Утверждено

Решением Думы Ханкайского

муниципального округа

№ 272 от 26.10.2021

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**Том 3**

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

**2021 год**

 **СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ** |  |
| 1. Исходные данные для расчета и их применения ……………………………………… | 3 |
| 2. Объекты местного значения в области автомобильных дорог ……………………….. | 4 |
| 3. Объекты местного значения в области образования ………………………………….. | 6 |
| 4. Объекты в области здравоохранения …………………………………………………... | 8 |
| 5. Объекты местного значения в области физической культуры и массового спорта … | 8 |
| 6. Объекты местного значения в сфере культуры, искусства …………………………… | 10 |
| 7. Объекты местного значения в области молодежной политики ……………………… | 13 |
| 8. Объекты местного значения, обеспечивающие формирование архивных фондов …. | 14 |
| 9. Объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения ... | 14 |
| 10. Объекты, обеспечивающие осуществление деятельности органов местного самоуправления, охраны порядка ………………………………………………………… | 14 |
| 11. Объекты местного значения в области жилищного строительства ………………… | 15 |
| 12. Объекты местного значения в области инженерной инфраструктуры …………….. | 15 |
| 13. Объекты местного значения в области организации защиты населения и территории муниципального округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера ……………………………………………………………………. | 21 |
| 14. Объекты местного значения в области организации гражданской обороны ………. | 22 |
| 15. Объекты местного значения в области сбора твердых коммунальных отходов …... | 23 |
| 16. Объекты местного значения в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения …………………………………………………………….. | 24 |
| 17. Объекты местного значения в области туризма и организации массового отдыха населения …………………………………………………………………………………… | 25 |
| 18. Объекты местного значения в области благоустройства территории ……………… | 25 |
| 19. Нормативные требования к предприятиям сельского хозяйства, в том числе рыбоводным ………………………………………………………………………………… | 26 |

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

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Ханкайского муниципального округа, включенные в Нормативы, приняты в соответствии с требованиями действующего законодательства и действующих на момент разработки нормативных правовых и нормативно-технических документов.

В нормативах градостроительного проектирования приведены расчетные показатели, основанные на статистических и демографических данных по Ханкайскому муниципальному округу с учетом перспективы его развития, а также нормы и правила прямого действия в соответствии с требованиями федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов, обеспечивающие благоприятные условия жизнедеятельности населения.

Все расчетные показатели разработаны с учетом административно-территориального устройства Ханкайского муниципального округа, его роли в системе расселения и обслуживания, социально-демографического состава и плотности населения, природно-климатических условий, социально-экономических, историко-культурных и иных особенностей муниципального округа.

**1. Исходные данные для расчета и их применение**

1.1. По состоянию на 01.01.2021 г. площадь Ханкайского муниципального округа составляет 2689,01 км2 *(268901 га).*

1.2. Численность постоянного населения (среднегодовая) в 2018 г. составила – 22,047 тыс. чел., в 2019 г. – 21,647 тыс. чел., в 2020 г. – 21,335 тыс. чел. С учетом сложившейся тенденции к 2030 году ожидаемая численность населения сохранится на прежнем уровне.

Структура возрастных групп существенно не изменится. По данным 2020 года в Ханкайском муниципальном округе количество населения составило в возрасте (см. табл. 1.1):

*Таблица 1.1.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Возраст** | **Количество** | **Доля** | **Возраст** | **Количество** | **Доля** |
| 0-2 лет  |  708 чел. | 3,22 % | 30-34 лет |  1779 чел. | 8,34 % |
| 3-5 лет  |  809 чел. | 3,79 % | 35-39 лет |  1416 чел. | 6,64 % |
| 6 лет  |  328 чел. | 1,54 % | 40-44 лет |  1411 чел. | 6,61 % |
| 7 лет  |  288 чел. | 1,35 % | 45-49 лет |  1383 чел. | 6,48 % |
| 8-13 лет  | 1582 чел. | 7,42 % | 50-54 лет |  1290 чел. | 6,05 % |
| 14-15 лет  |  494 чел. | 2,32 % | 55-59 лет |  1506 чел. | 7,06 % |
| 16-17 лет  |  443 чел. | 2,08 % | 60-64 лет |  1431 чел. | 6,71 % |
| 18-19 лет  |  556 чел. | 2,61 % | 65-69 лет |  1297 чел. | 6,08 % |
| 20-24 лет | 1242 чел. | 5,82 % | 70 лет и старше |  2009 чел. | 9,42 % |
| 25-29 лет | 1363 чел. | 6,39 % | **Всего**  |  **21 335 чел.** | **100 %** |
| Численность населения младше трудоспособного возраста |  4209 чел. | 19,73% |
| Численность населения трудоспособного возраста | 11633 чел. | 54,53% |
| Численность населения старше трудоспособного возраста |  5493 чел. | 25,74% |

1.3. Фактическая протяженность дорог Ханкайского муниципального округа составляет 157,3 км.

**2. Объекты местного значения в области автомобильных дорог**

2.1. Пропускную способность улично-дорожной сети следует определять исходя из расчетного уровня автомобилизации и объемов работы всех видов транспорта, осуществляемой на этой сети. Число автомобилей, прибывающих в город из других населенных пунктов системы расселения, и транзитных определяется специальным расчетом.

Для предварительных расчетов пропускной способности улично-дорожной сети согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (с Изменениями №1, 2) принимается уровень автомобилизации, указанный в программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Ханкайского муниципального округа до 2030 года (см. табл. 1.2).

*Таблица 1.2.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование транспортных средств** | **Норма на 1000 чел.** | **Норма на****21 335 чел.** |
|  |  |  |
| 1 | Общее количество машин в городе, в том числе: | - | - |
| 2 | Автобусов | - | - |
| 3 | Грузовых | 25 - 40 | 533 - 853 |
| 4 | Прицепы и полуприцепы | - | - |
| 5 | Легковых, из них: | 350 | 7 467 |
| 6 | - Ведомственные | 2 - 3 | 42 - 64 |
| 7 | - Такси | 3 - 4 | 64 - 85 |
| 8 | - Индивидуальные | 343 - 345 | 7 317 – 7 360 |
| 9 | Мотоциклов, мотороллеров, мопедов | 100 - 150 | 2133 - 3200 |

2.2. Значения расчетных показателей уровня обеспеченности, плотности улично-дорожной сети в границах застроенной территории сельских населенных пунктов (км на 1 км2) установлены на уровне предельных значений, определенных в соответствии с табл.27 подраздела 3.2 раздела 3 основной части РНГП.

2.3. Затраты времени в муниципальном округе на передвижение от мест проживания до мест работы для 90% трудящихся (в один конец) устанавливаются согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* и не должны превышать 30 мин.

2.4. Расчетные показатели уровня обеспеченности и территориальной доступности парковок установлены на уровне предельных значений, определенных в соответствии с таблицей 27 подраздела 3.2 раздели 3 основной части РНГП.

2.5. Количество и размещение парковочных мест на придомовой территории многоквартирных домов (МКД) определяется в соответствии со статьей 46 Жилищного кодекса Российской Федерации. Количество парковочных мест устанавливается в соответствии с ГОСТ Р 52289-2004.

2.6. Гаражи ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, такси и проката, автобусные парки, а также базы централизованного технического обслуживания и сезонного хранения автомобилей и пункты проката автомобилей следует размещать в промышленно-коммунальной зоне и производственных зонах городского округа, принимая размеры их земельных участков в соответствии с Приложением И «Нормы земельных участков гаражей и парков транспортных средств» СП 42.1333 0.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*.

2.7. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения, а также в сфере предоставления транспортных услуг населению в границах Ханкайского муниципального округа приведено в табл. 1.3.

*Таблица 1.3.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты в области дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения, а также в сфере предоставления транспортных услуг населению в границах Ханкайского муниципального округа | Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», СП 34.13330.2012, СП 42.13330.2016, ГОСТ Р 52131-2003, СП 113.13330.2016, СП 396.1325800.2018, СП 59.13330.2016, ВСН 01-89, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса», ОСТ 218.1.002-2003 |
| Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СП 54.13330.2016, СП 118.13330.2012, СП 113.13330.2016, СНиП 35-01-2001, СП 37.13330.2012, СП 4.13130.2013, СП 59.13330.2016, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральный закон от 01.07.2011 № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановление Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1108 «Методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра для субъектов Российской Федерации и входящих в их состав муниципальных образований», СП 156.13130.2014 |

2.8. Объекты внешнего транспорта необходимо размещать в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2009 № 860 «О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода», Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.09.2009 № 767 «О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса».

**3. Объекты местного значения в области образования**

3.1. Расчетные показатели для объектов местного значения в области образования установлены в соответствии с условиями текущей обеспеченности населения муниципального образования, а также документов стратегического планирования муниципального округа.

При установке расчетных показателей для объектов в области образования учитывается дифференциация муниципальных образований Приморского края для расчета потребности в образовательных организациях по группам в соответствии с Приложением №4 основной части РНГП.

3.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области образования приведено в табл. 1.4.

*Таблица 1.4.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты в области образования | Приказ Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-15/02вн «Об утверждении методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающие требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования», Постановление Администрации Приморского края от 21.12.2016 № 593-па «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Приморского края», СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.2.3286-15, СП 42.13330.2016, СП 59.13330.2016, СП 118.13330.2012\* |

3.3. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям РНГП для объектов в области образования представлено в табл.1.5.

*Таблица 1.5.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Муниципальные дошкольные образовательные организации | Уровень обеспеченности на 1 тыс. чел. | В соответствии с таблицей 1 Приложения №4 к РНГП, Ханкайский муниципальный округ по дифференциации поселений групп муниципальных районов для расчета потребности в муниципальных дошкольных образовательных организациях, относятся к группе Б. Значение показателя установлено на уровне предельного значения, определенного в соответствии с таблицей 28 подраздела 3.2 раздела 3 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, м2 на 1 место | Значение показателя принято в соответствии с приложением «Д» СП 42.13330.2016, с учетом предельных значений, установленных таблицей 28 подраздела 3.2 раздела 3 основной части РНГП. |
| Пешеходная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП, при средней скорости передвижения 3,5 км/час, соответствующей возрастной категории до 7 лет. |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |
| Муниципальныеобщеобразова-тельные организации | Уровень обеспеченности на 1 тыс. чел. | В соответствии с таблицей 2 Приложения №4 к РНГП, - Ханкайский муниципальный округ по дифференциации поселений групп муниципальных районов для расчета потребности в муниципальных общеобразовательных организациях, относится к группе Б. Значение показателя установлено на уровне предельного значения, определенного в соответствии с таблицей 28 подраздела 3.2.2 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, м2 на 1 место | Значение показателя принято в соответствии с приложением «Д» СП 42.13330.2016, с учетом предельных значений, установленных таблицей 28 подраздела 3.2.2 основной части РНГП. |
| Пешеходная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП, при средней скорости передвижения 4,5 км/час, соответствующей возрастной категории от 5 до 18 лет. |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |
| Муниципальные организации дополнительно-го образования | Уровень обеспеченности на 1 тыс. чел. | В соответствии с таблицей 3 Приложения №4 к основной части РНГП, - Ханкайский муниципальный округ по дифференциации поселений групп по дифференциации поселений групп муниципальных районов для расчета потребности в муниципальных организациях дополнительного образования, относятся к группе Б. Значения показателя установлено на уровне предельного значения, определенного в соответствии с таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП, с учетом нормативов дополнительной потребности в объектах местного значения муниципального округа (таблица 1 Приложения №1 к РНГП). |
| Размер земельного участка, м2 на 1 место | Значение показателя установлено на уровне предельного значения, определенного в соответствии с таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |
| Пешеходная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП при средней скорости передвижения 4,5 км/час, соответствующей возрастной категории от 5 до 18 лет. |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |
| Организации отдыха детей и их оздоровления | Уровень обеспеченности на 1 тыс. чел. | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, м2 на 1 место | Значение показателя принято в соответствии с Приложением «Д» СП 42.13330.2016 (минимальное значение интервала показателей), с учетом предельных значений, установленных таблицей 28 п.3.2.2 основной части РНГП. |

**4. Объекты в области здравоохранения**

4.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области здравоохранения, расположенных на территории Ханкайского муниципального округа приведено в табл. 1.6.

*Таблица 1.6.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты здравоохранения | Приказ Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения», Приказ Минздрава России от 20.04.2018 № 182 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения», Приказ Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 № 555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи», СП 42.13330.2016, СП 158.13330.2014, СанПиН 2.1.3.2630-10 |

**5. Объекты местного значения в области физической культуры и массового спорта**

5.1. Расчетные показатели для объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта установлены в соответствии с условиями текущей обеспеченности муниципального округа, с учетом Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта, утвержденных приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21 марта 2018 №244.

5.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области физической культуры и спорта приведено в табл. 1.7.

*Таблица 1.7.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты в области физической культуры и массового спорта | Закон Приморского края от 10.04.2009 № 399-КЗ «О физической культуре и спорте в Приморском крае», СП 42.13330.2016, СП 59.13330.2016, СП 138.13330.2012, СП 35-103-2001 |

5.3. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям РНГП для объектов в области физической культуры и массового спорта представлено в табл.1.8.

*Таблица 1.8.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Физкультурно-спортивные залы | Уровень обеспеченности, м2 площади пола на 1 тыс. чел. | Значение показателя установлено на уровне предельного значения, определенного в соответствии с таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНПГ, (180 м2). |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Плавательные бассейны | Уровень обеспеченности, м2 зеркала воды на 1 тыс. чел. | Согласно таблице 29 п.3.2.3 основной части РНПГ, предельное значение показателя установлено на уровне 12 м2 зеркала воды на 1 тыс. человек (таблица 1 Приложения №1 к РНГП). |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Плоскостные спортивные сооружения | Уровень обеспеченности, м2 на 1 тыс. чел. | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, га | Значение показателя принято в соответствии с минимальными требованиями СП 31-115-2006. Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Сооружения для стрелковых видов спорта | Уровень обеспеченности, объект на муниципальный округ | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Транспортная доступность, часов до административ-ного центра | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНПГ. |
| Лыжные базы | Уровень обеспеченности, объект на муниципальный округ | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНГП. |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массового спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 29 п.3.2.3 основной части РНПГ. |

**6. Объекты местного значения в сфере культуры, искусства**

6.1. Расчетные показатели для объектов местного значения в области культуры и искусства установлены в соответствии с условиями текущей обеспеченности такими объектами населения Ханкайского муниципального округа, с учетом историко-культурного потенциала муниципального округа, с учетом Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 № Р-965.

6.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области культуры и искусства приведено в табл. 1.9.

*Таблица 1.9.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты культуры и искусства | Распоряжение Минкультуры России от 02.08.2017 № Р-965, Федеральный закон от 26.05.1996 № 54-ФЗ «О Музейном фонде Российской Федерации и музеях в Российской Федерации», Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утвержденные ВС РФ 09.10.1992 № 3612-1, СП 42.13330.2016. |

6.3. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области библиотечного обслуживания приведено в табл. 1.10.

*Таблица 1.10.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты библиотечного обслуживания | Федеральный закон от 29.12.1994 № 78-ФЗ «О библиотечном деле», СП 42.13330.2016 |

6.4. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям РНГП для объектов местного значения в сфере культуры, искусства и досуга граждан представлено в табл.1.11.

*Таблица 1.11.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Муниципальные библиотеки | Уровень обеспеченности, объект на муниципальный район (муници-пальный округ) | Установлен в соответствии в Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденными распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 №Р-965 (далее – методические рекомендации Минкультуры России) (часть II, таблица 1). |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Максимально допустимый уровень территории доступности объектов культуры местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Дом культуры  | Уровень обеспеченности, объект на муниципальный район (муници-пальный округ) | Установлен в соответствии с методическими рекомендациями Минкультуры России (часть VII, таблица 6) |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Максимально допустимый уровень территории доступности объектов культуры местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Музеи | Уровень обеспеченности, объект на муниципальный район (муници-пальный округ) | Установлен в соответствии с методическими рекомендациями Минкультуры России (часть III, таблица 2). |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территории доступности объектов культуры местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Выставочные залы, картинные галереи | Уровень обеспеченности, объект на муни-ципальный район (муници-пальный округ) | Установлен на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, га | Установлен на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориаль-ной доступности объектов культуры местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |
| Кинотеатры | Уровень обеспеченности, объект на муни-ципальный район (муници-пальный округ) | Установлен в соответствии с методическими рекомендациями Минкультуры России, часть XI, таблица 9. |
| Транспортная доступность, часов до адми-нистративного центра | Максимально допустимый уровень территориаль-ной доступности объектов культуры местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объектами, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 30 п.3.2.4 основной части РНГП. |

**7. Объекты местного значения в области молодежной политики**

7.1. Расчетные показатели для объектов местного значения в области молодежной политики определены в соответствии с условиями текущей обеспеченности такими объектами населения Ханкайского муниципального округа.

7.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов, РНГП для объектов местного значения в области молодежной политики представлено в табл.1.12.

*Таблица 1.12.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Учреждения по работе с детьми и молодежью (дом молодежи, молодежный центр, молодежный клуб и иные учреждения, предоставляющие социальные услуги молодежи)  | Уровень обеспеченности, объект | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 31 п.3.2.5 основной части РНГП, с учетом методических рекомендаций по организации работы органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления, реализую-щих государственную молодежную политику, утвержденных приказом Федерального агентства по делам молодежи от 13 мая 2016 г. №167. |
| Транспортная доступность, минут в одну сторону | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов физической культуры и массовой спорта местного значения установлен исходя из частоты пользования жителями соответствующими объекта-ми, а также радиуса их наполняемости с учетом экономической эффективности размещения объектов, на уровне предельных значений, установленных таблицей 31 п.3.2.5 основной части РНГП.  |

**8. Объекты местного значения, обеспечивающие формирование архивных фондов**

8.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов, обеспечивающих формирование архивных фондов приведено в табл. 1.13.

*Таблица 1.21.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты, обеспечивающие формирование архивных фондов | СП 42.13330.2016, СП 118.13330.2012\* |

**9. Объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения**

9.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов торговли и общественного питания приведено в табл. 1.14.

*Таблица 1.14.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты торговли и общественного питания | СП 42.13330.2016, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

**10. Объекты, обеспечивающие осуществление деятельности органов местного самоуправления, охраны порядка**

1.10. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов, обеспечивающих осуществление деятельности органов местного самоуправления, охраны порядка приведено в табл. 1.15.

*Таблица 1.15.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты, обеспечивающие осуществление деятельности органов местного самоуправления, охраны порядка | [Федеральный закон от 19.07.2011 № 247-ФЗ «О социальных гарантиях сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296535/) |

**11. Объекты местного значения в области жилищного строительства**

11.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов, РНГП для объектов местного значения в области жилищного строительства представлено в табл.1.16.

*Таблица 1.16.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Объекты местного значения в области жилищного строительства | Показатели средней жилищной обеспеченности | Средняя жилищная обеспеченность в Ханкайском муниципальном округе в 2020 года составляло 24,4 м2.Средняя жилищная обеспеченность к 2030 году по данным прогноза социально-экономического развития Ханкайского муниципального округа должна составить 25,0 м2. Значения показателя приняты на уровне предельных значений, установленных РНГП. |
| Показатели размера земельного участка, м2 на 100 м2 общей площади жилого здания | Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 32 п.3.2.6 основной части РНГП. |
| Показатели расчетной плотности населения территории многоквартирной жилой застройки, чел./га | Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 6 п.3.6.3 материалов по обоснованию РНГП. |
| Показатели минимально допустимых размеров площадок придомового благоустройства  | Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 32 п.3.2.6 основной части РНГП. |

**12. Объекты местного значения в области инженерной инфраструктуры**

12.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры приведено в табл.1.17.

*Таблица 1.17.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты, сооружения и коммуникации инженерной инфраструктуры | Водный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», СП 116.13330.2012, СП 21.13330.2012, СП14.13330.2018, СП 124.13330.2012, СП 18.13330.2019, СП 12.13130.2009, СП 62.13330.2011\*, СП 42.13330.2016  |

12.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры приведено в табл.1.18, табл.1.19, табл. 1.20.

*Таблица 1.18.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты электроснабжения населения | Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», РД 34.20.185-94, СП 42.13330.2016, СП 256.1325800.2016, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, НТП ЭПП-94 Проектирование электроснабжения промышленных предприятий. Нормы технологического проектирования. Правила устройства электроустановок (ПУЭ 6-е и 7-е издание). |

*Таблица 1.19.*

|  |
| --- |
| **Расчетные показатели объектов, относящихся к области электроснабжения** |
| № | Наименование норматива, потребители ресурса | Единица измерения | Величина | Обоснование |
| 1. | Укрупненные показатели электропотребления: |
| 1.1 | Электропотребление | кВт·ч /год на 1 чел. | 1800 | Приложение Л СП 42.13330.2016 |
| 1.2 | Использование максимума электрической нагрузки | ч/год | 5130 | Приложение Л СП 42.13330.2016 |

*Таблица 1.20.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Объекты электро-снабжения | Укрупненный показатель расхода электроэнергии коммунально-бытовыми потребителями, удельный расход электроэнергии, кВт\*ч/чел. в год | Расчетные показатели минимально допус-тимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального округа в области электроснабжения установлены с учетом п.1 ч.2 ст.2, п.1 ч.2 ст.3 Закона №356-КЗ, п.4 ч1 ст.16 Закона «131-ФЗ».Значения приняты в соответствии с таблицей 2.4.4. Инструкции по проектиро-ванию электрических сетей РД 34.20.185-94, утвержденной Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 07.07.1994, Российским акционерным обществом энергетики и электрификации «ЕЭС России» 31.05.1994, в соответствии с ГОСТ Р 56301 -2014 «Индустриальные парки. Требования», в соответствии с разделом 3 норм отвода земель для отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ №14278ТМ-Т1, утвержденных Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 20 мая 1994 г.Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 34 п.3.2.7 основной части РНГП. |
| Годовое число часов использования максимума электрической нагрузки, ч |
| Укрупненные показатели удельной расчетной коммунально-бытовой нагрузки, кВт/чел. |
| Удельные расчетные электрические нагрузки жилых зданий, Вт/м2 |
| Мощность электрической нагрузки индустриального парка, МВь |
| Размер земельного участка, отводимого под размещение объектов электроснабжения, м2 |

12.3. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов тепло-, газоснабжения приведено в табл.1.21, табл.1.22, табл.1.23, табл.1.24.

*Таблица 1.21.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты теплоснабжения населения | Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2009 №610 «Об утверждении правил установления и изменения (пересмотра) тепловых нагрузок», СП 50.13330.2012, СП 124.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 60.13330.2016, СП 44.13330.2011 |
| Объекты газоснабжения населения | Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», СП 30.13330.2016, СП 60.13330.2016, СП 124.13330.2012, СП 42-101-2003, СП 36.13330.2012, СП 62.13330.2011\* |
| Объекты снабжения населения твердым топливом | ГОСТ 27.313-2015 «Топливо твердое минеральное», Приказ Минрегиона РФ от 28.12.2009 №610 «Об утверждении правил установления и изменения (пересмотра) тепловых нагрузок» |

*Таблица 1.22.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Объекты газоснабжения | Нормативы потребления сжиженного углеводородного газа на бытовые нужды населения при газоснабжении от резервуарных и групповых балонных установок, кг/чел. в месяц | Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального округа в области газоснабжения установлены с учетом п.1 ч.2 ст.2, п.1 ч.2 ст.3 Закона №356-КЗ, п.4 ч.1 ст.16 Закона №131-ФЗ.Значения приняты в соответствии с нормативами потребления сжиженного углеводородного газа населением при отсутствии приборов учета газа в Приморском крае, утвержденными постановлением Администрации При-морского края от 28 июня 2010 г. №227-па, в соответствии с п.3.12 свода правил «СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газо-распределительных систем из металли-ческих и полиэтиленовых труб», утверж-денных решением Межведомственного координационного совета по вопросам технического совершенствования газо-распределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. №32, СП 42.13330.2016.Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 33 п.3.2.7 основной части РНГП. |
| Нормативы потребления сжиженного углеводород-ного газа, кг/м2 в месяц |
| Укрупненные показатели потребления природного газа, м3/год на 1 человека |
| Размеры земельных участков для размещения ГРС, га |
| Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, м2 |
| Размер земельного участка для размещения газонаполнительной станции, га |
| Размер земельных участков газонаполнительных пунктов и промежуточных складов баллонов, не более, га |

*Таблица 1.23.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Объекты теплоснабжения | Удельные расходы тепла на отопление жилых зданий, ккал/ч на 1 м2 общей площади здания по этажности | Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами теплоснабжения местного значения муниципального округа установлены с учетом п.1 ч.2 ст.3 Закона №356-КЗ, п.4 ч.1 с.16 Закона №131-ФЗ для объектов теплоснабжения населения в границах муниципального округа.Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 35 п.3.2.7 основной части РНГП. |
| Удельные расходы тепла на отопление административных и общественных зданий, ккал/ч на 1 м2 общей площади здания |
| Размеры земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, га |

12.4. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов водоснабжения приведено в табл.1.24, табл.1.25.

*Таблица 1.24.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты водоснабжения | Водный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», СП 8.13130.2009, ГОСТ 2761-84, СП 30.13330.2016, СП 31.13330.2012 |

*Таблица 1.25.*

|  |
| --- |
| **Расчетные показатели объектов, относящихся к области водоснабжения населения** |
| № | Наименование норматива, потребители ресурса | Единица измерения | Величина | Обоснование |
| 1. | Зона застройки многоквартирными (малоэтажными, средне-этажными и многоэтажными) жилыми домами с местными водонагревателями | л/сут на 1 жителя | 180 | СП 31.13330.2012 |
| 2. | То же с централизованным горячим водоснабжением | л/сут на 1 жителя | 210 | СП 31.13330.2012СП 31.13330.20121) |
| 3. | Зона застройки индивидуальными жилыми домами с местными водонагревателями | л/сут на 1 жителя | 210 | СП 31.13330.2012СП 31.13330.20121) |
| 4. | То же с централизованным горячим водоснабжением | л/сут на 1 жителя | 210 | СП 31.13330.2012СП 31.13330.20121) |
| *Примечание:*1) Приложение А (обязательное) СП 30.13330.2012: - табл.А.2. Расчетные (удельные) средние за год суточные расходы воды (стоков) в жилых зданиях, л/сут, на 1 жителя. - табл. А.3. Расчетные (удельные) средние за год суточные расходы воды (стоков) в зданиях общественного и промышленного назначения, л/сут, ан одного потребителя. |

12.5. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов водоотведения приведено в табл.1.26, табл.1.27, табл.1.28.

*Таблица 1.26.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Объекты водоснабжения и водоотведения  | Показатель удельного водопотребления, л/сут. на человека | Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами водоснабжения и водоотведения местного значения муниципального округа установлены с учетом пункта 1 части 2 статьи 3 Закона №356-КЗ, пункта 4 части 1 статьи 16 Закона №131-ФЗ для объектов водоснабжения населения и объектов водоотведения в границах муниципального округа.Расчетный показатель минимально допус-тимого уровня обеспеченности населения услугами водоснабжения и водоотведения – показатель удельного водопотребления, (м3 в месяц на 1 человека) для различных муниципальных районов, муниципальных и городских округов в составе Приморского края, определен в зависимости от типа застройки на основе установления минимальных нормативов водопотребления.Значения показателей приняты на уровне предельных значений, установленных таблицей 36, 37 п.3.2.7 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка для размещения станций очистки воды, га |
| Показатель удельного водоотведения, л/сут. на человека |
| Размеры земельного участка для размещения канализационных очистных сооружений, га |

*Таблица 1.27.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты водоотведения(канализация) | Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», СП 30.13330.2016, СП 32.13330.2018, СП 42.13330.2016, СанПиН 2.1.5.980-00 |

*Таблица 1.28.*

|  |
| --- |
| **Расчетные показатели объектов, относящихся к области водоотведения** |
| № | Наименование норматива, потребители ресурса | Единица измерения | Величина | Обоснование |
| 1. | Бытовая канализация, в % от водопотребления |  |  | п.5.1.1 СП 32.13330.2018 |
| 2. | Зона застройки многоквартир-ными жилыми домами | % | 100 |
| 3. | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | % | 100 |
| 4. | Дождевая канализация. Суточный объем поверхностного стока, поступающего на очистные сооружения | м3/сут. с 1 га территории | 50 | табл.12 СП 42.13330.2016 |

12.6. Проектирование систем канализации населенных пунктов следует производить в соответствии с требованиями СП 30.13330.2012, СП 42.13330.2016, СанПиН 2.1.5.980-00.

 При проектировании систем канализации населенных пунктов муниципального округа расчетное удельное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод от жилых зданий следует принимать равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений.

12.7. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для санитарной очистки территории Ханкайского муниципального округа приведено в табл.1.29.

*Таблица 1.29.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Санитарная очистка | [СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](http://newisys:8080/law?d&nd=1200006118&prevDoc=1400020&mark=0000NLU0L2B4QU3VVVVVS00000000000000000000000000000000000#I0), СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 2.1.7.1038-01, СП 127.13330.2017, СанПиН 42-128-4690-88, СанПиН 2.1.7.2790-10, СП 42.13330.2016, Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденные постановлением Госстроя России от 27.09.2003 № 170  |

12.8. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов связи приведено в табл. 1.30.

*Таблица 1.30.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты связи | Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», РД 45.120-2000, НПБ 88-2001\*, СО 153-34.48.519-2002, СП 133.13330.2012, СН 461-74 |

**13. Объекты местного значения в области организации защиты населения и территории муниципального округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

13.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов, предназначенных для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах Ханкайского муниципального округа, а также для организации защиты населения на территории муниципального округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (не отнесенные к объектам регионального значения) и объекты в области обеспечения первичных мер пожарной безопасности в границах Ханкайского муниципального округа приведено в табл. 1.31, табл.1.32.

*Таблица 1.31.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты, предназначенные для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах Ханкайского муниципального округа, а также для организации защиты населения на территории Ханкайского муниципального округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (не отнесенные к объектам регионального значения) и объекты в области обеспечения первичных мер пожарной безопасности в границах Ханкайского муниципального округа | Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ГОСТ Р 22.0.07-95, СП 165.1325800.2014, НПБ 101-95, СП 88.13330.2014, СП 8.13130.2009, СП 42.13330.2016, СП 116.13330.2012 |

*Таблица 1.32.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Противопаводковые дамбы (для территорий подверженных затоплению) | Ширина гребня плотины (дамбы) из грунтовых материалов, м | Значение принято в соответствии с пунктами 5.11, 5.12 свода правил «СП 39.13330.2012 «СНиП 2.06.05-84\* «Плотины из грунтовых материалов», утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. №635/18 (далее – СП 39.13330.2012) |
| Ширина гребня глухой бетонной или железобетонной плотины, м | Значение принято в соответствии с разделом 6 свода правил «СП 40.13330.2012. Плотины бетонные и железобетонные. Актуализированная редакция СНиП 2.06.06-85», утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. №618. |
| Высота гребня дамбы, м | В соответствии с пунктами 5.11, 5.12 СП 39.13330.2012 |

**14. Объекты местного значения в области организации гражданской обороны**

14.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов местного значения в области организации гражданской обороны представлено в табл. 1.33.

*Таблица 1.33.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Убежища | Уровень обеспеченности, м2 площади пола помещений на одного укрываемого | Значение принято в соответствии с п.5.2.1 свода правил «СП 88.13330.2014. «Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77\*», утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18 февраля 2014 г. №59/пр (далее – СП 88.13330.2014) |
| Внутренний объем помещения, м3 на одного укрываемого | Значение принято в соответствии с п.5.2.1 СП 88.13330.2014 |
| Пешеходная доступность, м | Значение принято в соответствии с п.4.12 СП 88.13330.2014 |
| Укрытия | Уровень обеспеченности, площадь пола помещений, м2 на одного укрываемого | Значение принято в соответствии с п.6.1.2 СП 88.13330.2014 |
| Пешеходная доступность, м |

**15. Объекты местного значения в области сбора твердых коммунальных отходов**

15.1. Нормативы накопления ТКО устанавливаются органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2016 г. № 269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов».

В целях определения нормативов в составе отходов учитываются также отходы, образующиеся при уборке придомовых территорий. Нормативы устанавливаются дифференцировано в зависимости от категорий потребителей услуги по обращению с отходами – физических и юридических лиц, категорий объектов, на которых образуются отходы. Категории объектов, на которых образуются отходы, определяются уполномоченным органом.

В целях определения нормативов проводятся замеры отходов. Для этого выбираются участки муниципального округа, на территории которых проживают не менее 2% общей численности населения муниципального округа. На выбранных участках определяется не менее 3 объектов каждой категории. В случае отсутствия на выбранных участках муниципального округа необходимого количества объектов допускается проведение замеров отходов на меньшем количестве объектов.

В целях определения массы и объема отходов в процессе проведения замеров используются контейнеры, бункеры и полиэтиленовые мешки. При проведении замеров отходов исключается смешивание отходов объектов разных категорий и уплотнение отходов.

15.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области накопления, сбора, транспортирования, обработки, обезвреживания, захоронения коммунальных отходов приведено в табл. 1.34, табл.1.35.

*Таблица 1.34.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты накопления, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения | Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», СП127.13330.2017, СП42.13330.2016, СанПиН 2.1.7.1322-03, СП2.1.7.1038-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 42-128-4690-88, СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.4.1110-02 |

*Таблица 1.35.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Площадки для установки контейнеров для сбора, в том числе раздельного, твердых коммунальных отходов | Уровень обеспеченности, объект | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 40 п.3.2.10 основной части РНГП |
| Размер земельного участка, м2 | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 40 п.3.2.10 основной части РНГП. |
| Пешеходная доступность, м | Значение принято в соответствии с санитарными правилами и нормами «СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», утвержденные Главным государственным санитарным врачом СССР, Заместителем министра здравоохранения СССР от 5 августа 1988 г. №4690-88. |
| Площадки селективного сбора твердых коммунальных отходов | Уровень обеспеченности, объект | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 40 п.3.2.10 основной части РННП. |
| Размер земельного участка, м2 на 1 тыс. тонн твердых коммунальных отходов | Значение принято в соответствии с таблицей 12.3 п.12.18 СП 42.13330.2016 |

**16. Объекты местного значения в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения**

16.1. Соответствие расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно технических документов в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения представлено в табл. 1.36.

*Таблица 1.36.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Кладбища | Размер земельного участка, га на 1 тыс. человек населения | Значение принято в соответствии с приложением «Д» СП 42.13330.2016 |
| Бюро похоронного обслуживания | Уровень обеспеченности, объект | Значение принято в соответствии с приложением «Д» СП 42.13330.2016 |
| Дом траурных обрядов | Уровень обеспеченности, объект | Значение принято в соответствии с приложением «Д» СП 42.13330.2016 |

**17. Объекты местного значения в области туризма и организации массового отдыха населения**

17.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области туризма и отдыха граждан, приведено в табл. 1.37.

*Таблица 1.37.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты в области туризма и отдыха граждан | СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*,Приложение 7 «Нормы расчета учреждений и предприятий обслуживания и размеры их земельных участков» к СНиП 2.07.01.89 (2000). |

17.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов, РНГП для объектов местного значения в области организации массового отдыха населения представлено в табл.1.38.

*Таблица 1.38.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Пляжи | Расчетный показатель минимально допустимой площади территории для размещения объекта м2 на 1 посетителя | Значение принято в соответствии с п.9.26 СП 42.13330.2016 |
| Зона кратковременного массового отдыха | Размеры земельного участка, м2 на 1 посетителя | Значение принято в соответствии с п.9.7 СП 42.13330.2016 |
| Транспортная доступность, минут | Значение принято в соответствии с п.9.7 СП 42.13330.2016 |

**18. Объекты местного значения в области благоустройства территории**

18.1. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов для объектов в области благоустройства территории, приведено в табл. 1.39.

*Таблица 1.39.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование нормируемого показателя** | **Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы** |
| Объекты благоустройства территории Ханкайского муниципального округа | СП 82.13330, СП 31-115-2006, СП 42.13330.2016, Приказ Минстроя России от 13.04.2017 № 711/пр «Об утверждении методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов» |

18.2. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям РНГП для объектов местного значения в области благоустройства территории представлено в табл.1.40.

*Таблица 1.40.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расчетный показатель** | **Обоснование расчетного показателя** |
| Парки, скверы, сады, бульвары, набережные | Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования (парков, скверов, садов, бульваров, набережных), м2 на 1 человека | Значение показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 43 п.3.2.13 основной части РНГП. |
| Размер земельного участка, га | Значение принято в соответствии с СП 42.13330.2016 |
| Ширина пешеходной аллеи для набережных, м | Значение принято в соответствии с таблицей 1 Рекомендаций по проектиро-ванию улиц и дорог городов и сельских поселений, разработанных Центральным научно-исследовательским и проектным институтом по градостроительству Минстроя России (1994 г.). |
| Пешеходная доступность, м | Значение принято в соответствии с СП 42.13330.2016 и климатическими особен-ностями Ханкайского муниципального округа. |
| Транспортная доступность, минут | Значение принято в соответствии с СП 42.13330.2016. |
| Смотровые (видовые) площадки | Размер земельного участка, м2 | Значения показателя принято на уровне предельных значений, установленных таблицей 4.3 п.3.2.13 основной части РНГП. |
| Детские площадки | Уровень обеспеченности, м2 на 1 человека |
| Пешеходная доступность, минут |
| Снегоплавильные пункты | Мощность, тыс. тонн/ год |

**19. Нормативные требования к предприятиям сельского хозяйства, в том числе рыбоводным**

19.1. Нормативные требования к предприятиям сельского хозяйства, в том числе рыбоводным устанавливаются в соответствии с СП 19.13330.2019 Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-97-76\* Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий).

19.2. Размещение, архитектурно-планировочную и функциональную связь сельскохозяйственных предприятий с сельскими поселениями следует осуществлять согласно СП 42.13330.

19.3. Планировочную организацию земельного участка сельскохозяйственных предприятий следует осуществлять согласно п.5 СП 19.13330.2019 Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-97-76\* Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий).

19.4. Размещение сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений в сейсмических районах следует осуществлять в соответствии с [СП 14.13330](http://docs.cntd.ru/document/550565571).

19.4. Санитарно-защитные зоны устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №52-ФЗ от 30 марта 1999г., Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1031-01.