



**АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕБЯЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

№ \_\_\_\_

пгт Лебяжье

**О внесении изменений в местные нормативы  
градостроительного проектирования Лебяжского  
муниципального округа Кировской области**

В соответствии со статьёй 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области», администрация Лебяжского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в местные нормативы градостроительного проектирования утверждённые постановлением Администрации Лебяжского муниципального округа №28 от 30.01.2023 "Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Лебяжского муниципального округа Кировской области" (далее - местные нормативы) согласно приложению.

2. Разместить изменения в местные нормативы в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий пяти дней со дня принятия настоящего постановления.

3. Направить в министерство строительства Кировской области

уведомление о размещении изменений местных нормативах в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий 30 дней со дня принятия настоящего постановления.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Лебяжского муниципального  
округа

Т.А. Обухова

---

## ПОДГОТОВЛЕНО

Заведующий отделом  
градостроительства, архитектуры и  
жизнеобеспечения

П.В. Лохтин

Разослать:

подлинный экземпляр - №1

отдел градостроительства,  
архитектуры и жизнеобеспечения - №2

прокуратура Лебяжского района - №3

правовая экспертиза проведена

заключительная

главный специалист, юрисконсульт  
организационно-правового управления

Н.И. Мальцева

лингвистическая экспертиза  
проведена

заключительная

Начальника организационно -  
правового управления

Т.И. Логинова

Приложение

УТВЕРЖДЕН

Постановлением администрации  
Лебяжского муниципального округа  
от \_\_.\_\_\_\_.2024 № \_\_\_\_

**Изменения  
в местные нормативы градостроительного проектирования  
Лебяжского муниципального округа Кировской области**

1. Раздел 2 «2. Основная часть» изложить в новой редакции:

**«2. Основная часть»**

**2.1 Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области автомобильных дорог местного значения, уличной сети, транспортной инфраструктуры, организации парковок и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

2.1.1. Расчетный уровень автомобилизации принимается из расчета 225 машин на 1000 жителей без ведомственных легковых машин и такси (378 машин на 1000 жителей, включая ведомственные легковые машины и такси) и может быть увеличен с учетом фактического уровня автомобилизации для муниципального округа.

2.1.2. Категории улиц и дорог следует назначать в соответствии с классификацией, приведенной в таблице 11.1а СП 42.13330.2016.

2.1.3. Расчетные параметры улиц и дорог следует принимать по таблице 11.2а СП 42.13330.2016.

2.1.4. Классификацию и расчетные параметры улиц и дорог сельских населенных пунктов следует принимать по таблицам 11.3 и 11.4 СП 42.13330.2016.

2.1.5. Проектирование парковых дорог, проездов, велосипедных дорожек следует осуществлять в соответствии с характеристиками, приведенными в таблицах 11.5 и 11.6 СП 42.13330.2016.

В составе улично-дорожной сети выделяются основные улицы, местные улицы, местные дороги, проезды.

2.1.6. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области транспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

N п/п	Объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности	Максимально допустимый уровень доступности объектов
----------	---------------------------	--	---

		объектами	
1	2	3	4
Объекты транспортного обслуживания местного значения			
1.	Остановки общественного транспорта в населенных пунктах	Не нормируется	500 метров

2.1.7. Минимально допустимое количество машино-мест для парковки легковых автомобилей на стоянках автомобилей, размещаемых в непосредственной близости от отдельно стоящих объектов капитального строительства в границах жилых и общественно-деловых зон, составляет 10% от расчетного количества машино-мест.

## **2.2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области организации транспортного обслуживания населения (общественный транспорт) и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области организации транспортного обслуживания населения (общественный транспорт) и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

№ п/п	Объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень доступности объектов
1	Автовокзалы для межмуниципального транспортного сообщения, объект	1	Не нормируется

## **2.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования, в том числе дополнительного и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования, в том числе дополнительного и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

№ п/п	Учреждение, организация, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1	2	3	4
	Объекты местного значения в области образования		
1	Дошкольные образовательные организации, мест на 1 тыс. жителей		
	поселок городского типа	58	1000 метров
	сельский населенный пункт	47	2 км пешеходной доступности и 10 км транспортной

			доступности
2	Общеобразовательные организации, мест на 1 тыс. жителей		
	поселок городского типа	98	1000 метров
	сельский населенный пункт	98	для обучающихся, получающих начальное общее образование, - 2 километра пешеходной доступности и 10 километров транспортной доступности; для обучающихся, получающих основное общее и среднее общее образование, - 4 километра пешеходной доступности и 10 километров транспортной доступности
3	Межшкольные учебные комбинаты, мест на 1 тыс. жителей	7,3	10 километров транспортной доступности
4	Общеобразовательные организации, имеющие интернат, мест на 1 тыс. жителей	1,95	Не нормируется
5	Общеобразовательные организации дополнительного образования детей, внешкольные учреждения, мест на 1 тыс. человек	91 место на 1 тыс. жителей, в том числе: станция юных туристов - 0,4 места на 1 тыс. жителей; спортивная школа - 18,2 места на 1 тыс. жителей; детская школа искусств или музыкальная, художественная, хореографическая школа - 11 мест на 1 тыс. жителей	Не нормируется

**Примечания:**

1. Пути подходов учащихся к общеобразовательным школам с начальными классами не должны пересекать проезжую часть магистральных улиц в одном уровне согласно требованиям примечания 2 таблицы 10.1 пункта 10.4 СП 42.13330.2016.

2. Вместимость общеобразовательных организаций и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Д к СП 42.13330.2016.

3. Размеры земельных участков общеобразовательных организаций, не указанных в приложении Д к СП 42.13330.2016, следует принимать по заданию на проектирование.

4. Участки детских дошкольных организаций не должны примыкать непосредственно к магистральным улицам.

**2.4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 4.

Таблица 4

№ п/п	Учреждение, организация, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1	2	3	4
1	Аптеки, объектов	1 на 10 тыс. человек	800 метров

**2.5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области физической культуры и спорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области физической культуры и спорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов принимаются в соответствии с таблицей 5.

Таблица 5

№ п/п	Наименование вида объекта	Показатель, единица измерения	Показатель минимальной обеспеченности	Показатель максимальной доступности
1	Многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек	Штук	1	Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом)
2	Стадионы, спортивные залы вместимостью до 500 человек	Штук	4	Не более 15 мин шаговой доступности
3	Крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек	Штук	1	Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом)
4	Плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров	Штук	1	Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом)
5	Лыжные базы с трассой длиной до 5 километров	Штук	2	Не устанавливается

Примечание:

1. Вместимость учреждений и организаций в области физической культуры и спорта и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Д к СП 42.13330.2016 или заданием на проектирование.

**2.6. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области культуры и искусства, в том числе библиотечное обслуживание, организацию музеев и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области культуры и искусства, в том числе библиотечное обслуживание, организация музеев

и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов принимаются в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6

№ п/п	Учреждение, объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1	2	3	4
1	Объекты в области культурно-досугового назначения		
1.1	Клубы, мест на 1 тыс. жителей	80	Не нормируется
1.2	Театр по видам искусств, объектов, мест на 1 тыс. жителей	5	30 - 40 минут транспортной доступности
1.3	Концертные залы, объектов, мест на 1 тыс. жителей	3,5	30 - 40 минут транспортной доступности
1.4	Музеи, объектов	1	30 минут – 1 час транспортной доступности
1.5	Выставочные залы, объектов	2	30 - 40 минут транспортной доступности
1.6	Библиотеки, объектов		
1.6.1	Общедоступная библиотека	1	30 минут – 1 час транспортной доступности
1.6.2	Детская библиотека	1	30 минут – 1 час транспортной доступности
2	Организации и учреждения управления и связи		
2.1	Учреждения культуры клубного типа, объектов		
2.1.1	Дом культуры, объектов	1 на 200 тыс. человек	30 - 40 минут транспортной доступности
3	Участковые пункты полиции	1 объект на 2,8 тыс. человек	соответствует границам административного участка, определяемого решением территориального органа Министерства внутренних дел Российской Федерации

**2.7. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области содержания мест захоронения, организации ритуальных услуг и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области содержания мест захоронения, организации ритуальных услуг и расчетные

показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов принимаются в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

№ п/п	Учреждение, объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1	2	3	4
1	Кладбище традиционного захоронения	-	Не нормируется

Примечание:

1. Размер земельного участка для кладбища определяется с учетом количества жителей населенного пункта, но не может превышать 40 га.

2. Для иных объектов местного значения, предприятий торговли, общественного питания, бытового обслуживания, учреждений жилищно-коммунального хозяйства минимальные расчетные показатели могут устанавливаться в соответствии с приложением Д к СП 42.13330.2016 или заданием на проектирование таких объектов.

## **2.8. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области организации строительства муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

2.8.1. Плотность застройки муниципальным жилищным фондом участков жилых зон следует принимать в соответствии с таблицей 8.

Таблица 8

Территориальная зона	Коэффициент застройки	Коэффициент плотности застройки
Жилая зона		
Застройка многоквартирными многоэтажными жилыми домами	0,5	1,2 <*>
Реконструируемая застройка многоквартирными многоэтажными (высотными), среднеэтажными и малоэтажными жилыми домами	0,6	1,6 <***>
Застройка многоквартирными жилыми домами средней этажности	0,6	0,8 <*>
Застройка многоквартирными жилыми домами малой этажности	0,4	0,8 <*>
Застройка блокированными жилыми домами	0,3	0,6
Застройка индивидуальными жилыми домами	0,2	0,4

<\*> При подготовке документации по планировке территории при комплексном развитии незастроенной территории, комплексном развитии территории жилой застройки, комплексном развитии территории по инициативе правообладателей в случае, если в соответствии с договором о комплексном развитии территории лицо, заключившее такой договор, в соответствии с принятыми на себя обязательствами участвует в создании условий для обеспечения соответствующего муниципального образования объектами социальной инфраструктуры, а также при подготовке документации по планировке территории для



находящихся в федеральной собственности земельных участков, полномочия по управлению и распоряжению которыми на основании решения Правительственной комиссии по развитию жилищного строительства и оценке эффективности использования земельных участков, находящихся в собственности Российской Федерации, переданы органам государственной власти Кировской области для жилищного строительства, в том числе в целях решения проблем пострадавших граждан - участников долевого строительства, чьи денежные средства привлечены для строительства многоквартирных домов и чьи права нарушены, коэффициент плотности застройки для территории планируемой застройки многоэтажными (высотными) жилыми домами может быть увеличен до 3,0, для территории планируемой застройки среднеэтажными жилыми домами - до 2,2, для территории планируемой застройки жилыми домами малой этажности - до 1,6 при соответствующем обосновании и условии соблюдения технических регламентов.

2.8.2 Градостроительные показатели и нормы архитектурно-строительного проектирования для индивидуального жилищного строительства.

Минимальные расстояния от улиц и строений на соседних участках в зоне застройки индивидуальными жилыми домами следует принимать по таблице 8.

Таблица 8

Нормируемый разрыв	Минимальное расстояние, метров
От красных линий улиц и проездов до хозяйственных построек	5
От границ соседнего участка до	
основного строения - индивидуального жилого дома	3
бани, гаража, сарая и другого	1
От окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (бани, гаража, сарая), расположенных на соседних земельных участках	6

**2.9. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области благоустройства территории, в том числе озеленения и создания общественных пространств и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

2.9.1. Оптимальные параметры общего баланса территории рекреационных зон, занятых парками (скверами), должны соответствовать следующим показателям:

минимальный процент площади озеленения территории парков, скверов - 70%;

максимальный процент площади территории парков, скверов, используемой для размещения элементов благоустройства территории, в том числе прогулочных зон, предусмотренных правилами благоустройства муниципального образования, - 15%;

максимальный процент площади территории парков, скверов, используемой для размещения нестационарных торговых объектов, нестационарных объектов, предназначенных для организации, обслуживания зон отдыха населения, размещения спортивных, детских, эстрадных площадок, сезонных аттракционов, нестационарных пунктов охраны правопорядка, пунктов проката велосипедов, роликов, самокатов и другого спортивного инвентаря, объектов хозяйственной деятельности, - 15%.

Примечания:

1. Площадь парков в жилых районах следует принимать – не менее 3 га.
2. Время доступности парков должно составлять не более 20 минут.
3. Для иных объектов местного значения, предприятий торговли, общественного питания, бытового обслуживания, учреждений жилищно-коммунального хозяйства минимальные расчетные показатели могут устанавливаться в соответствии с таблицей 9.

Таблица 9

Тип населенного пункта	Минимально допустимая площадь озелененных территорий общего пользования в границах городских округов и поселений, кв. метров на одного человека
Поселок городского типа	10
Сельский населенный пункт	12

**2.10. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения городского округа в области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения городского округа в области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 10.

Таблица 10

№ п/п	Показатель	Перечень возможных объектов	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами <*>	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1.	Обеспеченность населения электрической энергией	объекты генерации электрической энергии, объекты распределительной сети (РП, ТП), осуществляющие передачу энергии конечному потребителю	по заданию на проектирование	не устанавливается
2.	Обеспеченность населения природным газом	объекты распределительной сети, осуществляющие передачу энергии конечному потребителю (пункты редуцирования газа, газопроводы низкого, среднего давления)	по заданию на проектирование	не устанавливается
3.	Обеспечение	объекты	по заданию на	не устанавливается

	населения тепловой энергией (для нужд отопления, вентиляции, горячего водоснабжения)	централизованной системы теплоснабжения, осуществляющие выработку и подачу тепловой энергии конечному потребителю	проектирование	
4.	Обеспечение населения водой питьевого качества на хозяйственно-питьевые нужды и пожаротушение	объекты централизованной системы водоснабжения, осуществляющие отбор и подачу воды конечному потребителю	по заданию на проектирование	не устанавливается
5.	Обеспечение населения сбором, отводом и очисткой бытовых стоков	объекты централизованной системы водоотведения, осуществляющие сбор, отвод и очистку бытовых стоков	по заданию на проектирование	не устанавливается

-----

<\*> Нормативы потребления коммунальных услуг установлены нормативными правовыми актами органа исполнительной власти Кировской области и представлены в таблице 11.

Таблица 11

№ п/п	Объект местного значения	Обоснование норматива потребления коммунальных услуг
1.	Объекты электроснабжения	Постановление Правительства Кировской области от 30.05.2017 N 285-П "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета"
2.	Объекты теплоснабжения	Распоряжение министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 17.06.2016 N 106-р "Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых и нежилых помещениях в некоторых муниципальных образованиях Кировской области"
3.	Объекты газоснабжения	Постановление Правительства Кировской области от 26.04.2007 N 93/200 "О нормативах потребления коммунальных услуг по газоснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета"
4.	Объекты водоснабжения и водоотведения	Распоряжение департамента жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 13.08.2012 N 1-р "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению в жилых помещениях в муниципальных образованиях Кировской области"

## 2.11. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 12.

Таблица 12

N п/п	Объект, единица измерения	Норма обеспеченности, количество пожарных депо/пожарных автомобилей	Радиус обслуживания
1	2	3	4
Объекты аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований регионального значения			
1.	Пожарное депо в населенном пункте с населением до 5 тыс. чел.	1/2	2500 метров
Примечания: 1. Пожарные депо следует размещать на земельных участках, имеющих выезды на дороги местного значения. 2. Выезды из пожарных депо и постов должны быть расположены так, чтобы выезжающие пожарные автомобили не пересекали основных потоков транспорта и пешеходов.			

»

2. Раздел «3. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования» изложить в новой редакции:

### **«3. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования**

В местных нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в муниципальном округе и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального округа с учетом:

- административно-территориального устройства муниципального округа;
- социально-демографического состава и плотности населения на территориях, расположенных в границах муниципального округа;
- природно-климатических условий;
- стратегии социально-экономического развития муниципального округа;
- программы социально-экономического развития с учетом прогноза социально-экономического развития муниципального округа;
- предложений органов власти Кировской области;
- федерального законодательства, иных градостроительных показателей и норм.

Нормативы направлены на повышение благоприятных условий жизни населения, устойчивое развитие его территории.

Минимальные расчетные показатели, содержащиеся в основной части обеспечения объектами социального и иного назначения в области обеспечения учреждениями и предприятиями обслуживания, действуют в отношении объектов, размещаемых на застроенных и подлежащих застройке территориях общественно-деловых, жилых, рекреационных зон.

Показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами физической культуры и массового спорта, показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения приняты с учетом рекомендованных нормативов обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры, утвержденных приказом Министерства спорта Российской Федерации от 19.08.2021 № 649 (далее – Приказ от 19.08.2021 № 649).

Нормативы обеспеченности объектами спортивной инфраструктуры рекомендованы для субъекта Российской Федерации из расчета на 100000 жителей. Рекомендованные нормативы обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры включает все объекты на территории субъекта Российской Федерации, в том числе местного значения муниципальных образований, расположенных на территории Кировской области.

Перечень объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта установлен в статье 10.1 и 10.2 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области».

1. Обоснование в отношении минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами физической культуры и массового спорта.

1.1. Многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек.

В соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) для многофункциональных спортивных комплексов, физкультурно-оздоровительных комплексов установлен минимальный нормативный показатель обеспеченности объектами – 70 кв.м. общей площади объекта на 1000 человек.

В соответствии с данными Кировстата по состоянию на 01.01.2024 количество жителей Лебяжского муниципального округа составляет 5283 человек.

Расчет норматива:

$70 \text{ кв.м.} * 5283 \text{ человек} / 1000 \text{ человек} = 369,8 \text{ кв.м.}$  – общей площади объекта.

Установлено значение нормативного показателя 1 объект.

1.2. Стадионы, спортивные залы вместимостью до 500 человек.

Нормативный показатель для стадионов, спортивных залов, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 59 объектов на 100000 жителей. В соответствии с данными Кировстата по состоянию на 01.01.2024 количество жителей Лебяжского муниципального округа составляет 5283 человек.

Расчет норматива:

$5283 \text{ человек} * 59 \text{ объектов} / 100000 \text{ человек} = 3,1$

Установлено значение нормативного показателя 4 объекта.

1.3. Крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек, лыжные базы с трассой длиной до 5 километров.

Нормативный показатель для «других» объектов, в том числе крытых спортивных объектов с искусственным льдом, манежей, лыжных баз, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 46 объектов на 100000 жителей. В соответствии с данными Кировстата по состоянию на 01.01.2024 количество жителей Лебяжского муниципального округа составляет 5283 человек.

Расчет норматива:

$5283 \text{ человек} * 46 \text{ объектов} / 100000 \text{ человек} = 2,43$

Следовательно, минимальный уровень обеспеченности 3 объектов.

Установлены значения нормативных показателей:

для крытых спортивных объектов с искусственным льдом, манежей вместимостью до 500 человек – 1;

для лыжных баз с трассой длиной до 5 километров – 2.

1.4. Плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров.

Нормативный показатель для плавательных бассейнов, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 5 объектов на 100000 жителей. В соответствии с данными Кировстата по состоянию на 01.01.2024 количество жителей Лебяжского муниципального округа составляет 5283 человек.

Расчет норматива:

$5283 \text{ человек} * 5 \text{ объектов} / 100000 \text{ человек} = 0,26$

Установлено значение нормативного показателя 1 объектов.

2. Обоснование в отношении максимальной доступности населения до объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта.

2.1. Показатели максимальной доступности населения до объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта: многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек, крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек, плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров установлены в соответствии с разделом 3 Приказа от 19.08.2021 № 649 не более 60 минут транспортной доступности (общественным транспортом).

2.2. В соответствии с разделом 3 приказа от 19.08.2021 № 649 максимальная доступность до спортивных залов установлена 1000 метров пешей доступности. При средней скорости движения человека 4 км/ч, максимальная доступность до спортивных залов в МНГП установлена не более 15 минут.

2.3. В соответствии с разделом 3 приказа от 19.08.2021 № 649 максимальная доступность до лыжных баз не устанавливается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования, физической культуры и спорта, социального обеспечения, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов, автомобильными дорогами подготовлены в соответствии с:

Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;

Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

Жилищным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 № 188-ФЗ;

Водным кодексом Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;

Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.»