

Общество с ограниченной ответственностью «ГорА»
Юридический адрес: 664009, Иркутская область, город Иркутск, улица Багратиона, дом 55, 12.

ОГРН 1163850070317 ; ИНН 3812054855 ; КПП 381201001 ; Р/с: 40702810603010000241 ;
К/с: 30101810300000000760 ; БИК: 042520760 ; ИФ ПАО «МДМ Банк» г. Иркутск

Тел.: 8 (9643) 51-86-71 e-mail: GorAGrad@yandex.ru



Местные нормативы градостроительного проектирования Ушаковского муниципального образования

**. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

Том II

**ООО «ГорА»
г. Иркутск,
2017**

II. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

1. Исходные данные

1.1. Общая характеристика территории

Ушаковское МО наделено статусом сельского поселения законом Иркутской области от 16 декабря 2004 года № 94-оз «О статусе и границах муниципальных образований Иркутского района Иркутской области».

В состав территории Ушаковского МО входят земли следующих населенных пунктов:

- деревня Бурдаковка;
- деревня Новолисиха;
- деревня Худякова;
- заимка Поливаниха;
- поселок Горячий Ключ;
- поселок Добролет;
- поселок Лебединка;
- поселок Патроны;
- поселок Первомайский;
- село Пивовариха.

Фактически в границах Ушаковского муниципального образования располагаются также следующие населенные пункты, не имеющие статуса отдельных населенных пунктов:

- поселок Светлый;
- поселок Еловый;
- м-он Солнечный 1;
- м-он Солнечный 2;
- д. Сухая.

Ушаковское муниципальное образование (сельское поселение) расположено в центре Иркутского района Иркутской области. На севере и западе Ушаковское муниципальное образование граничит с городом Иркутском, на северо-западе – с Дзержинским, Хомутовским муниципальным образованием, на юге - с Большереченским и Голоустненским муниципальными образованиями, на востоке выходит к Иркутскому водохранилищу, к р. Ангаре и по ним граничит с Марковским муниципальным образованием.

Транспортную сеть муниципального образования представляют сеть автомобильных дорог различной категории, включая Байкальский и Голоустненский тракты, и водные пути р. Ангары. Благодаря автомобильным дорогам и водному транспорту практически вся территория лежит в зоне удовлетворительной транспортной доступности.

1.2. Социально-демографический состав и плотность населения

Согласно данным Росстата в состав Ушаковского муниципального образования входят 10 населенных пунктов, с общей численностью населения на 1 января в 2016 года – 7926 человек. Площадь территории Ушаковского муниципального образования составляет 1211,61 тыс. кв.м. Плотность населения – 6,5 человек на кв.км.

Согласно данным паспорта Ушаковского муниципального образования в 2012 году половой возрастной состав населения поселения имел следующие показатели:

Показатели	Оба пола	Мужчины	Женщины
Все население	6901	3400	3501
Моложе трудоспособного	620	н.д.	н.д.
В трудоспособном	3200	н.д.	н.д.
Старше трудоспособного	1881	900	981
Занято в экономике	1200	н.д.	н.д.

Согласно статистическим показателям за 2010-2015 годы и сделанным на их основе оценкам, динамика демографического развития Ушаковского муниципального образования «характеризуется следующими показателями:

	2010	2012	2013	2016
МО Ушаковское	6 301	7009	7333	7926
с. Пивовариха	3 791	3729	3945	4111
д. Бурдаковка	402	419	424	435
Санаторий Изумруд	-	-	-	-
п. Горячий Ключ	929	880	880	912
п. Добролет	35	33	35	35
п. Лебединка	1	42	46	83
д. Новолисиха	374	562	591	740
п. Патроны	446	491	515	566
п. Первомайский	197	263	281	307
з. Поливаниха	9	34	35	47
д. Худякова	117	556	581	690

1.3. Социально-экономическое развитие поселения

Ушаковское МО является сельхозориентированной территорией, данная специализация является приоритетной. Кроме того, имеется база для развития лесопромышленного комплекса, а близость Иркутского водохранилища и наличие месторождения минеральной воды позволяет развивать рекреационные, туристические и санаторно-курортные услуги. Таким образом, исторически сложилась направленность территории Ушаковского поселения на сельское хозяйство. В настоящее время также возрастает роль территории в промышленном производстве и сфере услуг, связанной с обслуживанием жителей города и рекреационно-оздоровительным потенциалом поселения. На территории находятся несколько санаториев, профилакториев и баз отдыха. Ведомственные профилактории «Изумруд», «Зеленый Мыс» проводят лечение водами минского и ижевского типов. Проводится разлив лечебно-столовой минеральной воды «Жемчужина Байкала» (профилакторий «Зеленый Мыс»).

Промышленность

В структуре экономики Ушаковского муниципального образования доля промышленности в объеме реализации товаров, выполненных работ, услуг составляет около 14%. Около 70% в общем объеме промышленного производства занимают лесоперерабатывающие предприятия ООО «Сибвуд», ООО «Байкаллессинтез», ООО «Юкос». Также частично деревообработкой занимается ООО «Госплем». Из мелких предприятий, занимающихся лесозаготовкой и лесопереработкой, можно отметить ООО «Ушаковское», ИП Распопин А.И., ИП Булавкин Ю.В.

В ОАО «Иркутскгосплем» планируется расширить производство деловой древесины и пиломатериалов из сосны. В связи со значительной ресурсной базой и существующими инвестиционными проектами, намечается рост занятых в деревообработке до 0,5 тыс. чел. на первую очередь и до 0,7 тыс. чел. на расчетный срок.

Производством стройматериалов занимается ИП Калинин А.С., «Мастерланд». ООО «Пластвудконструкция» является перспективным объектом этой отрасли. Возможно увеличение занятых в отрасли до 0,1 тыс. чел.

Сельское хозяйство

Сельскохозяйственным производством в Ушаковского муниципального образования заняты 3 сельхозорганизации - ГНУ НИИСХ СО Россельхозакадемии, ОПХ «Байкало-Сибирское», ОАО «Иркутскгосплем»; крестьянско-фермерские хозяйства (КФХ Радченко, Федотова, Степанова); личные подсобные хозяйства.

Сельское хозяйство территории специализируется на производстве мясомолочной и растениеводческой продукции.

На 01.01.2011 г. численность занятых в сельском хозяйстве составила 0,5 тыс. чел, ожидается её увеличение к концу первой очереди до 0,7 тыс. чел, к расчетному сроку – до 1,0 тыс. чел.

Лесное хозяйство

Лесное хозяйство представлено несколькими участковыми лесничествами, принадлежащими Ангарскому лесхозу. Общая численность занятых составляет около 0,05 тыс. чел. и остается на перспективу.

Отрасли непроеизводственной сферы

К учреждениям непроеизводственной сферы относятся ведомственные профилактории «Изумруд» и «Зеленый Мыс», а также ООО «Пивоварский конно-спортивный центр». Профилактории базируются на трех источниках лечебных минеральных вод: Падь Еловая, Солнечное, Зеленый Мыс. Минеральные воды относятся к лечебно-питьевым и подходят для использования в бальнеолечении, а зона от г. Иркутска до истока реки Ангары является лечебно-оздоровительной зоной. По исследованиям, проведенным Иркутским государственным медицинским университетом, вода может быть использована для лечения желудочно-кишечных и фтородефицитных заболеваний. В профилактории «Зеленый Мыс» проводится розлив лечебно-столовой минеральной воды «Жемчужина Байкала». Организация розлива вод месторождения может принести большую отдачу.

Всего на территории Ушаковского МО расположено 8 ведомственных баз отдыха, профилакториев, турбаз, 5 детских лечебно-спортивно-оздоровительных учреждений, 3 яхт-клуба и вело-лыжные базы.

Из туристических объектов можно отметить кемпинг-отель «Елочка», гостинично-оздоровительный центр «Севан», гостиничный комплекс «Байкал», база отдыха ТФК. Общая численность занятых в сфере туризма составляет 0,15 тыс. чел.

В соответствии с Программой социально-экономического развития Ушаковского МО на 2012-2015 гг, развитие туристического комплекса планируется по следующим направлениям:

- спортивный (горнолыжный центр, активный, прогулки на лошадях и пр.);
- санаторно-курортный (расширение действующей сферы санаторно-курортных услуг);
- сфера развлечений (ночные клубы, рестораны, шопинг, развлекательные центры) и др.

Социальная инфраструктура

На 01.01.2010 г. в Ушаковском поселении действовало 2 средних общеобразовательных школы в с. Пивовариха и начальная школа в д. Бурдаковка общей вместимостью 725 мест, что почти удовлетворяет нормативным потребностям.

Внешкольные учреждения представлены школой искусств, которую посещают 100 учащихся.

В настоящий момент на территории действуют 4 детских сада в с. Пивовариха, д. Бурдаковка, п. Патроны и п. Горячий Ключ общей вместимостью 155 мест, что не удовлетворяет нормативным потребностям.

Сеть фельдшерско-акушерских пунктов насчитывает 5 объектов. Нуждаются в ремонте фельдшерско-акушерские пункты в п. Горячий Ключ, в п. Патроны. В п. Новолисиха требуется реконструкция или строительство нового здания ФАПа, требуется строительство ФАПа в д. Худяково. Имеется потребность в организации работы стоматологического кабинета, кабинета для физиопроцедур в с. Пивовариха, в п. Горячий Ключ, п. Патроны. Фельдшерско-акушерские пункты полностью укомплектованы кадрами.

На территории нет амбулаторных и поликлинических медицинских учреждений, отсутствуют станции скорой помощи. Ближайшая станция скорой помощи находится в п. Дзержинск.

Культурный потенциал представлен 4 клубно-досуговыми учреждениями, 2 библиотеками, музеем, киноустановкой, коллективом народной песни «Нивушка», детским театром глиняной игрушки «Огонёк», расположенными в 4 населенных пунктах муниципального образования.

Общая вместимость клубных учреждений составляет 360 зрительских мест. Общий книжный фонд библиотек составляет 28 тыс. единиц хранения, что практически удовлетворяет нормативным потребностям.

В с. Пивовариха, п. Первомайский, п. Горячий Ключ построены хоккейные корты, в п. Патроны построена многофункциональная спортивная площадка. Спортзал Дома Культуры с. Пивовариха имеет площадь пола равную 288 м². Бассейнов на территории МО нет.

Коммунальная и дорожная (транспортная) инфраструктура

В настоящее время на территории Ушаковского муниципального образования имеются три населенных пункта с централизованной системой водоснабжения (с. Пивовариха, д. Бурдаковка, п. Патроны).

Водоснабжение малых населенных пунктов с нецентрализованной системой водоснабжения осуществляется с помощью отдельно стоящих (не связанных между собой сетью трубопроводов) водонапорных башен, оборудованных ведерным водоразбором для населения и трубопроводами для заправки цистерн.

На территории с. Пивовариха действует 5 водонапорных башен.

1. Водонапорная башня на ул. Рябиновой, кирпичная: обеспечивает создание напора и запаса холодной воды от одной артезианской скважины, высотой 9 метров и находится на отметке 479,82 м., объем резервуара 24 м³, дебит от артезианской скважины - 10 м³/ч. В общую водопроводную сеть не поступает, так как находится в ведении ТСЖ.

2. Водонапорная башня на ул. Строительной: обеспечивает создание напора и запаса холодной воды от одной артезианской скважины, состоит из

металлического каркаса с расположенными на нем накопительными емкостями, высота конструкции 20 метров и находится на отметке 498,88 м, объем резервуара 25 м³, дебит от артезианской скважины - 10,8 м³/ч. В 2008 году пробурена резервная скважина дебитом 10 м³/час. Установлен насос марки ЭЦВ 6-6,5-140.

3. Водонапорная башня у котельной, кирпичная: обеспечивает создание напора и запаса холодной воды от двух артезианских скважин, высотой 12 метров и находится на отметке 499,12 м, объем резервуара 25 м³, дебит от артезианской скважины - 36 м³/ч. Постоянно работает один глубинный насос производительностью 25 м³/ч. Установлен насос ЭЦВ 8-25-150.

4. Водонапорная башня на ул. Дачной работает непосредственно в водопроводную сеть в летний период, дебит от артезианской скважины - 11,9 м³/ч.

5. Водонапорная башня на ул. Дальней, деревянная: обеспечивает создание напора и запаса холодной воды от одной артезианской скважины. Емкость расположена на железном каркасе, объем резервуара 16 м³, дебит от артезианской скважины - 10 м³/ч. Установлен насос ЭЦВ 6-6,5-85.

д. Бурдаковка

Водоснабжение осуществляется от кирпичной водонапорной башни, расположенной в лесополосе, высотой 20 метров. Установлен глубинный насос марки ЭЦВ 8-16-140. Емкость накопительного бака - 20 куб. м. Общая протяженность водопроводной сети составляет 1153 метра. Установлено 3 водоразборных колонки и 1 пожарный гидрант.

д. Новолисиха

Водоснабжение поселка осуществляется от деревянной водонапорной башни, расположенной по ул. Дорожной, высотой 9 метров. Емкость накопительного бака 16 куб. м. Работает в качестве водоразборной колонки.

п. Горячий Ключ

1. Водокачка у котельной, деревянная, высота 6 метров, накопительная емкость объемом 16 м³, подача воды осуществляется из артезианской скважины, глубина скважины неизвестна. Год постройки неизвестен, документация отсутствует. Установлен глубинный насос марки ЭЦВ 6-6,5-85. Работает в качестве водоразборной колонки.

2. Водокачка на ул. Мира, деревянная, высотой 8 метров. Емкость установлена на железном каркасе, объем резервуара 16 м³, подача воды осуществляется из артезианской скважины, глубина скважины неизвестна. Год постройки - 2008. Установлен глубинный насос марки ЭЦВ 6-6,5-85. Работает в качестве водоразборной колонки.

3. Водокачка №1 на ул. Коммунистической, деревянная, высотой 6 метров, подача воды осуществляется из артезианской скважины, накопительная емкость объемом 16 м³, глубина скважины неизвестна. Год постройки неизвестен, документация отсутствует. Работает в качестве водоразборной колонки.

4. Водокачка №2 на ул. Коммунистической, деревянная, высотой 6 метров, подача воды осуществляется из артезианской скважины, накопительная емкость объемом 16 м³, глубина скважины неизвестна. Год постройки неизвестен, документация отсутствует. Работает в качестве водоразборной колонки.

п. Первомайский

Водонапорная башня на ул. Солдатской, деревянная: обеспечивает создание напора и запаса холодной воды от одной артезианской скважины. Емкость установлена на железном каркасе, объем резервуара - 16 м³, дебит от артезианской скважины - 10 м³/ч. Установлен насос ЭЦВ 6-6,5-85. Работает в качестве водоразборной колонки.

д. Худякова

Деревянная водонапорная башня высотой 6 метров. Емкость расположена на железном каркасе, объем резервуара 8 м³, дебит от артезианской скважины 10 м³/ч. Установлен насос ЭЦВ 6-6,5-85. Работает в качестве водоразборной колонки.

В настоящее время на территории муниципального образования централизованная хозяйственно-бытовая система водоотведения имеется только в п. Патроны. В остальных населенных пунктах предусмотрена децентрализованная система водоотведения, с вывозом стоков автотранспортом на очистные сооружения, либо сбросом на рельеф.

Водоотведение села Пивоварихи ранее осуществлялось в накопительные емкости с последующим вывозом на поля. В настоящее время сброс канализационных стоков осуществляется на рельеф. Ориентировочные сброс составляет 200 куб. м. /сутки.

Ливневая канализация в поселении отсутствует.

На территории Ушаковского муниципального образования функционируют три теплоисточника.

Теплоснабжение в с. Пивовариха осуществляется от угольной котельной. В здании котельной установлены 3 котла марки КВм-2,32 суммарной мощностью 6 Гкал/час. Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении составляет 3760 метров.

В п. Горячий Ключ отопление объектов осуществляется от дровяной котельной, в которой установлено 2 котла марки КВР-0,36 Гкал/час. Котельная отапливает такие объекты как детский сад, школа, магазин.

Котельная поселка Патроны отапливает 15 многоквартирных жилых домов, детский сад, клуб, медпункт, магазин, а также административные и вспомогательные объекты ИОРТПЦ. На котельной установлено 4 электрических котла марки КЭВ-400 суммарной мощностью 1600 кВт.

Большая часть жилищного фонда отапливаются печами либо индивидуальными теплогенераторами. Топливом для индивидуальных источников тепловой энергии служат дрова при использовании печного

отопления, либо электричество при использовании теплогенераторов электрического типа.

Электроснабжение потребителей Ушаковского МО осуществляется от ПС110/35/10кВ «Пивовариха», находящейся в собственности ОАО «ИЭСК» «Восточные электрические сети», ПС110/35/10кВ «Летняя», ПС110/10кВ «Приморская» и ПС110/10кВ «Березовая», находящихся в собственности ОАО «ИЭСК» «Южные электрические сети».

Основные данные по существующим подстанциям

№ п/п	Наименование ПС	Система напряжений, кВ	Количество и установленная мощность трансформаторов, МВА	Нагрузка ПС по контрольному замеру, МВА		
				Всего по ПС	На шинах 6-10кВ	На шинах 6-10кВ для нужд Ушаковского МО
1	Пивовариха	110/35/10	2x40	38,52	38,52	28,27
2	Летняя	110/35/10	2x16	25,5	21,1	14,8
3	Березовая	110/10	2x25	25,1	25,1	5,8
4	Приморская	110/10	2x40	44	44	12,7
	Итого					61,57

На основании данных контрольных замеров на январь 2012 г. совмещенный максимум электрических нагрузок Ушаковского МО на шинах 6-10кВ центров питания составил 61,57МВт. Согласно таблице 39, подстанция «Летняя» в аварийном режиме при отключении одного из трансформаторов имеет загрузку выше предельно допустимой.

Электрические сети 10-35-110кВ выполнены воздушными линиями.

Схема построения электроснабжающих сетей 35-110кВ, питающих и распределительных сетей 10кВ соответствует в целом требованиям ПУЭ и РД.34.20.185-94 по надежности электроснабжения.

Селитебная территория населенных пунктов Ушаковского МО сформирована застройкой усадебного типа с нечетко выраженной прямоугольной структурой улично-дорожной сети, обусловленной природным и историческим факторами. Поселковой магистральной дорогой являются автодорога регионального значения «Иркутск – Листвянка» и «Иркутск – Большое Голоустное», к которым примыкают все главные улицы и дороги жилых, усадебных, садоводческих и промышленных территорий. Существующая улично-дорожная сеть Ушаковского МО представлена улицами и дорогами с неуказанными категориями.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные на 2011 г.
1	Общее протяжение уличной сети	км	202,8
2	Общая площадь уличной сети	тыс. кв.м.	1314,5

3	Протяжение улиц с твёрдым покрытием, в том числе с усовершенствованным (а/б, ц/б)	км	124,0
4	Площадь улиц с твёрдым покрытием, в том числе с усовершенствованным	тыс.кв.м.	744,0
5	Одиночное протяжение тротуаров	км	21,0
6	Площадь тротуаров	тыс.кв.м.	26,25

Главные улицы населенных пунктов имеют капитальное асфальтобетонное покрытие, но не отвечают нормативным требованиям. Протяженность этих улиц в границах поселков составляет 7,5 км (ул. Центральная, ул. Стахановская, ул. Дорожная и ул. Производственная). Существующие улицы не отвечают нормативным требованиям: имеют недостаточную ширину проезжей части 4-5 м, не имеют капитального покрытия, нет тротуаров и освещения. Общая протяженность грунтовых дорог составляет 11,35 км.

Хранение частного легкового автотранспорта осуществляется непосредственно на территориях усадебной застройки.

Внешние и внутрипоселковые перевозки населения осуществляются автобусом, коммерческими организациями. Протяженность маршрута по территории Ушаковского МО – 6,6 км.

Жилой фонд

Согласно статистическим данным, жилищный фонд в границах муниципального образования на 01.01.2011 г. составил 136,3 тыс. м² общей площади, в т.ч. в государственной и муниципальной собственности – 24,1 тыс. м², в частной – 112,2 тыс. м². Средняя обеспеченность одного жителя общей площадью жилья в поселении составила 18,6 м², что выше, чем в среднем по Иркутскому району (16,6 м²/чел), но ниже среднего показателя по Иркутской области (19,9 м²/чел).

Жилищный фонд представлен, главным образом, малоэтажной коттеджной (в поселках, прилегающих к Байкальскому и Голоустненскому тракту) и усадебной застройкой. Безусадебные 2-этажные многоквартирные жилые дома имеются в с. Пивовариха и п. Патроны. Многоквартирные капитальные 3-5-этажные дома имеются в с. Пивовариха.

Жилищный фонд отличается в целом хорошим техническим состоянием, на ветхие и аварийные жилые дома приходится 16,6 тыс. м² общей площади, или 13,3% общей площади. Как и Иркутский район в целом, Ушаковское МО отличается значительными объемами жилищного строительства, особенно за 2003-2011 гг. Основная часть ветхого фонда сосредоточена в с. Пивовариха и п. Горячий Ключ. Однако наибольшей степенью износа отличается жилфонд п. Добролет и д. Худякова. В поселках Светлый и Солнечные 1, 2 жилищный фонд представлен новой коттеджной застройкой. Размер среднего домохозяйства 3 человека. Согласно данным Росстата Признанного ветхим или аварийным жилья нет.

1.4. Финансовая обеспеченность поселения

Сведения об основных характеристиках бюджета Ушаковского муниципального обеспечения за 2010-2016 годы

Период, года	Доходы, тыс. руб.	Расходы, тыс. руб.	Профицит«+»/ Дефицит«-», тыс. руб.
2010	37978	37777	201
2011	33101	30436	2665
2012	47748	47311.6	436,4
2013	55035	53831	1204
2014	89714	74771.3	14942,7
2015	33071.4	51978.7	-18907,3
2016	55141	53530	1611

Сведения о соотношении собственных доходов и межбюджетных безвозмездных поступлений (плановые) за 2011-2016 годы

Период, год	Собственные доходы		Изменения к предыдущему периоду %	Межбюджетные безвозмездные поступления		Изменения к предыдущему периоду %
	тыс. руб.	%		тыс. руб.	%	
2011	27498	83,07		5603	16,93	
2012	39976	83,72	0,65	7772	16,28	-0,65
2013	45258	82,23	-1,49	9777	17,77	1,49
2014	86314,9	96,21	13,98	3399.1	3,79	-13,98
2015	31549,1	95,40	-0,81	1522.3	4,60	0,81
2016	52604,3	95,40	0,00	2536.7	4,60	0,00

Сведения об основных характеристиках бюджета Ушаковского
муниципального обеспечения за 2010-2014 годы согласно данным
Федеральной службы государственной статистики РФ

Показатели	Ед. измерения	2012	2013	2014	2015	2016
Доходы местного бюджета, фактически исполненные						
Всего	тысяча рублей	47748	55035	89714	33071.4	55141
Налог на доходы физических лиц	тысяча рублей	4824	5575	6475.2	5498.8	7326.8
Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации	тысяча рублей			869.6		1146.7
Налоги на совокупный доход	тысяча рублей	31	111	89.7	23.6	52.9
Единый сельскохозяйственный налог	тысяча рублей	30	111	89.7	23.6	52.9
Налоги на имущество	тысяча рублей	31592	33954	74564.6	23007.2	43519.3
Налог на имущество физических лиц	тысяча рублей	2928	2918	3670.8	3713.5	4431.8
Земельный налог	тысяча рублей	28664	31036	70893.8	19293.7	39087.5
Государственная пошлина	тысяча рублей			45.3	62.6	27.9

Задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	тысяча рублей	3	5	-0.6	4.3	
Доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	тысяча рублей	2351	2828	1845.5	790.3	506.5
Доходы от перечисления части прибыли государственных и муниципальных унитарных предприятий, остающейся после уплаты налогов и обязательных платежей	тысяча рублей					506.5
Доходы от продажи материальных и нематериальных активов	тысяча рублей	1143	2425	1297.1		
Безвозмездные поступления	тысяча рублей	7772	9777	3399.1	1522.3	2536.7
Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной	тысяча рублей	7787	9777	3399.1	1522.3	2536.7

системы Российской Федерации						
Дотации бюджетам бюджетной системы Российской Федерации и муниципальных образований	тысяча рублей	470	1148	529.4		
Субсидии бюджетам бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии)	тысяча рублей	7042	8197	2460.8	1066.4	2234
Субвенции бюджетам бюджетной системы Российской Федерации и муниципальных образований	тысяча рублей	275	282	408.9	455.9	302.7
Иные межбюджетные трансферты	тысяча рублей	-14	150			
Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам для компенсации дополнительных расходов, возникших в результате решений, принятых органами власти другого уровня	тысяча рублей	-14				
Дотации от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	тысяча рублей					

Субвенции от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	тысяча рублей					
Прочие безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	тысяча рублей			-16.9		
Доходы от приносящей доход деятельности	тысяча рублей	32				
Из общей величины доходов - собственные доходы	тысяча рублей	47473	54753	89305.1	32615.5	54838.3
Расходы местного бюджета, фактически исполненные						
Всего	тысяча рублей	47311.6	53831	74771.3	51978.7	53530
Общегосударственные вопросы	тысяча рублей	11652	14687	15538.4	17376.8	18641
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и местного самоуправления	тысяча рублей					
Расходы на содержание работников органов местного самоуправления	тысяча рублей	8463				

Функционирование Правительства Российской Федерации, высших органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местных администратий	тысяча рублей					
Обслуживание государственного и муниципального долга	тысяча рублей					
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	тысяча рублей	59	171	578.7	143.7	181.9
Национальная экономика	тысяча рублей	1629	1691	20229.1	699.9	2406.7
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	тысяча рублей	1629	1570	20001.6	589.9	1905.4
Другие вопросы в области национальной экономики	тысяча рублей		121	227.5	110	501.3
Жилищно- коммунальное хозяйство	тысяча рублей	18074	18537	21809.8	17481.5	11599
Культура, кинематография и средства массовой информации	тысяча рублей					
Культура, кинематография	тысяча рублей	14391	18080	15835	15328.4	19821.8

Социальная политика	тысяча рублей	66.5	73	106	119.4	140.4
Межбюджетные трансферты	тысяча рублей					
Иные межбюджетные трансферты	тысяча рублей					
Межбюджетные трансферты, передаваемые в бюджет муниципального района	тысяча рублей					
Межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	тысяча рублей	191	310	266	373.8	437.1
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	тысяча рублей	191				
Профицит, дефицит (-) бюджета муниципального образования (местного бюджета), фактически исполнено	тысяча рублей	436.4	1204	14942.7	-18907.3	1611

Анализ основных характеристик бюджета Ушаковского муниципального образования позволяет сделать следующие выводы:

1. Ушаковское муниципальное образование динамично развивающимся поселение;

2. Дохода бюджета превышают расходные обязательства;

3. Характерна невысокая доля межбюджетных поступлений;

4. Несмотря на профицитный бюджет, самостоятельная финансовая обеспеченность муниципалитета по решению вопросов местного значения, связанного с созданием объектов местного значения, является недостаточной.

5. При определении минимальной обеспеченности объектами местного значения поселения населения Ушаковского муниципального образования необходимо исходить из консервативного варианта экономического развития, с учетом необходимости финансовых поступлений от бюджетов иных уровней.

2. Обоснование расчетных показателей

2.1. Объекты инженерно-технической, дорожной, транспортной инфраструктур и иного специального назначения

	Наименование видов объектов местного значения	Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами	Обоснование расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов
1	Объекты электроснабжения населения	Показатель рассчитан по формуле: $ГП_{эл.} = НГП_{элч.} * Н_{рс.}$ где НГП _{элч.} – норма потребления электроэнергии на 1 человека в год; Н _{рс.} – количество населения по состоянию на расчетный срок; НГП _{элж.} – средняя норма потребления электроэнергии на 1 с/х животного в год.	100% расположение объектов энергоснабжения на территории населенных пунктов обусловлено необходимостью минимизировать затраты потребителей на технологическое подключение к сетям энергоснабжения.
	<p>Подпункт а) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;».</p> <p>Пункт 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация в границах поселения электро-, тепло, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;».</p> <p>Пункт 1 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты капитального строительства, в том числе линейные объекты, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;».</p>		

	Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».	
2	<p>Объекты теплоснабжения и горячего водоснабжения</p> <p>Показатель 1 рассчитан по формуле:</p> $ГП_{\text{теп.эл.}} = НГП_{\text{теп.эл.}} * П_{\text{факт.}}$ <p>где</p> <p>НГП_{теп.эл.} – норма потребления теплоэнергии на 1 кв.м в год;</p> <p>П_{факт.} – площадь домов с центральным отоплением.</p> <p>Показатель 2 рассчитан по формуле:</p> $ГП_{\text{гор.вод.мин.}} = НГП_{\text{гор.вод.}} * N_{\text{мин.}}$ <p>где</p> <p>НГП_{эл.} – норма потребления горячей воды на 1 человека в год;</p> <p>N_{мин.} – минимальное количество населения, подлежащее централизованному обеспечению горячей водой.</p>	100% расположение объектов энергоснабжения на территории населенных пунктов обусловлено необходимостью минимизировать затраты потребителей на технологическое подключение к сетям энергоснабжения.
	<p>Подпункт а) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;».</p> <p>Пункт 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения</p>	

	<p>топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;».</p> <p>Пункт 1 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты капитального строительства, в том числе линейные объекты, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;».</p> <p>Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».</p>		
3	Объекты газоснабжения населения	Газификация населенных пунктов отсутствует.	
	<p>Подпункт а) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;».</p> <p>Пункт 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;».</p> <p>Пункт 1 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты капитального строительства, в том числе линейные объекты, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;».</p> <p>Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».</p>		
4	Объекты централизованным водоснабжения населения холодной водой на хозяйственно-бытовые нужды	<p>Показатель рассчитан по формуле:</p> $ГП_{хв.мин.} = (НГП_{хв.} * Нф_{акт.}) + (НГП_{хв.1} * Н) + (НГП_{хв.3} * Н)$ <p>где</p>	<p>Точки технологического подключения водоклонки и иные объекты при подготовке непосредственной подачи воды населению - 100% расположены на территории населенных пунктов поселения. Расположение объектов согласно Схеме водоснабжения поселения.</p>

		<p>НГПхв.. – норма потребления холодной воды на 1 человека в год;</p> <p>Нфакт. – количество населения, фактически проживающего в домах с холодным водоснабжением;</p> <p>НГПхв.1 – норма потребления холодной воды на 1 человека в год;</p> <p>Н – количество населения, проживающего в домах с отсутствием холодного водоснабжения;</p> <p>НГПхв.3 – норма потребления холодной воды на 1 человека в целях полива з.у. в год.</p>	
	<p>Подпункт а) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;».</p> <p>Пункт 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация в границах поселения электро-, тепло, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;».</p> <p>Пункт 1 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты капитального строительства, в том числе линейные объекты, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;».</p> <p>Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».</p>		
5	Объекты водоотведения	Показатель рассчитан по формуле:	Максимальная доступность населения для объектов

		<p>$ГПво.мин. = ГПгор.вод.мин. + ГПхв.мин.$</p> <p>где</p> <p>ГПгор.вод.мин. – минимальный нормативный показатель снабжения населения поселения горячей водой;</p> <p>ГПхв.мин. – минимальный нормативный показатель снабжения населения поселения холодной водой.</p>	(очистных сооружений) не нормируется.
	<p>Подпункт а) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;».</p> <p>Пункт 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;».</p> <p>Пункт 1 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты капитального строительства, в том числе линейные объекты, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;».</p> <p>Часть 3 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».</p>		
6	Автомобильные дороги улично-дорожной сети населенного пункта с усовершенствованным покрытием (цементобетонные,	Показатель взят исходя из анализа численности населения, площади населенных пунктов, размера дорожного фонда поселения и фактического состояния.	Не нормируется

	асфальтобетонные и типа асфальтобетона, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами)		
	<p>Подпункт б) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «автомобильные дороги местного значения;».</p> <p>2 Пункт 5 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;».</p> <p>3. Пункт 2 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «автомобильные дороги местного значения;».</p>		
7	Парковка (парковочные места)	Показатель взят исходя из анализа численности населения, площади населенных пунктов, преобладания индивидуального жилищного фонда и экономической целесообразности создания муниципальных бесплатных парковок, без учета коммерческих мест хранения автотранспорта и парковочных мест	Показатель взят исходя из необходимости расположения объекта в границах населенного пункта в целях временного хранения автотранспортных средств населением поселения Раздел 11 СП 42.13330.2011 Приложение К СП 42.13330.2011

	<p>Подпункт б) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «автомобильные дороги местного значения;».</p> <p>2Пункт 5 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;».</p> <p>3. Пункт 2 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «автомобильные дороги местного значения;».</p>	
8	<p>Пешеходный переход</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа численности населения, площади населенных пунктов и интенсивности движения.</p> <p>Показатель рассчитан по формуле:</p> $K_{\text{пеш.}} = \frac{P_{\text{дор.}}}{P_{\text{дост.}}},$ <p>где:</p> <p>$P_{\text{дор.}}$ – протяженность а/д местного значения;</p> <p>$P_{\text{дост.}}$ – показатель территориальной доступности</p> <p>Показатель взят исходя из необходимости минимизировать время затраченное пешеходом в зимний период и повышения транспортной безопасности дорожного движения.</p> <p>Необходимость выбора вида пешеходного перехода и места, в том числе разделительного ограждения определяется дорожной обстановкой и методами выявления опасных участков дороги (ОДМ 218.4.005-2010 «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах»)</p>
	<p>Подпункт б) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «автомобильные дороги местного значения;».</p> <p>2Пункт 5 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «дорожная деятельность в отношении</p>	

	<p>автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;».</p> <p>3. Пункт 2 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «автомобильные дороги местного значения;».</p>		
9	<p>Автобусные остановки</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа перспективной численности населения, проектной площади населенных пунктов.</p>	<p>СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». П. 11.15</p> <p>ОСТ 218.1.002-2003.»Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования»</p>
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные объекты в связи с решением вопросов местного значения поселения;».</p> <p>Пункт 7 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах поселения;».</p> <p>3. Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты;».</p>		
10	<p>Противопожарный водоем (резервуар)</p>	<p>пп. 4.1, 4.3, 9.10 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p>	<p>п. 9.11 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».</p>

		<p>Требования пожарной безопасности».</p> <p>п. 16.9 СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция.</p> <p>ч. 5 ст. 67 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения, городского округа;».</p> <p>Пункт 9 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселения;».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		
11	Общественные кладбища	<p>Показатель рассчитан по формуле:</p> $ГПэл.= \frac{НПзу. * Нфакт.}{1000},$ <p>где</p> <p>НПзу. – нормативная площадь земельного участка в га на 1000 чел.;</p> <p>Нфакт. – количество населения.</p>	<p>Показатель транспортной доступности взят по формуле:</p> $ТрД=Рмах/Сср.,$ <p>Где</p> <p>Рмах – расстояние от наиболее удаленного от административного центра поселения до места возможного размещения объекта;</p> <p>Сср. – средняя скорость движения транспортного средства в минуту.</p>

Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».

Пункт 22 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения;».

Пункт 10 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты, включая земельные участки, предназначенные для организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения».

2.2. Объекты физической культуры и массового спорта, культуры, искусства и массового отдыха населения, благоустройства

	Наименование видов объектов местного значения	Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами	Обоснование расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов
1	Спортивный комплекс с плавательным бассейном	Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения, численности населения по населенным пунктам, сложившейся застройки и экономической целесообразности.	Показатель транспортной доступности взят по формуле: $ТрД = R_{max} / C_{ср.}$ Где R_{max} – расстояние от наиболее удаленного от административного центра поселения до места возможного размещения объекта;

			Ср. – средняя скорость движения транспортного средства в минуту.
	<p>Подпункт в) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «физическая культура и массовый спорт».</p> <p>Пункт 14 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения;».</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p> <p>Пункт 5 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты физической культуры и массового спорта».</p>		
2	Стадион	Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения, численности населения по населенным пунктам, сложившейся застройки и экономической целесообразности.	<p>Показатель транспортной доступности взят по формуле:</p> $ТрД = R_{max} / C_{ср.}$ <p>Где</p> <p>R_{max} – расстояние от наиболее удаленного от административного центра поселения до места возможного размещения объекта;</p> <p>$C_{ср.}$ – средняя скорость движения транспортного средства в минуту.</p>

	<p>Подпункт в) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «физическая культура и массовый спорт»,».</p> <p>Пункт 14 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения;».</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p> <p>Пункт 5 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты физической культуры и массового спорта».</p>		
3	<p>Открытая спортивная площадка с искусственным покрытием</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения, численности населения по населенным пунктам, сложившейся застройки и экономической целесообразности.</p>	<p>Показатель взят по формуле:</p> $\text{ПрД} = \text{Рмах} / \text{Сср},$ <p>где</p> <p>Рмах – максимальное оптимальное расстояние до объекта;</p> <p>Сср – средняя скорость движения пешехода в минуту.</p>
	<p>Подпункт в) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «физическая культура и массовый спорт»,».</p> <p>Пункт 14 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения;».</p>		

	<p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p> <p>Пункт 5 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты физической культуры и массового спорта».</p>		
4	Хоккейный корт	<p>Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения, численности населения по населенным пунктам, сложившейся застройки и экономической целесообразности.</p>	<p>Показатель взят по формуле:</p> $PrD = R_{max} / C_{ср},$ <p>где</p> <p>R_{max} – максимальное оптимальное расстояние до объекта;</p> <p>$C_{ср}$ – средняя скорость движения пешехода в минуту.</p>
<p>Подпункт в) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «физическая культура и массовый спорт,».</p> <p>Пункт 14 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения;».</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p>			

	Пункт 5 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты физической культуры и массового спорта».		
5	Дом культуры и творчества	Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения и экономической целесообразности.	Показатель транспортной доступности взят по формуле: $\text{ТрД} = R_{\text{мах}} / C_{\text{ср}}$ где $R_{\text{мах}}$ -расстояние от административного центра до наиболее отдаленного населенного пункта поселения; $C_{\text{ср}}$ - средняя скорость движения транспортного средства в минуту.
<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения;».</p> <p>Пункт 12 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры;».</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p> <p>Пункт 7 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты культуры».</p>			

6	Муниципальный музей	Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения и экономической целесообразности.	Показатель транспортной доступности взят по формуле: $ТрД = R_{\max} / C_{\text{ср}}$ где R_{\max} - расстояние от административного центра до наиболее отдаленного населенного пункта поселения; $C_{\text{ср}}$ - средняя скорость движения транспортного средства в минуту.
<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 12 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры;».</p> <p>Пункт 30 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении;».</p> <p>Пункт 7 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты культуры».</p> <p>Пункт 1 части 1 статьи 14.1 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «создание музеев поселения;».</p>			

7	<p align="center">Специально оборудованные места массового отдыха населения</p>	<p align="center">Показатель взят исходя из анализа социально-демографического состава населения и экономической целесообразности.</p>	<p align="center">Показатель транспортной доступности взят по формуле: $ТрД = R_{\max} / C_{\text{ср}}$, где R_{\max} -расстояние от административного центра до наиболее отдаленного населенного пункта поселения; $C_{\text{ср}}$ - средняя скорость движения транспортного средства в минуту.</p>
<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 15 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения,».</p> <p>Пункт 12 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «места массового отдыха населения;».</p>			
8	<p align="center">Муниципальные библиотеки</p>	<p align="center">Показатель взят исходя из анализа численности населения по населенным пунктам и экономической целесообразности.</p>	<p align="center">Показатель взят по формуле: $ТрД = R_{\max} / C_{\text{ср}}$, где R_{\max} -расстояние от административного центра до наиболее отдаленного населенного пункта поселения;</p>

			Ср - средняя скорость движения транспортного средства в минуту.
	<p>СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», Приложение Ж.</p> <p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения;».</p> <p>Пункт 11 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения;».</p> <p>Пункт 7 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «объекты культуры».</p>		
9	Уличное освещение	<p>Показатель взят по формуле:</p> $P_{уо} = P_{удс} * N_{п},$ <p>где</p> <p>$P_{удс}$ – общая протяженность улиц, проездов, набережных;</p> <p>$N_{п}$ – принятый в Нормативах показатель минимального уровня освещенности (в процентах) и равный 100%</p>	<p>Обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности благоприятных условий жизнедеятельности человека.</p> <p>СП 42.13330.2011 «Градостроительство». Планировки и застройки городских и сельских поселений».</p>

	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		
10	<p>Объекты озеленения территории</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа численности населения по населенным пунктам.</p> <p>Показатель рассчитан по формуле:</p> $\text{Поз.} = \text{Ноз.} * \text{Н},$ <p>где:</p> <p>Ноз. – норматив озеленения в кв.м/чел.;</p> <p>Н – численность населения.</p>	<p>Показатель транспортной доступности взят по формуле:</p> $\text{ТрД} = \text{Рмах} / \text{Сср},$ <p>где</p> <p>Рмах – расстояние от центра населенного пункта до места возможного размещения объекта за границами населенного пункта;</p> <p>Сср – средняя скорость движения транспортного средства в минуту.</p>
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p>		

	<p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		
11	<p>Детские площадки</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа численности населения по населенным пунктам.</p> <p>Обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности благоприятных условий жизнедеятельности</p>	<p>Показатель пешеходной доступности взят по формуле:</p> $\text{ПрД} = \text{Рмах} / \text{Сср} / \text{Коб},$ <p>где</p> <p>Рмах – максимальный радиус обслуживания части населенного пункта;</p> <p>Сср – средняя скорость движения пешехода в минуту;</p> <p>Коб – минимальное количество объектов (детских площадок).</p>
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц,</p>		

	<p>озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		
12	<p>Площадки для отдыха населения и занятий спортом</p>	<p>Показатель взят исходя из анализа численности населения по населенным пунктам.</p> <p>Обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности благоприятных условий жизнедеятельности</p>	<p>Показатель пешеходной доступности взят по формуле:</p> $\text{ПрД} = \text{Рмах} / \text{Сср} / \text{Коб},$ <p>где</p> <p>Рмах – максимальный радиус обслуживания части населенного пункта;</p> <p>Сср – средняя скорость движения пешехода в минуту;</p> <p>Коб – минимальное количество объектов (детских площадок).</p>
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные объекты в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p>		

	Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».		
13	Пешеходные дорожки, тротуары, аллеи	Показатель взят по формуле: $Поп = Пудс * Нп$, где Пудс – общая протяженность улиц, проездов, набережных; Нп – принятый в Нормативах показатель минимальной обеспеченности пешеходными дорожками (в процентах) и равный 50%	Не устанавливается
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные объекты в связи с решением вопросов местного значения поселения.».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		

14	Малые урны для мусора	<p>Показатель взят по формуле:</p> $U_{ок} = N_{факт.} / N_{у},$ <p>где</p> <p>$N_{факт.}$ – количество населения по состоянию на расчетный срок;</p> <p>$N_{у}$ - принятый в Нормативах показатель минимальной обеспеченности урнами из расчета 1 урна на 10 человек</p>	<p>Показатель взят по формуле:</p> $P_{уу} = P_{оп} / U_{ок},$ <p>где</p> <p>$P_{оп}$ –общая протяженность пешеходных дорожек (тротуаров);</p> <p>$U_{ок}$ – установленная Нормативами минимальная обеспеченность урнами</p>
<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>			
15	Малые архитектурные формы	Обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности благоприятных условий	Не нормируется

		жизнедеятельности человека.	
	<p>Подпункт г) пункта 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации: «иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения,».</p> <p>Пункт 19 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»: «организация благоустройства территории поселения (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм),».</p> <p>Пункт 14 части 3 статьи 3(1) Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»: «иные объекты.».</p>		

