.06 |
| 365 | 636405.71 | 2282416.78 |
| 366 | 636386.97 | 2282140.73 |
| 367 | 636392.8 | 2282138.33 |
| 368 | 636411.45 | 2282412.64 |
| 369 | 636437.23 | 2282397.36 |
| 370 | 636446.24 | 2282392.36 |
| 371 | 636528.01 | 2282340.77 |
| 372 | 636527.25 | 2282339.6 |
| 373 | 636533.14 | 2282335.8 |
| 374 | 636535,00 | 2282338.67 |
| 375 | 636545.98 | 2282341.98 |
| 376 | 636568.14 | 2282328.09 |
| 377 | 636603.08 | 2282306.44 |
| 378 | 636596.99 | 2282304.03 |
| 379 | 636582.25 | 2282279.62 |
| 380 | 636574.35 | 2282284.88 |
| 381 | 636572.13 | 2282281.55 |
| Условный номер  Изм.  Кол.уч  Лист  №док.  Подпись  Дата  Лист  58-20-ПМТ-Т  9  Инв. № подл.  Подпись и дата  Взам. инв. №  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 382 | 636580.14 | 2282276.23 |
| 383 | 636566.12 | 2282254.32 |
| 384 | 636558.48 | 2282259.6 |
| 385 | 636556.21 | 2282256.31 |
| 386 | 636563.98 | 2282250.94 |
| 387 | 636550.11 | 2282228.88 |
| 388 | 636542.76 | 2282233.98 |
| 389 | 636540.48 | 2282230.69 |
| 390 | 636547.99 | 2282225.49 |
| 391 | 636534.15 | 2282203.26 |
| 392 | 636526.64 | 2282208.37 |
| 393 | 636524.39 | 2282205.07 |
| 394 | 636532.04 | 2282199.86 |
| 395 | 636518.64 | 2282178.36 |
| 396 | 636510.8 | 2282183.36 |
| 397 | 636508.65 | 2282179.99 |
| 398 | 636516.53 | 2282174.97 |
| 399 | 636502.93 | 2282153.03 |
| 400 | 636494.95 | 2282158,00 |
| 401 | 636492.83 | 2282154.6 |
| 402 | 636500.81 | 2282149.64 |
| 403 | 636486.92 | 2282127.47 |
| 404 | 636479.18 | 2282132.74 |
| 405 | 636476.93 | 2282129.44 |
| 406 | 636488.12 | 2282121.87 |
| 407 | 636599.72 | 2282300.82 |
| 408 | 636607.34 | 2282303.83 |
| 409 | 636684.93 | 2282255.07 |
| 410 | 636701.13 | 2282245.45 |
| 411 | 636694.97 | 2282242.84 |
| 412 | 636679.48 | 2282218.62 |
| 413 | 636671.8 | 2282223.39 |
| 414 | 636669.69 | 2282220,00 |
| 415 | 636677.34 | 2282215.24 |
| 416 | 636663.91 | 2282193.85 |
| 417 | 636656.65 | 2282198.83 |
| 418 | 636654.39 | 2282195.54 |
| 419 | 636661.78 | 2282190.47 |
| 420 | 636648,00 | 2282168.54 |
| 421 | 636640.55 | 2282173.33 |
| 422 | 636638.39 | 2282169.97 |
| 423 | 636645.86 | 2282165.16 |
| 424 | 636631.59 | 2282142.83 |
| 425 | 636624,00 | 2282147.28 |
| 426 | 636621.98 | 2282143.83 |
| 427 | 636629.45 | 2282139.45 |
| 428 | 636615.78 | 2282117.53 |
| 429 | 636608.77 | 2282122.54 |
| 430 | 636606.45 | 2282119.28 |
| 431 | 636613.65 | 2282114.14 |
| 432 | 636599.78 | 2282092.18 |
| 433 | 636593.01 | 2282097.2 |
| 434 | 636590.63 | 2282093.99 |
| 435 | 636597.65 | 2282088.78 |
| 436 | 636583.86 | 2282066.57 |
| 437 | 636577.09 | 2282071.7 |
| 438 | 636574.67 | 2282068.52 |
| Условный номер  земельного участка | Площадь,  м2 | Номер характерной  точки границы образуемого земельного участка | Координаты | |
| Х | Y |
| 38:30:011201:1714/чзу1 | 37564 | 439 | 636581.74 | 2282063.16 |
| 440 | 636565.23 | 2282036.63 |
| 441 | 636568.62 | 2282034.51 |
| 442 | 636697.6 | 2282239.81 |
| 443 | 636705.37 | 2282242.91 |
| 444 | 636787.5 | 2282191.11 |
| 445 | 636788.86 | 2282184.87 |
| 446 | 636633.09 | 2281935.87 |
| 1 | 636636.47 | 2281933.72 |
| 38:30:11201:1737/чзу1 | 8 | 447 | 636799.00 | 2282862.14 |
| 448 | 636801.75 | 2282866.53 |
| 449 | 636796.27 | 2282863.85 |
| 447 | 636799.00 | 2282862.14 |

*Таблица 3*. Сведения об образуемом земельном участке.

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ПМТ-Т

10

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка | Категория земель | Вид разрешенного использования образуемого земельного участка | Площадь образуемого земельного участка, м2 |
| 38:30:11201:1714/чзу1 | Земли населенных пунктов | Коммунальное обслуживание | 37564 |
| 38:30:11201:1737/чзу1 | Земли населенных пунктов | Коммунальное обслуживание | 8 |

Способ образования земельных участков: из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в соответствии со ст. 11.2 Земельного кодекса Российской Федерации.

**5.2 Вид разрешенного использования образуемого земельного участка**

Согласно приказу Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014г. №540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" вид разрешенного использования вновь образуемого земельного участка: «Коммунальное обслуживание», также данный вид определен Правилами землепользования и застройки, утвержденными решением Думы муниципального образования – «город Тулун», утвержденных решением Думы городского округа от 07.12.2011. № 65-ДГО (в редакции от 26.03.2020г. № 08-ДГО).

Электрические сети 6-0,4 кВ Березовая роща

Проект межевания территории

58-20-ПМТ-ОМ

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

**Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Разработал

58-20-ППТиМ

Исходные данные

Стадия

Лист

Листов

П

1

2

Стешенко

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Согласовано:

Список нормативных документов**

**−** Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 19.12.2016, с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017);

− Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 03.07.2016, с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017);

− СП 42.13330.2011, актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", М.,2011г;

− Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 (ред. от 17.05.2016) "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (вместе с "Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон");

− Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 1995 г. N 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации";

− ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 N 116-ФЗ (действующая редакция, 2016);

− Приказ Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014г. №540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков";

− ФЗ от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и ФЗ от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";

− СНиП 23-01-99 «Климатология»;

− Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ "О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов" (подготовлен Минстроем России 30.09.2016)

− ВСН №14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750кВ».

**Список использованных источников**

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Лист

58-20-ППТиМ

2

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

[1] Генеральный план г. Тулуна утвержденный решением Думы от 30.12.2010 г. №78-ДГО (в редакции от 26.03.2020г. № 07-ДГО) ;

[2] Правила землепользования и застройки г. Тулуна утвержденные решением Думы городского округа от 07.12.2011г. № 65-ДГО ( в редакции от 16.07.2020г. № 25-ДГО);

[3] Местные нормативы градостроительного проектирования (утвержденных решением Думы городского округа от 05.07.2016 г. №11-ДГО).

[2] Технический отчет № ГК06/2019/1-ИИ по результатам инженерно-геодезических изысканий, ООО «ЛЦТП», 2019 г.;

[3] Публичная кадастровая карта, официальный сайт [pkk5.rosreestr.ru](http://mamonskoe-mo.ru);

[5] Сведения из ЕГРН, полученные в форме кадастрового плана территории.