

**Постановление администрации городского округа «Город Лесной»  
от 21.10.2019 г. № 1138  
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ  
ТЕРРИТОРИИ МИКРОРАЙОНА № 9**

Руководствуясь статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского округа «Город Лесной», с учетом протокола общественных обсуждений от 07.10.2019 и заключения о результатах общественных обсуждений от 10.10.2019 по проекту планировки и проекту межевания территории микрорайона № 9, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории микрорайона № 9 в следующем составе:
  - 1.1. Чертеж планировки территории. Разбивочный план красных линий (приложение № 1).
  - 1.2. Положение о характеристиках планируемого развития территории и характеристиках развития систем социально-транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения (приложение № 2).
  - 1.3. Положения об очередности планируемого развития территории (приложение № 3).
  - 1.4. Чертеж межевания территории (приложение № 4).
  - 1.5. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования (приложение № 5).
  - 1.6. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд (приложение № 6).
  - 1.7. Перечень и сведения об участках для снятия с кадастрового учета (приложение № 7).
  - 1.8. Предложения по установлению публичных сервитутов (приложение № 8).
  - 1.9. Основные технико-экономические показатели проекта межевания (приложение № 9).
2. Управлению по архитектуре и градостроительству администрации городского округа «Город Лесной» при осуществлении градостроительной деятельности руководствоваться утвержденной документацией по планировке территории микрорайона № 9.
3. Настоящее постановление опубликовать в печатном средстве массовой информации «Вестник-официальный» и разместить на официальном сайте администрации городского округа «Город Лесной» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**С.Е.Черепанов,**  
глава городского округа «Город Лесной».

Приложение № 2

**ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ И ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Территория проектирования предоставлена под размещение индивидуальной жилой застройки, социальной, коммунальной инфраструктуры, территорий общего пользования.

1. Планируемое развитие функциональных зон

Настоящим проектом в границах проектирования установлены следующие функциональные зоны:

- жилая зона;
- общественно-деловая зона;
- зона инженерной инфраструктуры;
- рекреационная зона;
- прочие зоны.

Жилая зона  
Проектом планировки предусмотрено формирование новых участков под индивидуальное жилищное строительство (далее – ИЖС) общей площадью 17,3 га. Площадь участков составит от 0,16-0,25 га.

Общественно-деловая зона  
Проектом планировки предусмотрено формирование новой территории общественного назначения в северо-восточной части, предусматривающей объект торговли.

Зона инженерной инфраструктуры  
Данная зона представлена площадками для размещения объектов инженерной инфраструктуры. Данные территории сосредоточены в северо-восточной части участка.

Рекреационная зона  
Проектная рекреационная зона организована вдоль путей пешеходного движения в границах территории общего пользования, а также между объектами различного назначения и представлена территориями озеленения общего пользования. В рекреационную зону отнесена территория под плоскостные объекты спортивного назначения, детские игровые площадки и площадки для отдыха взрослого населения.

Прочие зоны  
Проектом предлагается установление красных линий. Территории, попадающие в границы красных линий, относятся к территориям общего пользования.

Проектный баланс территорий в соответствии с функциональными зонами, в которые объединены земли по требованиям Градостроительного кодекса Российской Федерации, приводится в таблице 1.

Таблица 1

**ПРОЕКТНЫЙ БАЛАНС ТЕРРИТОРИИ**

Номер строки	Наименование показателя	Площадь, га	Процент ко всей территории
1.	Общая площадь земель в границе проектирования:	44,6	100
	в том числе:		
	Жилые зоны	17,32	38,8
	из них:		
	территория индивидуальной жилой застройки существующая	17,32	38,8
2.	Общественно-деловая зона	0,09	0,2
3.	Зона инженерной инфраструктуры	0,04	0,1
4.	Рекреационные зоны	18,74	42,0
	из них:		
	территория лесопарка (древесная растительность)	16,47	36,9
	территория озеленения общего пользования внутриквартальная	2,27	5,1
5.	Прочие территории	8,44	18,9
	из них:		
	территория общего пользования	8,44	18,9

2. Планируемое развитие объектов жилой застройки

В настоящее время в границах проектируемого участка отсутствует жилая застройка. В соответствии с генеральным планом городского округа «Город Лесной» участок проектирования является перспективным для размещения новой индивидуальной жилой застройки.

Настоящим проектом предлагается 83 индивидуальных жилых дома. Показатели для нового строительства приняты следующие:  
коэффициент семейности – 3,0;  
средняя общая площадь индивидуального жилого дома – 100,0 кв. м.  
Население проектируемого участка определено в количестве 249 человек. Жилой фонд территории проектирования составит 8300,0 кв. м. Плотность населения на территории застройки составит 6 чел/га.

3. Планируемое развитие системы социального и культурно-бытового обслуживания населения

Настоящим проектом предусматривается размещение объекта торговли торговой площадью 150,0 кв. м. Обслуживание иными объектами социального и коммунально-бытового назначения будет происходить за пределами проектирования в городе Лесной.

4. Территории общего пользования

Проектом установлены красные линии, которые обозначают планируемые границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, тротуары. Ведомость координат красных линий в границах проектирования сведена в таблицу 2.

Территория общего пользования (в том числе площади, улицы, проезды) может беспрепятственно пользоваться неограниченный круг лиц.  
Координаты характерных точек красных линий приведены в системе координат МСК-66.

**ВЕДОМОСТЬ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК КРАСНЫХ ЛИНИЙ**

Таблица 2

№	X	Y
1	588875.91	1482465.19
2	588873.53	1482495.77
3	588781.08	1482465.41
4	588782.26	1482321.99
5	588774.38	1482302.68
6	588759.30	1482287.52
7	588740.04	1482279.53
8	588487.86	1482280.16
9	588459.29	1482302.62
10	588409.69	1482501.99
11	588327.25	1482686.02
12	588244.65	1482608.66
13	588191.94	1482662.38
14	588332.64	1482794.10
15	588501.10	1482888.39
16	588546.13	1482888.64
17	588563.13	1482888.74
18	588997.78	1482891.12
19	588995.34	1482790.72
20	588778.42	1482789.54
21	588778.92	1482729.30
22	588964.05	1482730.32
23	588964.26	1482704.86
24	588779.13	1482704.03
25	588780.86	1482495.77
26	588756.07	1482465.41
27	588757.22	1482326.79
28	588753.12	1482316.76
29	588745.11	1482308.69
30	588735.66	1482304.78
31	588657.44	1482304.95
32	588656.10	1482465.63
33	588755.73	1482495.77
34	588655.88	1482495.77
35	588654.21	1482703.48
36	588754.18	1482703.92
37	588753.95	1482729.16
38	588753.51	1482789.43
39	588475.63	1482787.87
40	588377.11	1482732.72
41	588346.52	1482704.07
42	588367.10	1482658.14
43	588491.31	1482727.72
44	588629.59	1482653.26
45	588629.19	1482703.25
46	588497.76	1482702.59
47	588377.33	1482635.30
48	588397.86	1482589.49
49	588505.76	1482649.78
50	588516.79	1482652.68
51	588629.67	1482643.26
52	588518.11	1482642.69
53	588509.53	1482640.43
54	588401.96	1482580.33
55	588433.38	1482510.22
56	588442.72	1482472.64
57	588527.23	1482495.99
58	588630.86	1482495.77
59	588631.08	1482465.63
60	588532.12	1482465.85
61	588507.93	1482459.20
62	588531.95	1482362.53
63	588532.42	1482305.20
64	588632.42	1482304.95
65	588522.42	1482305.22
66	588521.96	1482361.26
67	588498.28	1482456.55
68	588450.06	1482443.28
69	588481.41	1482317.07
70	588496.43	1482305.29

2.5. Планируемое развитие систем инженерно-технического обеспечения

Водоснабжение и водоотведение  
Водоснабжение проектируемой застройки предусматривается от индивидуальных источников (артезианские скважины), которые будут расположены на территории каждого участка ИЖС.  
Объем водопотребления проектного населения составит 89,0 куб. м/сут. Объем воды на нужды пожаротушения составит 54,0 куб. м/сут.

(Продолжение на стр. 2).

(Продолжение. Начало на стр. 1).

Отведение хозяйственно-бытовых стоков от застройки предусматривается – децентрализовано, в водонепроницаемые выгребы, с дальнейшим вывозом стоков на очистные сооружения города Лесной.

Объем хозяйственно-бытовых стоков от проектного населения составит 76,6 куб. м/сут.

Электроснабжение

Электроснабжение проектной застройки планируется осуществлять от новой распределительной подстанции РП 6/0,4 кВ (далее – РП). Запитать проектную РП возможно от главной электрической подстанции ГПП-6, расположенной к северу от границы проектирования по адресу: пр. Дорожный, 17. От РП электричество по ВЛ 0,4 кВ будет доставляться к потребителям.

Объем электропотребления проектного населения составит 174,3 кВт.

Газоснабжение

Газоснабжение проектируемой застройки предусматривается от проектируемого шкафного газорегуляторного пункта (ШРП). Запитать ШРП предлагается проектным газопроводом высокого давления. После редуцирования газ по газопроводам низкого давления будет доставляться к потребителям.

Объем газопотребления проектного населения составит 75 646,2 куб. м/год.

Теплоснабжение

Теплоснабжение проектируемой жилой застройки предусматривается от индивидуальных источников – газовые котлы, водонагреватели.

Связь

Обеспечение стационарной телефонной связью проектной застройки предлагается осуществлять по линиям связи кабельной канализации. Услуги связи предоставляют ЗАО «Сити-Телеком» и ПАО «Ростелеком». Проектную застройку предлагается подключить к существующей сети. Необходимое количество номеров для проектной застройки составит – 108. Интернет-услуги, услуги IP-телефонии и другие телекоммуникационные услуги по новейшим технологиям в городе оказывают 5 организаций, имеющих соответствующие лицензии: ПАО «Ростелеком», ЗАО «Сити-Телеком», МК «Высота», ООО «Интерра», ООО «МедиаКом».

## 2.6. Планируемое развитие систем транспортного обслуживания

В основу развития улично-дорожной сети проектируемой территории положены предложения генерального плана городского округа «Город Лесной». Развитие планировочной структуры предполагает следующие основные мероприятия: реконструкция существующей дороги на 51 квартал, приведение основных параметров к нормативным; проектирование новых улиц местного значения в зонах жилой застройки.

Улицей местного значения является дорога на 51 квартал. Ширина улицы в «красных линиях» – 75,0-100,0 м, ширина проезжей части 7,0 м, ширина пешеходной части тротуара 2,00 м.

Улицами местного значения в зонах жилой застройки являются Улица 1 – Улица 6. Ширина улиц в «красных линиях» составляет 10,0-30,0 м, ширина проезжих частей 6,0 м, ширина пешеходных частей тротуаров 2,25 м.

Общая протяженность улично-дорожной сети 4,04 км. Плотность улично-дорожной сети 9,05 км/кв. км.

Поперечные профили проектируемых и реконструируемых улиц выполнены в соответствии с СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (далее – СП 42.13330.2016). Радиусы закругления проезжих частей на пересечениях и примыканиях 6,0-12,0 м.

Пешеходное движение организовано по всем улицам проектируемой территории, обеспечивая минимальную дальность перемещения до объектов пешеходного тяготения.

Проектом предлагается размещение остановочного пункта общественного транспорта на пересечении улиц Улица 3 и дороги на 51 квартал, что обеспечит его доступность с жилой территорией (радиус доступности 500 м). Также предусмотрено устройство нерегулируемого пешеходного перехода, вблизи нового остановочного пункта.

Хранение автотранспорта жителями индивидуальной жилой застройки планируется на собственных приусадебных участках.

Технико-экономические показатели транспортной инфраструктуры проектируемой территории приведены в таблице 3.

Таблица 3

### ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Номер строки	Транспортная инфраструктура	Суц	Проект
1.	Протяженность улично-дорожной сети всего	0,79 км	4,04 км
	в том числе:		
	улицы местного значения в производственных зонах	0,79 км	0,79 км
	улицы местного значения в зонах жилой застройки	-	3,25 км
2.	Плотность улично-дорожной сети	1,77 км/кв. км.	9,05 км/кв. км.
3.	Протяженность маршрута общественного транспорта	0,79 км	0,79 км

## 2.7. Планируемое развитие системы инженерной подготовки и благоустройства территории

### 2.7.1. Характеристика прилегающей территории и территории проектирования

Анализ территории выполнен на топографической основе масштаба 1:1000. Рельеф рассматриваемого участка территории – спокойный. Отметки поверхности колеблются в интервале от 185,64 до 221,97. Наиболее возвышенный участок располагается в юго-западной части района проектирования, пониженный участок – в восточной части рассматриваемой территории. Средний уклон по площадке составляет 51 ‰.

В результате анализа территории естественный сток поверхностных вод осуществляется в нескольких направлениях. В центральной части рассматриваемой территории образован ярко выраженный водораздел, в направлении от которого осуществляется естественный сток. В границах проектирования имеется открытая система ливневой канализации (канавы).

Инженерное освоение и благоустройство территорий – это важная архитектурная и градостроительная проблема. Любая местность характеризуется определенными условиями рельефа, уровнем стояния грунтовых вод, опасностью затопления паводковыми водами и др. Сделать территорию более пригодной для строительства и эксплуатации можно по средствам инженерной подготовки.

В соответствии с требованиями действующих санитарных правил и норм, а также строительных правил (раздел «Инженерная подготовка территории и вертикальная планировка»), была разработана схема поверхностного водоотвода, которая включает следующие мероприятия:

вертикальная планировка;

поверхностный водоотвод.

В основу проектных предложений заложено обеспечение организованной системы поверхностного водоотвода при максимальном сохранении существующего рельефа в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016. Проектом приняты уклоны по улично-дорожной сети от 4 ‰ до 48 ‰. Максимальная разница между отметками существующего рельефа и проектными отметками, принятыми в настоящем проекте, составляет до +0,24 м.

Проанализировав ранее утвержденную градостроительную документацию, отвод поверхностного стока предусматривается с помощью ливневой канализации открытого типа по средствам водоотводных лотков проезжих частей и водоотводящих канав на существующую площадку очистных сооружений.

### 2.7.2. Инженерное благоустройство территории, мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения

Мероприятия по благоустройству включают в себя:

организацию озеленения;

устройство пешеходных дорожек, площадок.

Основным видом озеленения территории предусмотрен газон. На территории проектирования следует предусматривать благоустроенные тротуары и дорожки.

В соответствии с СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения», благоустройство территории и повышение качества архитектурной среды достигается при соблюдении доступности, безопасности, удобства и информативности зданий для нужд инвалидов и других маломобильных групп населения без ущемления соответствующих прав и возможностей других людей, находящихся в этих зданиях.

Критерий доступности содержит требования:

беспрепятственного движения по коммуникационным путям, помещениям и пространствам;

достижения места целевого назначения или обслуживания и пользования предоставленными возможностями;

возможности воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания.

В соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001» для беспрепятственного доступа инвалидов ко всем объектам общественного пользования следует предусмотреть понижающие площадки в местах пересечения тротуаров с проезжей частью. Высота бортовых камней тротуара должна быть 0,0 мм. Минимальная ширина пониженного бордюра, исходя из габаритов кресла-коляски, должна быть не менее 1500 мм, которые не должны выступать на проезжую часть.

## 2.8. Планируемое развитие системы санитарной очистки

Санитарная очистка проектируемой территории занимает важное место среди комплекса задач по охране окружающей среды и направлена на содержание территории населенного пункта в безопасном для человека состоянии.

Количество твердых коммунальных отходов рассчитывается по формуле:  $T_{КО} = N_{ж} \times П$ ,

где  $T_{КО}$  – количество накапливаемых твердых коммунальных отходов,

$N_{ж}$  – минимальный нормативный показатель накопления твердых коммунальных отходов,

$П$  – показатель.

Расчет накопления твердых бытовых отходов, был выполнен в соответствии с Нормативами градостроительного проектирования Свердловской области (НГПСО 1-2009.66), и представлен в таблице 4.

Таблица 4

### РАСЧЕТ НАКОПЛЕНИЯ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ

Номер строки	Наименование	Расчетная единица	Норма накопления, куб. м/год	Показатели	Количество ТКО, куб. м/год
1.	Отходы от жилищ несортированные	на 1 чел.	1,07	249	266,4
2.	Мусор от объектов торговли	На 1 кв. м торговой площади	0,25	150,0	37,5
3.	Отходы (мусор) от уборки дорог, улиц, тротуаров, придомовой территории	на 1 кв. м	0,01	27372	273,7
	<b>ИТОГО</b>				<b>577,6</b>

Проектом предусматривается плановая система очистки территории с удалением и обезвреживанием бытового мусора и других твердых отходов, с периодичностью:

в летний период (при плюсовой температуре свыше +5°) ежедневный;

в зимний период (при температуре – 5° и ниже) раз в трие суток.

В соответствии с Нормативами градостроительного проектирования Свердловской области НГПСО 1-2009.66 твердые коммунальные отходы составляют 577,6 куб. м/год, или 1,58 куб. м/сут.

Для сбора твердых коммунальных отходов жилой и общественной застройки предусмотрена организация 5 контейнерных площадок с установкой на них в сумме 22 мусорных контейнеров объемом 1,1 куб. м (с учетом радиуса обслуживания – 100 м и минимального расстояния до жилой застройки – 20 м, в соответствии с СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»).

Площадки для контейнеров должны иметь ровное асфальтовое или бетонное покрытие, ограждение зелеными насаждениями или какое-либо другое ограждение (кирпичное, сетчатое, бетонное). Размер площадки должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5.

Вывоз бытовых отходов предлагается осуществлять на основании договора со специализированной организацией, имеющей лицензию, специальным автотранспортом на существующий полигон твердых коммунальных отходов.

Приложение № 3

Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138

### ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЧЕРЕДНОСТИ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основные технико-экономические показатели представлены в таблице 5.

Таблица 5

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Номер строки	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Проект
1	2	3	4	5
<b>I. ТЕРРИТОРИЯ</b>				
1.	Общая площадь земель в границе населенного пункта	га/%	44,6/100,0	44,6/100,0
	в том числе:			
	Жилые зоны	га/%	-	17,32/38,8
	из них:			
	территория индивидуальной жилой застройки	га/%	-	17,32/38,8
2.	Общественно-деловая зона	га/%	-	0,09/0,2
3.	Зона инженерной инфраструктуры	га/%	-	0,04/0,1
	Рекреационные зоны	га/%	40,5/90,8	18,75/42,0
	из них:			
4.	древесная растительность	га/%	17,7/39,7	16,47/36,9
	древесно-кустарниковая растительность	га/%	22,8/51,1	-
	территория озеленения общего пользования внутриквартальная	га/%	-	2,27/5,1
5.	Прочие территории	га/%	4,1/9,2	8,44/18,9
	луговая растительность	га/%	3,7/8,3	-
	прочие территории	га/%	0,4/0,9	-
	территория общего пользования	га/%	-	8,44/18,9
<b>II. НАСЕЛЕНИЕ</b>				
6.	Общая численность населения	чел.	-	249
7.	Плотность населения	чел/га	-	6
<b>III. ЖИЛОЙ ФОНД</b>				
8.	Общая площадь	Собщ. кв. м	-	8300,0
		кол-во домов	-	83
9.	Средняя обеспеченность жилым фондом	кв. м/чел	-	33,3
<b>IV. ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОГО И КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>				
10.	Объект торговли	кв. м торговой площади	-	150,0
<b>V. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА</b>				
11.	Протяженность улично-дорожной сети всего	км	0,79	4,04
		в том числе:		
		улицы местного значения в производственных зонах	км	0,79
	улицы местного значения в зонах жилой застройки	км	-	3,25
12.	Плотность улично-дорожной сети	км/кв. км	1,77	9,05
13.	Протяженность маршрута общественного транспорта	км	0,79	0,79
<b>VI. ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ТЕРРИТОРИИ</b>				
14.	Водопотребление всего	куб. м/сут	-	89,0
15.	Общее поступление сточных вод всего	куб. м/сут	-	76,6
16.	Потребность в электроэнергии всего	кВт	-	174,3
17.	Потребление газа всего	тыс. куб. м/год	-	75,46

Приложение № 5

Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138

### ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗМОЖНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ

1. Сведения по установлению границ земельных участков и обоснование принятых решений

Неразграниченные земли кадастрового квартала 66:54:0115003 на территории проектирования занимают площадь 44,6 га (100%).

Земельный участок :ЗУ/85 образуется для организации территории общего пользования.

Межевание проектируемой территории предлагается осуществить в один этап.

Границы новых земельных участков формируются по красным линиям, утверждаемым в проекте планировки территории.

2. Сведения о земельных участках сохраняемых, изменяемых и образуемых

Сохранение, перераспределение и изменение земельных участков не предусматривается.

Все сформированные настоящим проектом межевания земельные участки образованы из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Образуемые земельные участки в проекте условно обозначены :ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3 и т.д. Основные характеристики, содержащие вид разрешенного использования, площадь образуемых и координаты поворотных точек земельных участков сведены в Ведомость образуемых земельных участков (Таблица 1).

Настоящим проектом образованы 87 земельных участков под индивидуальное жилищное строительство, магазин, предоставление коммунальных услуг и территорию общего пользования.

Образуемые земельные участки с отображением границ зон с особыми условиями использования территории представлены в графической части проекта межевания территории – «Чертеж межевания территории» (приложение № 4).

Координаты поворотных точек указаны в местной системе координат Свердловской области МСК-66.

Таблица 1

### ВЕДОМОСТЬ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Условный номер участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м	Номер поворотной точки	X	Y
1	2	3	4	5	6
:ЗУ01	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2039	1	588782.06	1482345.41
			2	588782.40	1482304.68
			3	588832.43	1482304.56
			4	588832.10	1482345.33
:ЗУ02	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2001	1	588782.06	1482345.41
			2	588781.74	1482385.41
			3	588832.10	1482345.33
			4	588831.77	1482385.33
:ЗУ03	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2001	1	588781.74	1482385.41
			2	588831.77	1482385.33
			3	588831.44	1482425.33
			4	588781.41	1482425.41
			1	588781.74	1482385.41

(Продолжение на стр. 3).

(Продолжение. Начало на стр. 1).

:ЗУ04	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588781.08	1482465.41
			2	588781.41	1482425.41
			3	588831.44	1482425.33
			4	588831.11	1482465.29
:ЗУ05	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1880	1	588781.08	1482465.41
			2	588757.06	1482345.44
			3	588757.22	1482326.79
			4	588753.12	1482316.76
			5	588745.11	1482308.69
			6	588735.66	1482304.78
			7	588707.40	1482304.84
:ЗУ06	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588707.06	1482345.44
			2	588757.06	1482345.44
			3	588706.73	1482385.52
			4	588707.06	1482345.52
:ЗУ07	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588757.06	1482345.44
			2	588706.73	1482385.52
			3	588756.73	1482385.44
			4	588756.40	1482425.45
:ЗУ08	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1999	1	588706.40	1482425.52
			2	588756.40	1482425.45
			3	588756.07	1482465.41
			4	588706.06	1482465.52
:ЗУ09	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2031	1	588707.40	1482304.84
			2	588657.44	1482304.95
			3	588657.10	1482345.59
			4	588707.06	1482345.52
:ЗУ10	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1998	1	588707.06	1482345.52
			2	588657.10	1482345.59
			3	588656.77	1482385.59
			4	588706.73	1482385.52
:ЗУ11	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1998	1	588707.06	1482345.52
			2	588706.73	1482385.52
			3	588706.40	1482425.52
			4	588656.43	1482425.59
:ЗУ12	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1999	1	588656.77	1482385.59
			2	588706.73	1482385.52
			3	588706.40	1482425.52
			4	588656.43	1482425.59
:ЗУ13	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2295	1	588706.40	1482425.52
			2	588706.06	1482465.52
			3	588656.10	1482465.63
			4	588656.43	1482425.59
:ЗУ14	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2259	1	588706.40	1482425.52
			2	588575.98	1482305.08
			3	588632.42	1482304.95
			4	588632.08	1482345.65
:ЗУ15	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2264	1	588575.64	1482345.71
			2	588575.98	1482305.08
			3	588631.42	1482304.95
			4	588574.98	1482425.82
:ЗУ16	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2250	1	588575.31	1482385.75
			2	588574.98	1482425.82
			3	588631.08	1482465.63
			4	588574.65	1482465.76
:ЗУ17	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1770	1	588574.98	1482425.82
			2	588575.98	1482305.08
			3	588575.64	1482345.71
			4	588532.02	1482305.20
:ЗУ18	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1791	1	588575.98	1482305.08
			2	588575.31	1482385.75
			3	588538.68	1482385.79
			4	588526.89	1482382.79
			5	588531.95	1482362.53
			6	588532.01	1482345.76
:ЗУ19	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2172	1	588575.64	1482345.71
			2	588526.89	1482382.79
			3	588538.68	1482385.79
			4	588574.98	1482425.82
			5	588525.45	1482425.82
			6	588516.66	1482423.60
:ЗУ20	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2469	1	588526.89	1482382.79
			2	588516.66	1482423.60
			3	588574.98	1482425.82
			4	588574.65	1482465.76
			5	588532.12	1482465.85
			6	588507.93	1482459.20
:ЗУ21	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1647	1	588516.66	1482423.60
			2	588525.45	1482425.82
			3	588574.98	1482425.82
			4	588475.17	1482342.20
			5	588481.41	1482317.07
			6	588496.43	1482305.29

:ЗУ22	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1800	1	588522.11	1482345.87
			2	588521.96	1482361.26
			3	588515.33	1482388.24
			4	588467.40	1482373.45
			5	588475.17	1482342.20
			6	588490.09	1482345.99
:ЗУ23	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1801	1	588522.11	1482345.87
			2	588515.33	1482388.24
			3	588458.51	1482409.14
			4	588467.40	1482373.45
			1	588515.33	1482388.24
:ЗУ24	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1760	1	588506.77	1482422.38
			2	588498.28	1482456.55
			3	588450.06	1482443.28
			4	588458.51	1482409.14
:ЗУ25	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2039	1	588506.77	1482422.38
			2	588459.29	1482302.62
			3	588451.10	1482335.52
			4	588393.20	1482319.57
:ЗУ26	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2042	1	588401.39	1482286.57
			2	588459.29	1482302.62
			3	588385.00	1482352.58
			4	588393.20	1482319.57
:ЗУ27	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2041	1	588451.10	1482335.52
			2	588442.89	1482368.53
			3	588451.10	1482335.52
			4	588442.89	1482368.53
:ЗУ28	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2041	1	588385.00	1482352.58
			2	588385.00	1482352.58
			3	588434.68	1482401.53
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ29	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2041	1	588385.00	1482352.58
			2	588442.89	1482368.53
			3	588434.68	1482401.53
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ30	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2012	1	588385.00	1482352.58
			2	588442.89	1482368.53
			3	588434.68	1482401.53
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ31	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2003	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ32	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2160	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ33	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2160	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ34	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2160	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ35	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2217	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ36	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2219	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ37	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ38	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2203	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ39	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59
:ЗУ40	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588434.68	1482401.53
			2	588426.47	1482434.54
			3	588368.60	1482418.60
			4	588376.80	1482385.59

(Продолжение на стр. 4).

(Продолжение. Начало на стр. 1).

:ЗУ41	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588704.80	1482619.70	:ЗУ58	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2251	1	588461.98	1482544.35
			2	588754.80	1482619.92				2	588495.76	1482559.43
			3	588754.50	1482659.90				3	588465.71	1482615.95
			4	588704.50	1482659.70				4	588434.92	1482598.75
:ЗУ42	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2200	1	588704.80	1482619.70	:ЗУ59	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2385	1	588461.98	1482544.35
			2	588754.50	1482659.90				2	588479.88	1482482.91
			3	588704.18	1482703.70				3	588461.98	1482544.35
			4	588704.50	1482659.70				4	588425.40	1482528.02
:ЗУ43	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2185	1	588655.88	1482495.77	:ЗУ60	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2294	5	588433.38	1482510.22
			2	588705.73	1482495.77				6	588442.72	1482472.64
			3	588705.40	1482539.70				1	588479.88	1482482.91
			4	588655.53	1482539.48				2	588425.40	1482528.02
:ЗУ44	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1995	1	588655.88	1482495.77	:ЗУ61	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1501	3	588461.98	1482544.35
			2	588705.40	1482539.70				4	588401.96	1482580.33
			3	588655.21	1482579.48				1	588425.40	1482528.02
			4	588705.10	1482579.70				1	588599.57	1482653.10
:ЗУ45	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1996	1	588705.40	1482539.70	:ЗУ62	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1499	2	588599.57	1482653.10
			2	588655.53	1482539.48				3	588599.16	1482703.10
			3	588655.21	1482579.48				4	588599.57	1482653.10
			4	588705.10	1482579.70				1	588569.61	1482652.95
:ЗУ46	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1997	1	588654.89	1482619.48	:ЗУ63	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1501	2	588599.57	1482653.10
			2	588704.80	1482619.70				3	588599.16	1482703.10
			3	588704.50	1482659.70				4	588599.16	1482702.95
			4	588654.56	1482659.48				1	588569.61	1482652.95
:ЗУ47	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	1	588654.56	1482659.48	:ЗУ64	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1606	2	588569.61	1482652.95
			2	588704.50	1482659.70				3	588569.16	1482702.95
			3	588704.18	1482703.70				4	588539.14	1482702.80
			4	588654.21	1482703.48				1	588539.59	1482652.80
:ЗУ48	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2081	1	588630.56	1482532.62	:ЗУ65	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1433	2	588511.26	1482651.23
			2	588574.09	1482532.74				3	588516.79	1482652.68
			3	588574.40	1482495.89				4	588536.59	1482652.78
			4	588630.86	1482495.77				5	588497.76	1482702.59
:ЗУ49	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2081	1	588630.56	1482532.62	:ЗУ66	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1750	1	588491.57	1482641.85
			2	588574.09	1482532.74				2	588505.76	1482649.78
			3	588574.09	1482532.74				3	588511.26	1482651.23
			4	588630.56	1482532.62				4	588497.76	1482702.59
:ЗУ50	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2082	1	588630.27	1482569.47	:ЗУ67	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1750	5	588467.18	1482685.50
			2	588573.78	1482569.59				1	588461.01	1482624.78
			3	588574.09	1482532.74				2	588491.57	1482641.85
			4	588630.27	1482569.47				3	588467.18	1482685.50
:ЗУ51	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2075	1	588573.48	1482606.44	:ЗУ68	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1757	4	588436.63	1482668.43
			2	588573.78	1482569.59				1	588461.01	1482624.78
			3	588630.27	1482569.47				2	588430.46	1482607.71
			4	588629.97	1482606.32				3	588406.07	1482651.36
:ЗУ52	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2493	1	588573.48	1482606.44	:ЗУ69	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1812	4	588406.07	1482651.36
			2	588573.48	1482606.44				1	588430.46	1482607.71
			3	588629.97	1482606.32				2	588406.07	1482651.36
			4	588629.67	1482643.26				3	588377.33	1482635.30
:ЗУ53	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2434	1	588573.17	1482642.97	:ЗУ70	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2126	4	588397.86	1482589.49
			2	588540.26	1482569.66				1	588430.46	1482607.71
			3	588574.40	1482495.89				2	588406.07	1482651.36
			4	588574.09	1482532.74				3	588377.33	1482635.30
:ЗУ54	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2485	5	588573.78	1482569.59	:ЗУ71	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2136	4	588397.86	1482589.49
			1	588540.26	1482569.66				1	588398.39	1482675.67
			2	588540.26	1482495.96				2	588367.10	1482658.14
			3	588574.40	1482495.89				3	588346.52	1482704.07
:ЗУ55	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2207	4	588540.26	1482569.66	:ЗУ72	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2135	4	588370.25	1482726.29
			5	588518.78	1482569.71				1	588398.39	1482675.67
			6	588503.87	1482541.33				2	588429.37	1482693.02
			7	588503.87	1482541.33				3	588400.13	1482745.60
:ЗУ56	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2169	1	588515.91	1482492.86	:ЗУ73	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2280	4	588377.11	1482732.72
			2	588527.23	1482495.99				5	588370.25	1482726.29
			3	588540.26	1482495.96				1	588398.39	1482675.67
			4	588540.26	1482495.96				2	588429.37	1482693.02
:ЗУ57	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2496	5	588518.78	1482569.71	:ЗУ74	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	3	588460.34	1482710.37
			6	588495.76	1482559.43				4	588431.10	1482762.95
			7	588503.87	1482541.33				1	588400.13	1482745.60
			1	588515.91	1482492.86				2	588429.37	1482693.02
:ЗУ58	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2000	1	588509.53	1482640.43	:ЗУ75	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2251	3	588460.34	1482710.37
			2	588501.66	1482636.03				4	588431.10	1482762.95
			3	588518.78	1482569.71				1	588460.34	1482710.37
			4	588540.26	1482569.66				2	588491.29	1482727.72
:ЗУ59	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2200	5	588540.26	1482495.96	:ЗУ76	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2280	3	588513.30	1482788.09
			6	588518.78	1482569.71				4	588475.63	1482787.87
			7	588503.87	1482541.33				5	588462.07	1482780.31
			1	588515.91	1482492.86				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ60	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2185	2	588509.53	1482640.43	:ЗУ77	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			3	588501.66	1482636.03				3	588475.63	1482787.87
			4	588518.78	1482569.71				4	588462.07	1482780.31
			5	588540.26	1482569.66				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ61	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1995	6	588540.26	1482495.96	:ЗУ78	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			7	588518.78	1482569.71				3	588475.63	1482787.87
			1	588515.91	1482492.86				4	588462.07	1482780.31
			2	588509.53	1482640.43				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ62	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2200	3	588501.66	1482636.03	:ЗУ79	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	3	588513.30	1482788.09
			4	588518.78	1482569.71				4	588475.63	1482787.87
			5	588540.26	1482569.66				5	588462.07	1482780.31
			6	588540.26	1482642.80				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ63	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1997	1	588518.11	1482642.69	:ЗУ80	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			2	588509.53	1482640.43				3	588475.63	1482787.87
			3	588495.76	1482559.43				4	588462.07	1482780.31
			4	588495.76	1482559.43				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ64	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	1	588479.88	1482482.91	:ЗУ81	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			2	588515.91	1482492.86				3	588475.63	1482787.87
			3	588503.87	1482541.33				4	588462.07	1482780.31
			4	588495.76	1482559.43				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ65	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	5	588495.76	1482559.43	:ЗУ82	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	3	588513.30	1482788.09
			6	588461.98	1482544.35				4	588475.63	1482787.87
			7	588461.98	1482544.35				5	588462.07	1482780.31
			8	588467.89	1482531.17				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ66	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	1997	1	588479.88	1482482.91	:ЗУ83	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			2	588515.91	1482492.86				3	588475.63	1482787.87
			3	588503.87	1482541.33				4	588462.07	1482780.31
			4	588495.76	1482559.43				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ67	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	5	588495.76	1482559.43	:ЗУ84	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			6	588461.98	1482544.35				3	588475.63	1482787.87
			7	588461.98	1482544.35				4	588462.07	1482780.31
			8	588467.89	1482531.17				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ68	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	1	588479.88	1482482.91	:ЗУ85	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	3	588513.30	1482788.09
			2	588515.91	1482492.86				4	588475.63	1482787.87
			3	588503.87	1482541.33				5	588462.07	1482780.31
			4	588495.76	1482559.43				1	588491.29	1482727.72
:ЗУ69	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2198	5	588495.76	1482559.43	:ЗУ86	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2231	2	588513.30	1482788.09
			6	588461.98	1482544.35				3	588475.63	1482787.87
			7	588461.98	1482544.35				4	588462.07	

(Продолжение. Начало на стр. 1).

:ЗУ75	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2412	1	588593.85	1482728.28
			2	588593.36	1482788.53
			3	588553.33	1482788.31
			4	588553.82	1482728.06
			1	588593.85	1482728.28
:ЗУ76	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2412	1	588593.85	1482728.28
			2	588633.88	1482728.50
			3	588633.39	1482788.76
			4	588593.36	1482788.53
:ЗУ77	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2412	1	588633.88	1482728.50
			2	588673.91	1482728.72
			3	588673.43	1482788.98
			4	588633.39	1482788.76
:ЗУ78	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2412	1	588633.88	1482728.50
			1	588673.91	1482728.72
			2	588713.94	1482728.94
			3	588713.46	1482789.21
:ЗУ79	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2413	1	588673.43	1482788.98
			2	588753.95	1482729.16
			3	588753.51	1482789.43
			4	588713.46	1482789.21
:ЗУ80	Магазины 4.4	984	1	588713.94	1482728.94
			2	588778.85	1482737.25
			3	588800.25	1482781.29
			4	588778.49	1482781.17
:ЗУ81	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2411	1	588778.85	1482737.25
			1	588803.93	1482729.44
			2	588843.95	1482729.66
			3	588843.45	1482789.89
:ЗУ82	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2411	4	588803.42	1482789.68
			1	588803.93	1482729.44
			1	588843.95	1482729.66
			2	588883.98	1482729.88
:ЗУ83	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2412	3	588883.48	1482790.11
			4	588843.45	1482789.89
			1	588843.95	1482729.66
			1	588883.98	1482729.88
:ЗУ84	Для индивидуального жилищного строительства 2.1	2411	2	588924.03	1482730.10
			3	588923.52	1482790.33
			4	588923.52	1482790.33
			1	588924.03	1482730.10
:ЗУ85	Зона иного назначения в соответствии с местными условиями (территория общего пользования) 12.0	84444	1	588867.18	1482465.21
			2	588858.86	1482495.77
			3	588780.86	1482495.77
			4	588779.13	1482704.03
			5	588964.26	1482704.89
			6	588964.05	1482730.32
			7	588778.92	1482729.30
			8	588778.42	1482789.54
			9	588965.82	1482790.56
			10	588965.77	1482815.67
			11	588472.62	1482809.83
			12	588437.01	1482794.96
			13	588355.21	1482744.24
			14	588365.86	1482722.15
			15	588377.11	1482732.72
			16	588475.63	1482787.87
			17	588753.51	1482789.43
			18	588753.95	1482729.16
			19	588491.31	1482727.72
			20	588367.10	1482658.14
			21	588346.53	1482704.05
			22	588327.25	1482686.00
			23	588409.69	1482501.99
			24	588459.29	1482302.62
25	588487.86	1482280.16			
26	588740.04	1482279.53			
27	588759.30	1482287.52			
28	588774.38	1482302.68			
29	588782.26	1482321.99			
30	588781.08	1482465.41			
1	588667.18	1482465.21			
1	588629.19	1482703.25			
2	588497.76	1482702.59			
3	588377.33	1482635.30			
4	588397.86	1482589.49			
5	588505.76	1482649.78			
6	588516.79	1482652.68			

:ЗУ86	Предоставление коммунальных услуг 3.1.1	348	7	588629.59	1482653.26
			1	588629.19	1482703.25
			1	588656.10	1482465.63
			2	588657.44	1482304.95
			3	588735.66	1482304.78
			4	588745.11	1482308.69
			5	588753.12	1482316.76
			6	588757.22	1482326.79
			7	588756.07	1482465.41
			1	588656.10	1482465.63
			1	588754.18	1482703.92
			2	588654.21	1482703.48
			3	588655.88	1482495.77
			4	588755.73	1482495.77
			1	588754.18	1482703.92
			1	588532.12	1482465.85
			2	588507.93	1482459.20
			3	588531.95	1482362.53
			4	588532.42	1482305.20
			5	588632.42	1482304.95
			6	588631.08	1482465.63
			1	588532.12	1482465.85
			1	588629.67	1482643.26
			2	588518.11	1482642.69
3	588509.53	1482640.43			
4	588401.96	1482580.33			
5	588433.38	1482510.22			
6	588442.72	1482472.64			
7	588527.23	1482495.99			
8	588630.86	1482495.77			
1	588629.67	1482643.26			
1	588498.28	1482456.55			
2	588450.06	1482443.28			
3	588481.41	1482317.07			
4	588496.43	1482305.29			
5	588522.42	1482305.22			
6	588521.96	1482361.26			
1	588498.28	1482456.55			
1	588779.34	1482670.40			
2	588799.36	1482675.85			
3	588799.24	1482690.57			
4	588779.21	1482690.40			
1	588779.34	1482670.40			
:ЗУ87	Предоставление коммунальных услуг 3.1.1	100	1	588793.65	1482694.10
			2	588803.65	1482694.14
			3	588803.61	1482704.14
			4	588793.61	1482704.10
1	588793.65	1482694.10			

Линия регулирования застройки установлена в соответствии с правилами землепользования и застройки городского округа «Город Лесной» отступает от проектируемых красных линий на 5 м. Зонами с особыми условиями использования территорий представлены: охранная зона объектов электроснабжения; охранная зона линий связи; охранная зона газопроводов; минимальное расстояние от газораспределительных сетей до фундаментов зданий и сооружений.

Приложение № 6  
**Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138**  
**ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЮТСЯ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД**

Настоящим проектом межевания не предусмотрено изъятие земельных участков. Проектом межевания земельный участок :ЗУ85 образуется для организации территории общего пользования. Информация об образовании земельного участка, который будет отнесен к территории общего пользования, представлен в таблице 1 приложения № 5.

Приложение № 7  
**Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138**  
**ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКАХ ДЛЯ СНЯТИЯ С КАДАСТРОВОГО УЧЕТА**  
 Снятие с учета земельных участков проектом не предусматривается.

Приложение № 8  
**Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138**  
**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ**  
 Настоящим проектом межевания территории установление границ публичных сервитутов не предусматривается.

Приложение № 9  
**Утверждено постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 21.10.2019 № 1138**

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ**  
 Основные технико-экономические показатели настоящего проекта приведены в таблице 2.

Таблица 2

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ				
Номер строки	Наименование показателей	Количество участков	Единица измерения	Значение
1.	Территории, подлежащие межеванию в границах проектирования, в том числе:	87	кв. м	258754,9/100
1.1.	Земельные участки изменяемые	-	кв. м/%	-
1.2.	Земельные участки, образуемые путем перераспределения земель существующих кадастровых участков и неразграниченных земель государственной или муниципальной собственности	-	кв. м/%	-
1.3.	Земельные участки, образуемые из неразграниченных земель государственной или муниципальной собственности	87	кв. м/%	258754,9/100
2.	Земельные участки сохраняемые	-	кв. м/%	-

(Окончание на стр. 6).



**Постановление администрации городского округа «Город Лесной» от 24.10.2019 № 1149**

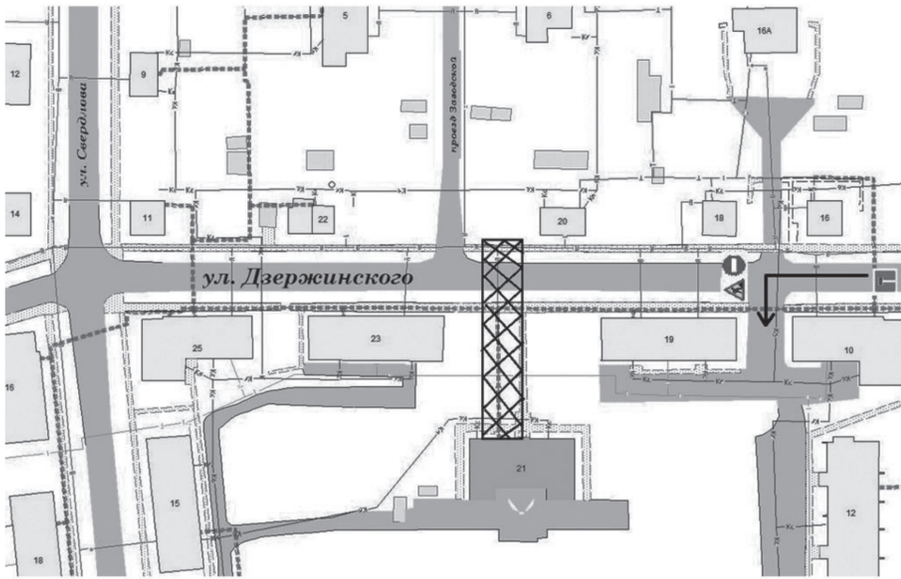
**О ВРЕМЕННОМ ОГРАНИЧЕНИИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ НА ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТНЫХ РАБОТ**

На основании Федеральных законов от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в связи с проведением ремонтных работ на трубопроводе холодного водоснабжения (далее – проведение работ), расположенного на участке от дома № 20 до дома № 21 по ул. Дзержинского, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. В период проведения работ 1 ноября 2019 года, ввести следующие временные ограничения движения транспортных средств на участке проведения работ, в соответствии со схемой движения автомобильного транспорта (прилагается): Запретить транспортным средствам проезд по ул. Дзержинского от дома № 26 по ул. Дзержинского до перекрестка ул. Дзержинского – проезд Заводской.
2. Разрешить проезд, стоянку и парковку в зоне действия временных знаков, специализированной техники, привлеченной к проведению работ.
3. Муниципальному казенному учреждению «Управление городского хозяйства» обеспечить контроль за установкой временных дорожных знаков в соответствии со схемой движения автомобильного транспорта.
4. Настоящее постановление опубликовать в печатном средстве массовой информации «Вестник-официальный» и разместить на официальном сайте администрации городского округа «Город Лесной» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
5. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

**Д.В.Строков,**  
исполняющий обязанности главы городского округа «Город Лесной».

Приложение к постановлению администрации городского округа «Город Лесной» от 24.10.2019 № 1149  
**СХЕМА ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА**



**Постановление администрации городского округа «Город Лесной» от 25.10.2019 г. № 1151**

**О ПЕРЕМЕЩЕНИИ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ В 2019 ГОДУ**

В соответствии с пунктом 7.6 Положения о бюджетном процессе в городском округе «Город Лесной», утвержденного решением Думы городского округа «Город Лесной» от 13.04.2011 № 435, в связи с обращением главного распорядителя бюджетных средств администрации городского округа «Город Лесной», муниципального казенного учреждения «Комитет по управлению имуществом администрации городского округа «Город Лесной», муниципального казенного учреждения «Отдел культуры администрации городского округа «Город Лесной», **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Произвести перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями, видами расходов функциональной классификации расходов в пределах бюджетных ассигнований, утвержденных решением Думы городского округа «Город Лесной» от 19.12.2018 № 103 «О бюджете городского округа «Город Лесной» на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов» (с изменениями, внесенными решениями Думы городского округа «Город Лесной» от 28.02.2019 № 126, от 13.03.2019 № 127 от 10.04.2019 № 132, от 03.07.2019 № 147, от 17.07.2019 № 150, от 28.08.2019 № 153) главному распорядителю бюджетных средств администрации городского округа «Город Лесной», муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом администрации городского округа «Город Лесной», муниципальному казенному учреждению «Отдел культуры администрации городского округа «Город Лесной» в общей сумме 5 776,9 тыс. рублей.
2. Муниципальному казенному учреждению «Управление по финансам и бюджетной политике администрации городского округа «Город Лесной» внести соответствующие изменения в сводную бюджетную роспись в соответствии с приложением к данному постановлению (прилагается).
3. Настоящее постановление опубликовать в печатном средстве массовой информации «Вестник-официальный».

**Д.В.Строков,**  
исполняющий обязанности главы городского округа «Город Лесной».

Приложение к постановлению администрации городского округа «Город Лесной» от 25.10.2019 № 1151  
**ИЗМЕНЕНИЯ В СВОДНУЮ БЮДЖЕТНУЮ РОСПИСЬ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ЛЕСНОЙ» НА 2019 ГОД**

Код главного распорядителя	Код раздела, подраздела	Код целевой статьи	Код вида расходов	Наименование главного распорядителя, раздела, подраздела, целевой статьи или вида расходов	Изменения 2019 год, тыс. рублей	
					Увеличение	Уменьшение
1	2	3	4	5	6	7
901				Администрация городского округа «Город Лесной»	5 064,7	5 064,7
	0400			НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	864,2	1 445,7
	0409			Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	864,2	1 445,7
	0409	08.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие транспорта и дорожного хозяйства городского округа «Город Лесной» на 2019-2024 годы»	864,2	1 445,7
	0409	08.1.00.00000		Подпрограмма «Ремонт и содержание дорог общего пользования»	253,7	1 229,2
	0409	08.1.00.10130		Финансовое обеспечение мероприятий муниципальной программы	135,4	
	0409	08.1.00.10130	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	135,4	
	0409	08.1.00.10130	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	135,4	
	0409	08.1.00.10800		Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения		1 229,2
	0409	08.1.00.10800	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		1 229,2
	0409	08.1.00.10800	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		1 229,2

Код главного распорядителя	Код раздела, подраздела	Код целевой статьи	Код вида расходов	Наименование главного распорядителя, раздела, подраздела, целевой статьи или вида расходов	Изменения 2019 год, тыс. рублей	
					Увеличение	Уменьшение
1	2	3	4	5	6	7
	0409	08.1.99.49995		Мероприятия, реализуемые за счет неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов прошлых лет на социально-экономическое и инфраструктурное развитие	118,3	
	0409	08.1.99.49995	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	118,3	
	0409	08.1.99.49995	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	118,3	
	0409	08.2.00.00000		Подпрограмма «Безопасность дорожного движения на территории городского округа «Город Лесной»		135,4
	0409	08.2.00.10130		Финансовое обеспечение мероприятий муниципальной программы		135,4
	0409	08.2.00.10130	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		135,4
	0409	08.2.00.10130	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		135,4
	0409	08.4.00.00000		Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы «Развитие транспорта и дорожного хозяйства городского округа «Город Лесной» на 2019-2024 годы»	610,5	81,1
	0409	08.4.00.10120		Обеспечение деятельности муниципальных учреждений	610,5	81,1
	0409	08.4.00.10120	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	610,5	
	0409	08.4.00.10120	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	610,5	
	0409	08.4.00.10120	800	Иные бюджетные ассигнования		81,1
	0409	08.4.00.10120	850	Уплата налогов, сборов и иных платежей		81,1
	0500			ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	4 081,6	2 970,7
	0502			Коммунальное хозяйство		2 898,2
	0502	07.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в городском округе «Город Лесной» до 2021 года»		45,8
	0502	07.1.00.00000		Подпрограмма «Содержание объектов коммунальной инфраструктуры, развитие объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов»		45,8
	0502	07.1.99.49995		Мероприятия, реализуемые за счет неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов прошлых лет на социально-экономическое и инфраструктурное развитие		45,8
	0502	07.1.99.49995	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		45,8
	0502	07.1.99.49995	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		45,8
	0502	09.0.00.00000		Муниципальная программа «Реализация основных направлений развития в строительном комплексе городского округа «Город Лесной» за счет бюджетных инвестиций на 2019-2021 годы»		2 852,4
	0502	09.2.00.00000		Подпрограмма «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Лесной»		2 852,4
	0502	09.2.00.10860		Строительство объектов капитального строительства за счет средств местного бюджета		2 852,4
	0502	09.2.00.10860	400	Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности		2 852,4
	0502	09.2.00.10860	410	Бюджетные инвестиции		2 852,4
	0503			Благоустройство	4 081,6	72,5
	0503	07.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в городском округе «Город Лесной» до 2021 года»	4 081,6	
	0503	07.4.00.00000		Подпрограмма «Восстановление и развитие объектов внешнего благоустройства городского округа «Город Лесной»	4 081,6	
	0503	07.4.00.10130		Финансовое обеспечение мероприятий муниципальной программы	4 081,6	
	0503	07.4.00.10130	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	4 081,6	
	0503	07.4.00.10130	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	4 081,6	
	0503	14.0.00.00000		Муниципальная программа «Формирование современной городской среды в городском округе «Город Лесной» на 2018-2024 годы»		72,5
	0503	14.1.00.00000		Подпрограмма «Благоустройство общественных территорий в городском округе «Город Лесной»		72,5
	0503	14.1.99.49995		Мероприятия, реализуемые за счет неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов прошлых лет на социально-экономическое и инфраструктурное развитие		72,5
	0503	14.1.99.49995	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		72,5

(Окончание. Начало на стр. 7).

Код главного распорядителя	Код раздела, подраздела	Код целевой статьи	Код вида расходов	Наименование главного распорядителя, раздела, подраздела, целевой статьи или вида расходов	Изменения 2019 год, тыс. рублей	
					Увеличение	Уменьшение
1	2	3	4	5	6	7
	0503	14.1.99.49995	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		72,5
	<b>0600</b>			<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>		529,4
	<b>0605</b>			<b>Другие вопросы в области охраны окружающей среды</b>		529,4
	0605	07.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в городском округе «Город Лесной» до 2021 года»		529,4
	0605	07.1.00.00000		Подпрограмма «Содержание объектов коммунальной инфраструктуры, развитие объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов»		529,4
	0605	07.1.00.10670		Ликвидация несанкционированных свалок отходов производства и потребления		529,4
	0605	07.1.00.10670	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		529,4
	0605	07.1.00.10670	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		529,4
	0700			ОБРАЗОВАНИЕ	118,9	44,4
	0703			Дополнительное образование детей	118,9	44,4
	0703	03.2.99.49996		Мероприятия, реализуемые за счет неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов прошлых лет на социально-экономическое и инфраструктурное развитие	74,5	
	0703	03.2.99.49996	600	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	74,5	
	0703	03.2.99.49996	610	Субсидии бюджетным учреждениям	74,5	
	0703	09.0.00.00000		Муниципальная программа «Реализация основных направлений развития в строительном комплексе городского округа «Город Лесной» за счет бюджетных инвестиций на 2019-2021 годы»	44,4	44,4
	0703	09.8.00.00000		Подпрограмма «Строительство и реконструкция объектов физической культуры и спорта городского округа «Город Лесной»	44,4	44,4
	0703	09.8.00.10860		Строительство объектов капитального строительства за счет средств местного бюджета	44,4	44,4
	0703	09.8.00.10860	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	44,4	
	0703	09.8.00.10860	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	44,4	
	0703	09.8.00.10860	400	Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности		44,4
	0703	09.8.00.10860	410	Бюджетные инвестиции		44,4
	<b>1100</b>			<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ</b>		74,5
	<b>1101</b>			<b>Физическая культура</b>		74,5
	1101	03.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта в городском округе «Город Лесной» на 2019-2024 годы»		74,5
	1101	03.1.00.00000		Подпрограмма «Развитие физической культуры и спорта»		74,5
	1101	03.1.99.49996		Мероприятия, реализуемые за счет неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов прошлых лет на социально-экономическое и инфраструктурное развитие		74,5
	1101	03.1.99.49996	600	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям		74,5
	1101	03.1.99.49996	610	Субсидии бюджетным учреждениям		74,5
<b>902</b>				<b>Муниципальное казенное учреждение «Комитет по управлению имуществом администрации городского округа «Город Лесной»</b>	<b>250,0</b>	<b>250,0</b>
	<b>0100</b>			<b>ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ</b>	246,5	
	<b>0113</b>			<b>Другие общегосударственные вопросы</b>	246,5	
	0113	06.0.00.00000		Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной» и распоряжение земельными участками на 2019-2021 годы»	246,5	
	0113	06.1.00.00000		Подпрограмма «Организация управления муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной»	124,7	
	0113	06.1.00.10140		Организация содержания и обеспечение сохранности имущества, находящегося в муниципальной собственности	102,5	
	0113	06.1.00.10140	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	102,5	
	0113	06.1.00.10140	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	102,5	

Код главного распорядителя	Код раздела, подраздела	Код целевой статьи	Код вида расходов	Наименование главного распорядителя, раздела, подраздела, целевой статьи или вида расходов	Изменения 2019 год, тыс. рублей	
					Увеличение	Уменьшение
1	2	3	4	5	6	7
	0113	06.1.00.10600		Приватизация и управление муниципальной собственностью	22,2	
	0113	06.1.00.10600	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	22,2	
	0113	06.1.00.10600	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	22,2	
	0113	06.5.00.00000		Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы «Управление муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной» и распоряжение земельными участками на 2019-2021 годы»	121,8	
	0113	06.5.00.10120		Обеспечение деятельности муниципальных учреждений	121,8	
	0113	06.5.00.10120	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	121,8	
	0113	06.5.00.10120	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	121,8	
	<b>0500</b>			<b>ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>	3,5	250,0
	<b>0501</b>			<b>Жилищное хозяйство</b>	3,5	167,9
	0501	06.0.00.00000		Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной» и распоряжение земельными участками на 2019-2021 годы»	3,5	167,9
	0501	06.1.00.00000		Подпрограмма «Организация управления муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной»	3,5	167,9
	0501	06.1.00.10140		Организация содержания и обеспечение сохранности имущества, находящегося в муниципальной собственности	3,5	167,9
	0501	06.1.00.10140	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		167,9
	0501	06.1.00.10140	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		167,9
	0501	06.1.00.10140	800	Иные бюджетные ассигнования	3,5	
	0501	06.1.00.10140	830	Исполнение судебных актов	3,5	
	<b>0502</b>			<b>Коммунальное хозяйство</b>		82,1
	0502	06.0.00.00000		Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной» и распоряжение земельными участками на 2019-2021 годы»		82,1
	0502	06.1.00.00000		Подпрограмма «Организация управления муниципальным имуществом городского округа «Город Лесной»		82,1
	0502	06.1.00.10140		Организация содержания и обеспечение сохранности имущества, находящегося в муниципальной собственности		82,1
	0502	06.1.00.10140	200	Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		82,1
	0502	06.1.00.10140	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд		82,1
<b>908</b>				<b>Муниципальное казенное учреждение «Отдел культуры администрации городского округа «Город Лесной»</b>	<b>462,2</b>	<b>462,2</b>
	0800			КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	462,2	462,2
	0801			Культура	462,2	462,2
	0801	02.0.00.00000		Муниципальная программа «Развитие и сохранение культуры городского округа «Город Лесной» на 2019-2021 годы»	462,2	462,2
	0801	02.1.00.00000		Подпрограмма «Развитие культуры и искусства»	462,2	
	0801	02.1.00.10130		Финансовое обеспечение мероприятий муниципальной программы	462,2	
	0801	02.1.00.10130	600	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	462,2	
	0801	02.1.00.10130	610	Субсидии бюджетным учреждениям	462,2	
	0801	02.4.00.00000		Подпрограмма «Организация массового отдыха населения, проведение государственных, календарных и профессиональных праздников»	462,2	
	0801	02.4.00.10130		Финансовое обеспечение мероприятий муниципальной программы	462,2	
	0801	02.4.00.10130	600	Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	462,2	
	0801	02.4.00.10130	610	Субсидии бюджетным учреждениям	462,2	
					<b>5 776,9</b>	<b>5 776,9</b>