



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

21.10.2024 № 506-П

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Правительства Камчатского края от 12.12.2022 № 669-П «Об утверждении схемы территориального планирования Камчатского края»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Камчатского края от 12.12.2022 № 669-П «Об утверждении схемы территориального планирования Камчатского края» следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении схемы территориального планирования Камчатского края»;

2) в преамбуле слова «от 22.12.2021 № 795-Р» заменить словами «от 19.12.2023 № 811-Р»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Камчатского края



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00A0005E69C28BA1A153C1AF19B923667A

Владелец **Чекин Евгений Алексеевич**

Действителен с 14.05.2024 по 07.08.2025

Е.А. Чекин

Схема территориального планирования Камчатского края

«ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

ТОМ 1

Государственный заказчик:
Министерство строительства и жилищной
политики Камчатского края
Государственный контракт:
№ 04/24 от 20.05.2024 г.

ИЗМЕНЕНИЯ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

ТОМ 1

Генеральный директор

Руководитель отдела
территориального
планирования

Руководитель проекта



А.С. Ложкин

Д.П. Гавриков

О.О. Курченко

Санкт-Петербург
2024 год

**СОСТАВ МАТЕРИАЛОВ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

№ п/п	Наименование раздела	Гриф
1	2	3
Положение о территориальном планировании		
1.	Том 1. Положение о территориальном планировании	НС
Картографический материал		
2.	Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры	НС
3.	Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области энергетики	НС
4.	Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта	НС
5.	Карта планируемого размещения объектов регионального значения туристско-рекреационного комплекса. Карта особо охраняемых территорий	НС
6.	Карта размещения объектов регионального значения в области промышленности и агропромышленного комплекса. Карта объектов, используемых для утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов и включенных в территориальную схему в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	НС
7.	Карта предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий	НС
Материалы по обоснованию схемы территориального планирования Камчатского края		
8.	Том 2. Книга 1. Анализ современного использования территории Камчатского края	НС
9.	Том 2. Книга 2. Обоснование выбранного варианта размещения объектов регионального значения на основе анализа использования территории Камчатского края, возможных направлений ее развития и прогнозируемых ограничений ее использования	НС
Картографический материал		
10.	Карта административно-территориального устройства Камчатского края	НС
11.	Карта планируемых для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования Камчатского края, документами территориального планирования муниципальных образований	НС
12.	Карта размещения объектов федерального, регионального и местного значения в области транспортной инфраструктуры	НС
13.	Карта размещения объектов федерального, регионального и местного значения в области энергетики, газоснабжения и связи	НС
14.	Карта размещения объектов федерального и регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта	НС
15.	Карта размещения объектов федерального, регионального и местного значения туристско-рекреационного комплекса.	НС

№ п/п	Наименование раздела	Гриф
1	2	3
	Карта территорий объектов культурного наследия, территории исторических поселений федерального значения и территории исторических поселений регионального значения	
16.	Карта размещения объектов регионального значения в области промышленности и агропромышленного комплекса. Карта объектов, используемых для утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов и включенных в территориальную схему в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	НС
17.	Карта размещения особо охраняемых природных территорий федерального и регионального значения	НС
18.	Карта зон с особыми условиями использования территории	НС
19.	Карта территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	НС
20.	Электронная версия Схемы территориального планирования Камчатского края (CD-диск)	НС

ОГЛАВЛЕНИЕ

<u>ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ.....</u>	<u>8</u>
<u>1. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения регионального значения.....</u>	<u>8</u>
<u>1.1 Объекты образования и науки</u>	<u>8</u>
<u>1.2 Объекты культуры и искусства.....</u>	<u>9</u>
<u>1.3 Объекты физической культуры и массового спорта.....</u>	<u>11</u>
<u>1.4 Объекты здравоохранения.....</u>	<u>14</u>
<u>1.5 Объекты социального обслуживания.....</u>	<u>25</u>
<u>1.6 Объекты отдыха и туризма.....</u>	<u>26</u>
<u>1.7 Объекты санаторно-курортного назначения</u>	<u>37</u>
<u>2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения предприятий промышленности, объектов инфраструктуры территории опережающего социально-экономического развития и объектов утилизации и переработки отходов производства и потребления регионального значения</u>	<u>38</u>
<u>2.1 Предприятия и объекты добывающей и обрабатывающей промышленности.....</u>	<u>38</u>
<u>2.2 Объекты регионального значения, относящиеся к иным областям</u>	<u>41</u>
<u>2.3 Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления регионального значения, планируемые к размещению и рекультивации.....</u>	<u>47</u>
<u>3. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов регионального значения в области железнодорожного, водного, воздушного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения</u>	<u>56</u>
<u>3.1 Объекты регионального значения в области железнодорожного транспорта.....</u>	<u>56</u>
<u>3.2 Объекты регионального значения в области автомобильного транспорта.....</u>	<u>56</u>
<u>3.3 Объекты регионального значения в области воздушного транспорта</u>	<u>81</u>
<u>3.4 Объекты регионального значения в области водного транспорта</u>	<u>82</u>
<u>3.5 Объекты регионального значения в области общественного пассажирского транспорта.....</u>	<u>84</u>
<u>4. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов регионального значения в области трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры</u>	<u>86</u>
<u>4.1 Объекты регионального значения в области электроэнергетики и связи.....</u>	<u>86</u>

4.2 Объекты регионального значения в области трубопроводного транспорта.....	106
5. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ, УСТАНОВЛЕНИЕ КОТОРЫХ ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ.....	110
5.1. Санитарно-защитные зоны.....	110
5.2. Зоны с особыми условиями использования территории, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области автомобильного транспорта.....	112
5.3. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области воздушного транспорта.....	113
5.4. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области энергоснабжения и связи.....	114
5.5. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области газоснабжения.....	119

ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

1. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения регионального значения

1.1 Объекты образования и науки

Перечень проектируемых объектов регионального значения в области образования и науки приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1. Объекты образования регионального значения в области культуры, планируемые для размещения, реконструкции, ликвидации на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹	Код объекта ²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г. Петропавловск-Камчатский									
1.	1.1.1	602010104	Организация, реализующая программы профессионального и высшего образования	Профессиональная образовательная организация	Создание кампуса для профессионального образования	г. Петропавловск-Камчатский	Площадь 100 тыс. кв. м; 5000 студентов	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
2.	1.1.2	602010104	Организация, реализующая программы	Профессиональная образовательная организация	Строительство нового корпуса КГБПОУ «Камчатский	г. Петропавловск-Камчатский, пр. Рыбаков	Площадь земельного участка – 3847 кв. м. Максимальная	Первая очередь – 2034	не устанавливаются

¹Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта

² Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹	Код объекта ²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			профессионального и высшего образования		колледж искусств»		площадь застройки – 2308 кв. м.		
пгт. Палана									
3.	1.1.3	602010103	Организация дополнительного образования	Профессиональная образовательная организация	Реконструкция здания КГБУ ДО «Корякская школа искусств в имени Д.Б. Кабалевского»	пгт. Палана, ул. Поротова, д. 18	Площадь здания – 2499,8 кв. м, проектная мощность – 310 учащихся	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
г. Вилючинск									
4.	1.1.4	602010103	Организация дополнительного образования	Профессиональная образовательная организация	Строительство здания детской школы искусств	ЗАО Вилючинск г.	Площадь здания – 1226 кв. м, количество учащихся – 240 чел.	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
с. Сосновка									
5.	1.1.5	602010104	Организация, реализующая программы профессионального и высшего образования	Профессиональная образовательная организация	Реконструкция КГПОБУ «Камчатский сельскохозяйственный техникум»	с. Сосновка, ул. Центральная, д. 12	Мастерские – 300 учащихся. Общая площадь – 3139,45 кв.м.	Первая очередь – 2034	не устанавливаются

1.2 Объекты культуры и искусства

Перечень проектируемых объектов регионального значения в области культуры и искусства приведен в таблице 1.2.

Таблица 1.2. Объекты регионального значения в области культуры и искусства, планируемые для размещения, реконструкции, ликвидации на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ³	Код объекта ⁴	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г. Петропавловск-Камчатский									
1.	1.2.1	602010203	Театр	Зрелищная организация	Строительство Камчатского театра кукол	г. Петропавловск-Камчатский, пр. Циолковского	350 мест (2 зала), 9 356,2 кв. м	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
2.	1.2.2	602010202	Дом (дворец, центр) культуры, культуры и досуга, культуры и искусств, его филиал	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Реконструкция здания МАУК «Городской дом культуры СРВ»	г. Петропавловск-Камчатский	282 места зрительного и 70 мест кинозала, площадь здания 6 051,2 кв. м	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
3.	1.2.3	602010202	Музей, музей-филиал, территориально обособленный экспозиционный отдел музея	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Строительство нового здания «Музей воинской славы Камчатского края»	г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, 64	Площадь здания 5 550 кв. м. 4 этажа, (параметры уточняются на стадии разработки ПСД)	Первая очередь – 2034	не устанавливаются

³Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта

⁴ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ³	Код объекта ⁴	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	1.2.4	602010201	Музей, музей-филиал, территориально-обособленный экспозиционный отдел музея	Объект культурно-просветительного назначения	Создание современной площадки для развития креативных (творческих) индустрий (арт-кластер), включающее проведение работ по сохранению объектов культурного наследия регионального значения (реконструкция)	г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцева, 11.	Площадь здания - 462,6 кв. м., 2 этажа	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
						г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцева, 13	Площадь здания - 556,9 кв. м., 2 этажа	Первая очередь – 2034	не устанавливаются
пгт. Палана									
5.	1.2.5	602010202	Дом (дворец, центр) культуры, культуры и досуга, культуры и искусств, его филиал	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Строительство здания многофункционального культурно-досугового комплекса	Тигильский МО, пгт. Палана	Площадь здания – 2 777,34 кв. м, количество мест зрительного зала – 250 мест	Первая очередь – 2034	не устанавливаются

1.3 Объекты физической культуры и массового спорта

Перечень проектируемых объектов регионального значения в области физической культуры и массового спорта приведен в таблице

Таблица 1.3. Объекты регионального значения в области физической культуры и массового спорта, планируемые для размещения, реконструкции, ликвидации на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁵	Код объекта ⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г. Петропавловск-Камчатский									
1.	1.3.1	602010302	Плоскостное спортивное сооружение (в том числе спортивные (игровые) площадки; спортивные поля, включая футбольные поля)	Спортивное сооружение	Строительство межшкольного стадиона	г. Петропавловск-Камчатский	Объект включает: футбольное поле 105м x 68 м с легкоатлетическим ядром; открытые спортивные площадки для баскетбола, волейбола, бадминтона, тенниса, настольного тенниса, мини-футбола; площадка с уличными тренажерами; площадка	Первая очередь	не устанавливаются

⁵Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта

⁶ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁵	Код объекта ⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							спортивной гимнастики и акробатики. ЕПС – 80 чел., количество зрителей – 500 чел.		
2.	1.3.2	602010301	Спортивный зал, комплекс спортивных залов в составе многофункционального спортивного комплекса, не имеющего плавательных бассейнов и ледовых площадок	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в том числе физкультурно-оздоровительный комплекс)	Строительство (реконструкция) физкультурно-оздоровительного комплекса	г. Петропавловск-Камчатский, район ул. Карла Маркса	Универсальный спортивный зал 36x18 м; тренажерный зал	Первая очередь	не устанавливаются
Усть-Камчатский муниципальный округ									
3.	1.3.3	602010301	Спортивный зал, комплекс спортивных залов в составе многофункционального спортивного комплекса, не имеющего	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в том числе физкультурно-	Строительство спортивного зала в п. Ключи	п. Ключи, ул. Красноармейская, 4	Спортивный зал, зал для кикбоксинга и дзюдо, санузелы, душевые, раздевалки, помещения технического назначения,	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁵	Код объекта ⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			плавательных бассейнов и ледовых площадок	оздоровительный комплекс)			тренажерные залы, административное помещение, общая площадь – 1 486,01 кв.м		

1.4 Объекты здравоохранения

Перечень проектируемых объектов регионального значения в области здравоохранения приведен в таблице 1.4.

Таблица 1.4. Объекты регионального значения в области здравоохранения, планируемые для размещения, реконструкции, ликвидации на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г. Петропавловск-Камчатский									
1.	1.4.1	602010401	Диспансер	Медицинская организация	Строительство краевого противотуберкулезного диспансера	г. Петропавловск-Камчатский	125 коек/50 посещений в смену, 3 247,6 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

⁷Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта

⁸ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	1.4.2	602010401	Диспансер	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство педиатрического корпуса на 40 коек и 40 посещений в смену ГБУЗ «Камчатский краевой психоневрологический диспансер» в г. Петропавловск-Камчатский	г. Петропавловск-Камчатский	40 коек/40 посещений в смену, 1 039,23 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
3.	1.4.3	602010402	Поликлиника детская	Медицинская организация	Строительство детской поликлиники	г. Петропавловск-Камчатский	600 посещений в смену, 7 732,6 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
4.	1.4.4	602010401	Больница	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство корпуса паллиативной медицинской помощи на 80 коек г. Петропавловск-Камчатский	г. Петропавловск-Камчатский	80 коек, 2197,3 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
5.	1.4.5	602010402	Поликлиника	Медицинская организация	Строительство стоматологической поликлиники для взрослого и	г. Петропавловск-Камчатский	395 посещений в смену, 1 158 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					детского населения				
Елизовский муниципальный район									
6.	1.4.6	602010401	Больница	Медицинская организация	Строительство Камчатской краевой больницы (1 и 2 этапы)	Елизовский муниципальный район	1 этап: 175 коек, площадь здания 36 121,8 кв.м. 2 этап: 275 коек, площадь палатного корпуса 36 200,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
7.	1.4.7	602010401	Больница детская	Медицинская организация	Строительство корпуса детской краевой больницы	Елизовский муниципальный район	123 койки	Первая очередь	не устанавливаются
8.	1.4.8	602010401	Больница	Медицинская организация	Строительство инфекционной больницы	г. Елизово, Елизовский муниципальный район	150 коек	Первая очередь	Санитарно-защитная зона устанавливается проектом
9.	1.4.9	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Строительство Елизовской районной больницы	Елизовский муниципальный район, г. Елизово	16 000 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
10.	1.4.10	602010402	Поликлиническое подразделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство поликлинического отделения для взрослого населения	г. Елизово, Елизовский муниципальный район	1 609,9 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	1.4.11	602010402	Поликлиническое подразделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство поликлинического отделения для детского населения	г. Елизово, Елизовский муниципальный район	1593,7 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
12.	1.4.12	602010401	Реабилитационный центр	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство реабилитационного центра	г. Елизово, Елизовский муниципальный район	50 коек	Первая очередь	не устанавливаются
13.	1.4.13	602010406	Фельдшерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерский пункт (строительство взамен существующего)	Елизовский муниципальный район, п. Начики	70 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
14.	1.4.14	602010406	Фельдшерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерский пункт (строительство взамен существующего)	Елизовский муниципальный район, с. Северные Коряки	70 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
15.	1.4.15	602010406	Фельдшерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерский пункт (строительство взамен существующего)	Елизовский муниципальный район, п. Зеленый	70 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
16.	1.4.16	602010406	Фельдшерский пункт	Структурное подразделение	Фельдшерский пункт (строительство	Елизовский муниципальный	70 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				медицинской организации	взамен существующего)	район, с. Сосновка			
Мильковский муниципальный округ									
17.	1.4.17	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Строительство районной больницы	Мильковский МО, с. Мильково	2 500,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
18.	1.4.18	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	Мильковский МО, с. Мильково	43,1 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
19.	1.4.19	602010401	Инфекционное отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство инфекционного корпуса	Мильковский МО, с. Мильково	40 коек, 737,1 кв. м	Первая очередь	СЗЗ устанавливается проектом
20.	1.4.20	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт (строительство взамен существующего)	Мильковский МО, с. Шаромы	20 посещений в смену, 125,6 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Пенжинский муниципальный район									
21.	1.4.21	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт (строительство взамен существующего)	Пенжинский муниципальный район, с. Аянка, ул. Полярная, 6	20 посещений в смену, 125,6 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	1.4.22	602010406	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины)	Структурное подразделение медицинской организации	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины) (строительство взамен существующего)	Пенжинский муниципальный район, с. Манилы	50 посещений в смену, 347,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
23.	1.4.23	602010406	Фельдшерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерский пункт	Пенжинский муниципальный район, с. Оклан	70,0 кв.м	Первая очередь	не устанавливаются
24.	1.4.24	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	Пенжинский муниципальный район, с. Каменское	137 кв.м	Первая очередь	не устанавливаются
25.	1.4.25	602010401	Инфекционное отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство инфекционного корпуса	Пенжинский муниципальный район, с. Каменское	160,8 кв.м	Первая очередь	не устанавливаются
Соболевский муниципальный район									
26.	1.4.26	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Соболевская районная больница (строительство взамен существующей)	Соболевский муниципальный район	25 коек, 60 посещений в смену, 25 00,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	1.4.27	602010406	Отделение общей врачебной практики	Структурное подразделение медицинской организации	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины). Камчатский край, Соболевский муниципальный район, п. Крутогоровский (строительство взамен существующего)	Соболевский муниципальный район, п. Крутогоровский	50 посещений в смену, 347,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
28.	1.4.28	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт Камчатский край, Соболевский муниципальный район, с. Устьевое (строительство взамен существующего)	Соболевский муниципальный район, с. Устьевое	20 посещений в смену, 125,6 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Олюторский муниципальный район									

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.	1.4.29	602010406	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины)	Структурное подразделение медицинской организации	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины) с. Пахачи (строительство взамен существующего)	Олюторский муниципальный район, с. Пахачи	50 посещений в смену, 347,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
30.	1.4.30	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	Олюторский муниципальный район, с. Тилички	137,8 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
31.	1.4.31	602010401	Инфекционное отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство инфекционного корпуса	Олюторский муниципальный район, с. Тилички	295,1 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Тигильский муниципальный округ									
32.	1.4.32	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт, с. Хайрюзово (строительство взамен существующего)	Тигильский МО, с. Хайрюзово,	20 посещений в смену, 182,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.	1.4.33	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт, с. Воямполка (строительство взамен существующего)	Тигильский МО, с. Воямполка	20 посещений в смену, 182,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
34.	1.4.34	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	Тигильский МО, с. Тигиль	137,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Усть-Большерецкий муниципальный район									
35.	1.4.35	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Озерновская районная больница	Усть-Большерецкий муниципальный район, п. Озерновский	25 коек, 60 посещений в смену, 2 500,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
36.	1.4.36	602010401	Инфекционное отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство инфекционного корпуса	Усть-Большерецкий муниципальный район, с. Усть-Большерецк	295,1 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
37.	1.4.37	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	684100, Камчатский край, Усть-Большерецкий муниципальный район, с. Усть-Большерецк	137 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Быстринский муниципальный округ									
38.	1.4.38	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Быстринская районная больница (строительство взамен существующего)	Быстринский МО, с. Эссо	25 коек, 60 посещений в смену, 2 500,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Карагинский муниципальный район									
39.	1.4.39	602010401	Больница (в том числе детская)	Медицинская организация	Карагинская районная больница	Карагинский муниципальный район, п. Оссора,	32 койки, 100 посещений в смену, 3100,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
40.	1.4.40	602010406	Отделение общей врачебной практики	Структурное подразделение медицинской организации	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины), с. Ивашка (строительство взамен существующего)	Карагинский муниципальный район, с. Ивашка	50 посещений в смену, 347,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
41.	1.4.41	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт. Камчатский край, Карагинский	Карагинский муниципальный район, с. Карага, ул. Лукашевского, 22/1	20 посещений в смену, 182,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					муниципальный район, с. Карага (строительство взамен существующего)				
42.	1.4.42	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт. Камчатский край, Карагинский муниципальный район, с. Кострома (строительство)	Карагинский муниципальный район, с. Кострома	20 посещений в смену, 182,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
Усть-Камчатский муниципальный округ									
43.	1.4.43	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Фельдшерско-акушерский пункт. Камчатский край, Усть-Камчатский МО, с. Майское (строительство)	Усть-Камчатский МО, с. Майское	20 посещений в смену, 127,4 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются
44.	1.4.44	602010406	Фельдшерско-акушерский пункт	Структурное подразделение медицинской организации	Врачебная амбулатория. Камчатский край, Усть-Камчатский	Усть-Камчатский МО, п. Козыревск	35 посещений в смену, 320,0 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁷	Код объекта ⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					МО, п. Козыревск (строительство взамен существующего)				
45.	1.4.45	602010403	Патологоанатомическое отделение	Структурное подразделение медицинской организации	Строительство патологоанатомического отделения	Усть-Камчатский МО, п. Усть-Камчатск	137 кв. м	Первая очередь	не устанавливаются

1.5 Объекты социального обслуживания

Перечень проектируемых объектов регионального значения в области социального обслуживания граждан приведен в таблице 1.5.

Таблица 1.5. Объекты регионального значения в области социального обслуживания граждан, планируемые для размещения на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ⁹	Код объекта ¹⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
-------	---	---------------------------	----------------------	--------------------	--------------------------	-------------------------------------	------------------------	------------------	---

⁹Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, социального обеспечения и социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта

¹⁰Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793» (редакция от 06.07.2018)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г. Петропавловск-Камчатский									
1.	1.5.1	6020105 02	Центр социальной помощи семье и детям	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания	Строительство нового здания КГАУ СЗ «Камчатский центр социальной помощи семье и детям «Семья»	г. Петропавловск-Камчатский	50 мест, 100 посещений в смену	Расчетный срок	не устанавливаются
2.	1.5.2	6020105 01	Дом-интернат для престарелых и инвалидов	Стационарные организации социального обслуживания	Строительство дома-интерната для престарелых граждан	Елизовский муниципальный район	200 мест, 400 посещений в смену	Первая очередь	не устанавливаются
Елизовский муниципальный район									
3.	1.5.3	6020105 01	Психоневрологический интернат	Стационарные организации социального обслуживания	Строительство нового корпуса КГАУ СЗ «Елизовский психоневрологический интернат для детей «Ягодка» (в том числе проектные работы)	Елизовский муниципальный район	100 мест, 200 посещений в смену	Расчетный срок	не устанавливаются

1.6 Объекты отдыха и туризма

Перечень проектируемых объектов туризма и отдыха приведен в таблице 1.6.

Таблица 1.6. Объекты туризма и отдыха регионального значения, планируемые для размещения на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1.6.1	602010601	Гостинично-развлекательный комплекс «Хонка Камчатка»	Коллективные средства размещения	Строительство гостинично-развлекательного комплекса	Елизовский муниципальный район, территория ТРК «Зеленовские озерки»	Создание бутик-отеля премиум-класса, предлагающего гостям максимальный уровень комфорта и сервиса с дизайнерскими интерьерами, фитнес-центр, бильярдная и кинозал. В комплекс спа входит закрытый бассейн с переходом в открытый, кедровая баня и купели с термальной водой на террасе	Первая очередь	не устанавливаются

¹¹Карта планируемого размещения объектов регионального значения туристско-рекреационного комплекса. Карта особо охраняемых территорий

¹²Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793» (редакция от 06.07.2018)

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	1.6.2	602010602	Туристская гостиница	Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения	Комплекс апартаментов «Лагуна Village» в границах земельного участка с кадастровым номером 41:05:0101103:796	Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение	уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются
3.	1.6.3	602010602	Туристическая база «Обитаемая земля»	Коллективные средства размещения	Создание экокомплекса «Обитаемая земля»	Елизовский муниципальный район, с.п. Паратунское, п Термальный	Строительство гостиничного комплекса по принципам зеленых технологий	Первая очередь	не устанавливаются
4.	1.6.4	602010601	Гостиничный комплекс по ул. Ленинградская в городе Петропавловске-Камчатском	Коллективные средства размещения	Строительство гостиницы по ул. Ленинградская	г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская,	Многофункциональный комплекс – бизнес-отель 4 звезды., включающий СПА-центр с бассейном, ресторан, лобби-бар, скай-бар, а также банкетный зал, способный	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							вместить до 100 гостей		
5.	1.6.5	602010602	Туристская база	Специализированные коллективные средства размещения	Реализация проекта Тополовый Парк, предполагающего создание туристической базы «Индустрия приключений» в районе хребта Тополового	Елизовский муниципальный район	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются
6.	1.6.6	602010602	Туристско-рекреационный кластер «Петропавловская гавань»	Специализированные коллективные средства размещения	Организация туристско-рекреационного кластера «Петропавловская гавань»	г. Петропавловск-Камчатский	Площадь кластера - 0,35 га, бывшее здание СРЗ «Фреза», расположенного на берегу бухты «Авачинская»	Первая очередь	не устанавливаются
7.	1.6.7	602010602	Туристический комплекс ООО «Кедр Камчатка»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство туристического комплекса «Кедр Камчатка» в Елизовском районе	Елизовский муниципальный район, земельные участки 41:05:0101088:190 и	Уточняется при разработке проектной документации	2028 г.	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Камчатского края высокого (международного) уровня обслуживания под брендом «CEDAR GRASS»	41:05:0101088:191			
8.	1.6.8	602010901	Природный парк у озера Култучное	Тематический парк	Строительство Природного парка у озера Култучное	г. Петропавловск-Камчатский	Обустройство территории вокруг озера Култучное площадью 12,28 га	Первая очередь	Не устанавливаются
9.	1.6.9	602010602	Универсальная база отдыха «Тако Кам» в ТРК Зеленовские озерки	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство универсальной базы отдыха «Тако Кам» (туристический проект с бальнеологическим лечением)	Елизовский муниципальный район, ТРК «Зеленовские озерки», земельный участок 41:05:0101041:313	Туристические домики - 2 шт. Гостиница – 50 мест. Административный комплекс, объекты развлекательного назначения (детская зона, спортивная площадка)	2027 г.	Не устанавливаются
10.	1.6.10	602010601	Строительство и эксплуатация гостиничного комплекса на	Гостиницы и аналогичные коллективные	Долгосрочный инвестиционный проект по строительству	Петропавловск-Камчатский городской округ, ул.	Гостиничный комплекс - 10 двухместных номеров.	2027 г.	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			ул. Автомобилистов	средства размещения	и эксплуатации гостиничного комплекса.	Автомобилистов, земельный участок 41:01:0010118:14 232, 41:01:0010118:14 233	Хостел - 10 комнат на 4 человека. Кафе.		
11.	1.6.11	602010602	Туристический комплекс ООО «Рассвет»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство и эксплуатация гостевых домов в составе туристического комплекса в п. Паратунка.	Размещение объектов в рамках рассматриваемого проекта предполагается на территории Паратунское сельское поселение, Елизовский муниципальный район	9 гостевых домов.	2026 г.	Не устанавливаются
12.	1.6.12	602010602	Обустройство спортивно туристической базы ООО «Тур ДВ»	Специализированные коллективные средства размещения	Организация спортивно туристической базы ООО «Тур ДВ»	Зеленовские Озерки, Раздольненское сельское поселение, Елизовский муниципальный район, земельный участок 41:05:0101041:25	6 гостевых домов на 6 человек. Гостиничный комплекс – 20 номеров. Бассейн, закрытая мото-трасса, теннисные	2027 г.	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						9	корты, хоккейная коробка, футбольное и волейбольные поля.		
13.	1.6.13	602010602	Гостевой дом «Черемша»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство туристической базы.	Елизовский муниципальный район, ТРК «Зеленовские озерки», земельный участок 41:05:0101041:315	4 гостевых домика (2-х и 4-х местные). Теплая беседка (многофункциональное здание для проведения досуговых мероприятий), административное здание, склады для инвентаря и снаряжения	2025 г.	Не устанавливаются
14.	1.6.14	602010601	Видовой отель с панорамным рестораном в г. Петропавловске-Камчатском	Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения	Долгосрочный инвестиционный проект ООО «Гранд спорт» по строительству видового отеля с панорамным рестораном и элементами	г. Петропавловск-Камчатский, ул. Высотная, кадастровый квартал 41:01:0010122	Отель – 11 номеров (30 мест). Панорамный ресторан – 56 посадочных мест. Парковка – 16 м/м.	2029 г.	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					благоустройство прилегающей территории		Благоустройство прилегающей территории		
15.	1.6.15	602010602	ООО «Кам-Вегас Ультра», Глэмпинг 4U в ТРК «Зеленовские озерки»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство уникального, современного и комфортного гостиничного комплекса с концепцией «Глэмпинг»	Елизовский муниципальный район, ТРК «Зеленовские озерки», земельный участок 41:05:0101041:335	10 модульных домов. Вместимость комплекса – 50 чел. (40 основных и 10 дополнительных мест).	2025 г.	Не устанавливаются
16.	1.6.16	602010602	Туристическая база отдыха с этнопарком ООО «КамСити»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство туристической базы отдыха с этнопарком «Kamchatkafort»	Елизовский муниципальный район, ТРК «Зеленовские озерки», земельные участки 41:05:0101097:259 41:05:0101097:267 41:05:0101097:261 41:05:0101097:260 41:05:0101097:275	Туристические домики – 120 шт. Баня, сауна, кафе, гостевой комплекс, SPA-центр с бассейном.	2035 г.	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	1.6.17	602010602	Организация туристической базы	Специализированные коллективные средства размещения	Организация туристической базы в составе гостевых домов: строительство четырёх гостевых домов, бассейна с термальной водой Кеткинских источников и инженерной инфраструктуры	Елизовский муниципальный район, ТРК «Зеленовские озерки»	5 гостевых домов: 3 гостевых дома по 75 кв. м на 4 человек каждый; 2 гостевых дома по 150 кв. м на 8 человек каждый. Общее максимальное количество мест – 28 мест.	2025 г.	Не устанавливаются
18.	1.6.18	602010602	Туристическая база отдыха «Хрустальное озеро»	Специализированные коллективные средства размещения	Строительство и эксплуатация туристической базы отдыха	Елизовский муниципальный район, ТРК Паратунка, земельные участки 41:05:0101097:27 1, 41:05:0101097:24 7	Гостевой дом – 20 человек. Коттеджи на 4 и более чел. с бассейном и зоной отдыха - 5 шт. Шале - 5 шт. Беседка с мангалом для отдыха на 15 чел. Бассейн, баня, сауна.	Первая очередь	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	1.6.19	602010602	Создание туристической мини-базы, ООО «Дорстройпроект»	Специализированные коллективные средства размещения	Создание туристической мини-базы на реке Паратунка для организации спортивного и любительского рыболовства, экологического и этнографического туризма	Елизовский муниципальный район, пос. Николаевка, земельные участки 41:05:0101088:41, 41:05:0101088:18 9, 41:05:0101088:18 2, 41:05:0101088:18 5, 41:05:0101088:18 4	Гостевые домики: 5 домов площадью 17,65 кв. м. Домик охотника - 30,93 кв. м. Кемпинг: 7 крытых сооружений по 30 кв. м. Гостевой дом эконом класса: 20 двухместных номеров, 3 одноместных номера. Гостевой дом vip-класса: 5 двухместных номеров, 2 одноместных номера. Баня, здание административного блока, модуль бытового обслуживания, причал.	2027 г.	Не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	1.6.20	602010602	Долгосрочный инвестиционный проект ООО «Антариус-2	Специализированные коллективные средства размещения	Долгосрочный инвестиционный проект по строительству и эксплуатации гостевого домика, оборудованного в соответствии с современными требованиями, с разнообразным спектром дополнительных услуг.	Елизовский муниципальный район, п. Паратунка, земельные участки 41:05:0101099:1677, 41:05:0101099:1872, 41:05:0101099:150	Гостиничный комплекс – 10 номеров. Гостевые дома - 10 ед. (на 6 гостей). Гостиничный домик – 29 двухместных номеров. Конференц-зал - 70 посадочных мест. Бассейн - 75 кв. м.	2026 г.	Не устанавливаются
21.	1.6.21	602010602	База отдыха «Шале»	Коллективные средства размещения	Строительство туристической базы отдыха	Камчатский край, Елизовский район, с. Паратунка	уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются
22.	1.6.22	602010602	База отдыха	Специализированные коллективные средства размещения	База отдыха «Солнечная» в границах земельного участка с кадастровым номером	Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение	уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹¹	Код объекта ¹²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					41:05:0101102:24				

1.7 Объекты санаторно-курортного назначения

Перечень проектируемых объектов санаторно-курортного назначения регионального значения приведен в таблице

1.7.

Таблица 1.7. Объекты санаторно-курортного назначения, планируемые для размещения на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹³	Код объекта ¹⁴	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1.7.1	602010701	Санаторий	Объект санаторно-курортного назначения	Реконструкция и модернизация санаторно-курортного комплекса «Начикинский»	Елизовский муниципальный район, Начикинское сельское поселение	Малый гостиничный корпус 54 номера категории стандарт и люкс (2 номера), кафе на 60 посадочных	Первая очередь	не устанавливаются

¹³Карта планируемого размещения объектов регионального значения туристско-рекреационного комплекса. Карта особо охраняемых территорий

¹⁴Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793» (редакция от 06.07.2018)

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹³	Код объекта ¹⁴	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							мест. Большой гостиничный корпус – 96 номеров		
2.	1.7.2	602010701	Санаторий	Объект санаторно-курортного назначения	Реконструкция и модернизация санатория «Жемчужина Камчатки»	Паратунское сельское поселение, Елизовский муниципальный район	Главный корпус санатория площадью 2 750 м; 2 SPA-комплекса, 3 бассейна с термальной водой, зона отдыха с барбекю, ресторан с террасой и бар, причальные сооружения.	2023-2026 (первая очередь)	не устанавливаются

2. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения предприятий промышленности, объектов инфраструктуры территории опережающего социально-экономического развития и объектов утилизации и переработки отходов производства и потребления регионального значения

2.1 Предприятия и объекты добывающей и обрабатывающей промышленности

Перечень проектируемых предприятий и объектов добывающей и обрабатывающей промышленности регионального значения приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1. Предприятия и объекты добывающей и обрабатывающей промышленности регионального значения, планируемые для размещения на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹⁵	Код объекта ¹⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2.1.1	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства	Объект, связанный с производственной деятельностью	Строительство горнодобывающего предприятия «Бараньевское»	Быстринский муниципальный округ	Производственная мощность 200 000 т руды в год, до 1,5 т золота в год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03
2.	2.1.2	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства (ЗАО НПК «Геотехнология»)	Объект, связанный с производственной деятельностью	Строительство флотационной фабрики на месторождении Шануч	Быстринский муниципальный округ	Увеличение содержания никеля с 6 до 8 % при производстве рудоконцентрата	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 300 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03
3.	2.1.3	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего	Объект, связанный с производственной деятельностью	Строительство горно-обогатительного предприятия «Кумроч»	Усть-Камчатский муниципальный район	Производственная мощность рудника Кумроч 500 000 т руды в год, до 4,0 т золота в год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03

¹⁵Карта размещения объектов регионального значения в области промышленности и агропромышленного комплекса. Карта объектов, используемых для утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов и включенных в территориальную схему в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами

¹⁶Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793» (редакция от 06.07.2018)

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹⁵	Код объекта ¹⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			предпринимательства (АО «Быстринская горная компания)						
4.	2.1.4	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства (АО «СиГМА»)	Объект, связанный с производственной деятельностью	Горно-металлургический комбинат по добыче и переработке руды Озерновского золоторудного месторождения	Карагинский муниципальный район	Производственная мощность: до 600 000 т руды в год, до 4,0 т золота в год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03
5.	2.1.5	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства (АО «Аметистовое»)	Объект, связанный с производственной деятельностью	Строительство горно-обогатительного комбината «Аметистовый»	Пенжинский муниципальный район	Производственная мощность: 500 000 т руды в год, до 4,0 т золота в год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03
6.	2.1.6	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства (ООО	Объект, связанный с производственной деятельностью	Строительство горно-обогатительного комбината Малетойваямская площадь	Карагинский и Олюторский муниципальные районы	Стадия геологоразведочных работ, промышленная мощность объекта не определена	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов регионального значения ¹⁵	Код объекта ¹⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			«Камчатская медная компания»)						
7.	2.1.7	602020301	Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства (ЗАО НПК «Геотехнология»)	Объект, связанный с производственной деятельностью	Проведение геологоразведочных работ на Квинум-Кувалорогской никеленосной зоне	Елизовский муниципальный район, Усть-Большерецкий муниципальный район	Стадия геологоразведочных работ, промышленная мощность объекта не определена	Первая очередь	Санитарно-защитная зона 1000 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03

2.2 Объекты регионального значения, относящиеся к иным областям

Перечень объектов инфраструктуры территории опережающего социально-экономического развития, планируемых к размещению на территории Камчатского края, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.2. Объекты инфраструктуры территории опережающего социально-экономического развития, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ¹⁷ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ¹⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
-------	--	---------------------------	----------------------	--------------------	--------------------------	-------------------------------------	------------------------	------------------	---

¹⁷ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области энергетики

¹⁸ Вид объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объекты теплоснабжения									
1.	2.2.1	602040904	Первый пусковой комплекс: комплексы КНС скважин ГК-41, Э-5, К-89; комплекс ЦНС «Верхне-Паратунская-3»; трубопроводы от скважин ГК-41, Э-5, К-89 до ЦНС «Верхне-Паратунская-3»; магистральные трубопроводы от ЦНС «Верхне-Паратунская-3»; трубопроводы отработанной термальной воды от тепловых камер ТК-1 и ТК-2 на площадке «Парк «Три Вулкана» (точки подключения С1 и С2) до площадки ЦТП «Верхне-Паратунская-3» и далее до точки присоединения к коллекторам рассеивающего сброса в р. Паратунка;	Обустройство объектов ООО «Парк «Три вулкана»	Строительство объектов теплоснабжения ООО «Парк «Три вулкана»	Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	Охранная зона не менее 3 м, Приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			система рассеивающего сброса отработанной термальной воды в р. Паратунка. Второй пусковой комплекс: комплексы КНС скважин № ГК-42, ГК-28, ГК-29; комплекс ЦНС «Верхне-Паратунская-2»; трубопроводы от скважин № ГК-42, ГК-28, ГК-29 до ЦНС «Верхне-Паратунская-2»; трубопроводы от ЦНС «Верхне-Паратунская- 2» до ЦНС «Верхне-Паратунская-3						
2.	2.2.2	602041103 602041106 602041202	Система транспортировки термоминеральных вод для нужд резидентов площадки ТРК «Зеленовские озерки»	Обеспечение работы системы транспортировки термоминеральных вод для нужд резидентов площадки ТРК «Зеленовские озерки»	Система транспортировки и термоминеральных вод для нужд резидентов площадки ТРК «Зеленовские озерки» ТОР «Камчатка	Елизовский муниципальный район, Раздольненское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	Охранная зона не менее 3 м, Приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									17.08.1992 № 197
3.	2.2.3	602041001	«Внутриплощадочные сети теплоснабжения ТРК «Паратунка»	Инженерная инфраструктура ТРК «Паратунка»	«Внутриплощадочные сети теплоснабжения ТРК «Паратунка»	Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	Охранная зона не менее 3 м, Приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197
Объекты газоснабжения									
4.	2.2.4	602040601	Газификация резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка»	Газификация резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка», код стройки: ТП08-33/115	Газопровод до резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка», код стройки ТП 08-33/115	Елизовский муниципальный район, Раздольненское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	2024	Охранная зона постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
5.	2.2.5	602040601	Газификация резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка»	Газификация резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка»	Распределительный газопровод до резидентов площадки «Зеленовские озерки» ТРОР «Камчатка»	Елизовский муниципальный район, Раздольненское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	2024	Охранная зона постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
Предприятия и объекты сельского хозяйства									
6.	2.2.6	602020201	Агропромышленный парк «Зеленовские озерки»	Растениеводство	Строительство агропромышленного парка	Раздольненское сельское поселение, Елизовский	Ориентировочная площадь 111 га	Первая очередь	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					«Зеленовские озерки»	муниципальный район			
Объекты отдыха и туризма									
7.	2.2.7	602010602	Туристско-рекреационный кластер «Зеленовские озерки»	Специализированные коллективные средства размещения	Создание туристско-рекреационного кластера «Зеленовские озерки»	Елизовский муниципальный район, Раздольненское сельское поселение	Ориентировочная площадь 747 га	Первая очередь	не устанавливаются
8.	2.2.8	602010602	Туристско-рекреационный кластер «Паратунка»	Оказание туристических услуг	Создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка»	Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение, в том числе пос. Термальный и с. Паратунка	Ориентировочная площадь 505 га	Первая очередь	не устанавливаются
9.	2.2.9	704010500	Курорт международного стандарта и общедоступной курортной инфраструктуры вокруг вулканов Мутновский, Вилючинский, Горелый – «Парк «Три вулкана»	Иная зона с действием особых финансовых или нефинансовых механизмов поддержки инвестиционной и инновационной деятельности	Создание курорта международного стандарта общедоступной курортной инфраструктуры вокруг вулканов Мутновский, Вилючинский, Горелый – «Парк «Три вулкана»	Елизовский муниципальный район	Проект «Парк «Три вулкана» включает в себя курорт «Сопка Горячая», горнолыжный комплекс курорта «Сопка Горячая», панорамный комплекс на вулкане Вилючинском, сеть глэмпингов и кемпингов на всей территории курорта, пассажирский	Первая очередь	не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							морской терминал в бухте Вилочинской. Перечень и характеристики объектов уточняются при разработке проектной документации.		
10.	2.2.10	602010602	Туристический комплекс «Тополовый парк»	Коллективные средства размещения	Строительство и эксплуатация спортивно-оздоровительного центра «Тополовый Парк»	Елизовский район, Паратунское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются
11.	2.2.11	602010605	Комплекс горнолыжный	Объект физкультурно-досугового назначения и активного отдыха	Горнолыжный комплекс курорта «Сопка горячая»	Елизовский район, Паратунское сельское поселение.	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	не устанавливаются
Объекты добычи и транспортировки жидких углеводородов									
12.	2.2.12	602040709	Здания и сооружения перегрузочного комплекса нефтепродуктов на базе существующего причального сооружения	Перегрузка нефтепродуктов	Строительство и ввод в эксплуатацию комплекса по хранению и складированию нефтепродуктов на базе существующего причального сооружения в г.	г. Петропавловск-Камчатский	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Петропавловск-Камчатский				

2.3 Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления регионального значения, планируемые к размещению и рекультивации

Перечень объектов утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления регионального значения, планируемых к размещению и рекультивации на территории Камчатского края, представлен в таблице 2.3.

Таблица 2.3. Объекты регионального значения в области утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления регионального значения, планируемых к размещению и рекультивации на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ¹⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2.3.1	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Апука, Олюторский муниципальный район	Мощность 97 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						

¹⁹Карта размещения объектов регионального значения в области промышленности и агропромышленного комплекса. Карта объектов, используемых для утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов и включенных в территориальную схему в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами

²⁰ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	2.3.2	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Ачайваям Олюторский муниципальный район	Мощность 81 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						
3.	2.3.3	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Вывенка Олюторский муниципальный район	Мощность 109 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						
4.	2.3.4	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Тиличики Олюторский муниципальный район	Мощность 586 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						
5.	2.3.5	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Средние Пахачи Олюторский муниципальный район	Мощность 72 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						
6.	2.3.6	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Пахачи Олюторский муниципальный район	Мощность 160 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						
7.	2.3.7	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Хайлино Олюторский муниципальный район	Мощность 155 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект обезвреживания отходов						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	2.3.8	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Аянка Пенжинский муниципальный район	Мощность 59 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
9.	2.3.9	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Каменское Пенжинский муниципальный район	Мощность 256 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
10.	2.3.10	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Манилы Пенжинский муниципальный район	Мощность 228 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
11.	2.3.11	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Слаутное Пенжинский муниципальный район	Мощность 83 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
12.	2.3.12	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Таловка Пенжинский муниципальный район	Мощность 99 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13.	2.3.13	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Оклан Пенжинский муниципальный район	Мощность 13 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
14.	2.3.14	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Парень Пенжинский муниципальный район	Мощность 16 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
15.	2.3.15	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Ивашка Карагинский муниципальный район	Мощность 127 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
16.	2.3.16	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Ильпырское Карагинский муниципальный район	Мощность 127 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
17.	2.3.17	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Тымлат Карагинский муниципальный район	Мощность 206 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	2.3.18	602020401	Полигон твердых коммунальных отходов	Объект размещения отходов для населенных пунктов: п. Оссора, с. Карага, с. Кострома	Строительство	п. Оссора Карагинский муниципальный район	Мощность 628 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
19.	2.3.19	602020402	Мусоросортировочный комплекс	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	п. Оссора Карагинский муниципальный район	Мощность 628 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
20.	2.3.20	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	п. Карага Карагинский муниципальный район	Мощность 143 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
21.	2.3.21	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Кострома Карагинский муниципальный район	Мощность 50 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
22.	2.3.22	602020401	Полигон твердых коммунальных отходов	Объект размещения отходов	Строительство	пгт. Палана	Мощность 900 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	2.3.23	602020402	Мусоросортировочный комплекс	Объект по обработке отходов	Строительство	пгт Палана	Мощность 1,7 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
24.	2.3.24	602020402	Мусороперерабатывающий комплекс	Объект по утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	пгт Палана	Мощность 400 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
25.	2.3.25	602020401	Площадка временного накопления ТКО	Объект накопления отходов	Строительство	с. Воямполка Тигильский муниципальный округ	Мощность 4 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
26.	2.3.26	602020401	Полигон твердых коммунальных отходов	Объект по обезвреживанию и размещению отходов	Строительство	с. Тигиль Тигильский муниципальный округ	Мощность 643 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов		Реконструкция				
27.	2.3.27	602020402	Мусоросортировочный комплекс	Объект по обработке отходов	Строительство	с. Тигиль Тигильский муниципальный округ	Мощность 300 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
28.	2.3.28	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации,	Строительство	с. Ковран Тигильский	Мощность 77 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		602020402	Объект термического обезвреживания	обезвреживанию отходов		муниципальный округ			СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект сортировки						
29.	2.3.29	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	с. Лесная Тигильский муниципальный округ	Мощность 93 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						
30.	2.3.30	602020401	Объект накопления отходов	Объект накопления отходов, объект обезвреживания отходов	Строительство	с. Седанка Тигильский муниципальный округ	Мощность 88 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания отходов						
31.	2.3.31	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	с. Хайрюзово Тигильский муниципальный округ	Мощность 38 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						
32.	2.3.32	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	с. Усть-Хайрюзово Тигильский муниципальный округ	Мощность 233 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.	2.3.33	602020406	Мусороперегрузочная станция	Объект временного размещения отходов	Строительство	с. Никольское Алеутский муниципальный округ	Мощность 30 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
34.	2.3.34	602020401	Полигон твердых коммунальных отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Эссо Быстринский муниципальный округ	Мощность 750 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Мусоросортировочный комплекс						
35.	2.3.35	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Соболево Соболевский муниципальный район	Мощность 706 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						
36.	2.3.36	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Крутогоровский Соболевский муниципальный район	Мощность 142 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						
37.	2.3.37	602020401	Объект накопления отходов	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Озерновский Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность 678 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
		602020402	Объект термического обезвреживания						
		602020402	Объект сортировки						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38.	2.3.38	602020402	Мусоросортировочный комплекс	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Усть-Камчатск Усть-Камчатский муниципальный округ	Мощность 1,7 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
39.	2.3.39	602020402	Мусоросортировочный комплекс	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещения отходов	Строительство	п. Козыревск Усть-Камчатский муниципальный округ	Мощность 200 тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
40.	2.3.40	602020406	Мусороперегрузочная станция	Объект временного размещения отходов	Строительство	с. Мильково, Мильковский муниципальный округ	Мощность до 3,5 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 100 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
41.	2.3.41	602020402	Комплекс по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов в Петропавловск-Камчатском городском округе (Экотехнопарк)	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	Строительство	Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский, район автомобильной дороги г. Петропавловск-Камчатский – пос. Радыгино	Мощность 100 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 1000 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
42.	2.3.42	602020406	Мусороперегрузочная станция	Объект временного размещения отходов	Строительство	п. Вулканный, Елизовский муниципальный район	Мощность до 30 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 100 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	2.3.43	602020406	Мусороперегрузочная станция	Объект временного размещения отходов	Строительство	п. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность до 4 тыс. тонн/год	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 100 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
44.	2.3.44	602020401	Свалка № 1	Ликвидация объекта накопленного ущерба	Ликвидация	г. Петропавловск-Камчатский, р-н, ул. Первомайская	земельный участок с кадастровым номером: 41:01:0010109:509	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
45.	2.3.45	602020401	Свалка № 2	Ликвидация объекта накопленного ущерба	Ликвидация	г. Петропавловск-Камчатский, р-н озера Приливное	участок с кадастровым номером 41:01:0010132:145	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

3. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов регионального значения в области железнодорожного, водного, воздушного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения

3.1 Объекты регионального значения в области железнодорожного транспорта

Размещение объектов регионального значения в области железнодорожного транспорта на территории Камчатского края не предусматривается.

3.2 Объекты регионального значения в области автомобильного транспорта

Перечень объектов регионального значения в области автомобильного транспорта, планируемых к размещению на территории Камчатского края, представлен в таблице 3.2.

Таблица 3.2. Объекты регионального значения в области автомобильного транспорта, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автомобильные дороги									
1.	3.2.1	602030302	Автомобильная дорога Петропавловск-Камчатский – Мильково	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – Мильково	Елизовский муниципальный район; Мильковский МО	Протяженность дороги – 293,468 км* Категория – I-II-III *Протяженность участков автомобильной дороги, планируемых к реконструкции, определяется на последующих стадиях проектирования	Первая очередь	Придорожная полоса – 75 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
2.	3.2.2	602030302	Автомобильная дорога Мильково – Ключи – Усть-Камчатск	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск	Мильковский МО; Быстринский МО; Усть-Камчатский МО	Протяженность дороги – 408,04 км* Категория – III – IV. *Протяженность участков автомобильной дороги, планируемых к	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

²¹Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры

²²Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							реконструкции, определяется на последующих стадиях проектирования		
3.	3.2.4	602030302	Автомобильная дорога Нагорный – Мирный	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги Нагорный – Мирный на участке км 2+360 - км 6+250	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 3,890 км; категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
4.	3.2.5	602030302	Автомобильная дорога Елизово – Паратунка	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги Елизово – Паратунка на участках км 0+450 - км 1+020 и км 3 - км 1	Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение, Вулканное городское поселение, Николаевское сельское поселение, Паратунское сельское поселение	Протяженность всей дороги – 29,95 км Протяженность участка реконструкции – 9,57 км Категория – I-II	Первая очередь	Придорожная полоса – 75 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	3.2.6	602030302	Автомобильная дорога Петропавловск-Камчатский – Мильково на участке строительства западного обхода г. Елизово км 27 - км 30 с подъездом к аэропорту	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – Мильково на участке строительства западного обхода г. Елизово км 27 - км 30 с подъездом к аэропорту	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 5,297 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
6.	3.2.7	602030302	Автомобильная дорога подъезд к совхозу Петропавловский	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция автомобильной дороги подъезд к совхозу Петропавловский на участке км 0 - км 4	Петропавловск-Камчатский городской округ	Протяженность – 4,186 км Категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
7.	3.2.8	602030302	Автомобильная дорога Начикинский совхоз – Усть-Большерецк – п. Октябрьский с подъездом к	Обеспечение транспортного сообщения	Реконструкция участков автомобильной дороги Начикинский совхоз – Усть-Большерецк – п. Октябрьский с подъездом к	Усть-Большерецкий муниципальный район; Елизовский муниципальный район	Протяженность – 134,0 км* Категория – III – IV. *Протяженность участков автомобильной дороги, планируемых к	Первая очередь; (до 2025 года)	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции		пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции		реконструкции, определяется на последующих стадиях проектирования		
8.	3.2.9	602030302	Автомобильная дорога Анавгай – Палана (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Анавгай - Палана (автозимник продленного действия)	Быстринский МО; Тигильский МО	Протяженность – 230,0 км	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
9.	3.2.10	602030302	Автомобильная дорога Сосновка – Начики	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Сосновка – Начики	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 64,5 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
10.	3.2.11	602030302	Автомобильная дорога Апача – Озерновский	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Апача – Озерновский	Усть-Большерецкий муниципальный район	Протяженность – 173,0 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
11.	3.2.12	602030302	Автомобильная дорога Мильково – Крутогоровский	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Мильково – Крутогоровский	Мильковский МО; Быстринский МО; Соболевский муниципальный район	Протяженность – 279,1 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
12.	3.2.13	602030302	Автомобильная дорога Соболево –	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги	Соболевский муниципальный район	Протяженность – 112,9 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Крутогоровский		Соболево – Крутогоровский				08.11.2007 № 257-ФЗ
13.	3.2.14	602030302	Автомобильная дорога Анавгай – Палана – подъезд к п. Седанка	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Анавгай – Палана – подъезд к п. Седанка	Тигильский МО	Протяженность – 28,9 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
14.	3.2.15	602030302	Автомобильная дорога Анавгай – Палана – подъезд к п. Хайрюзово	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Анавгай – Палана – подъезд к п. Хайрюзово	Тигильский МО	Протяженность – 130,7 км, категория – IV	Расчетный срок	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
15.	3.2.16	602030302	Автомобильная дорога Тиличики – Каменское – граница с Чукотским автономным округом с подъездом к с. Аянка и с. Слаутное (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Тиличики – Каменское – граница с Чукотским автономным округом с подъездом к с. Аянка и с. Слаутное	Олюторский муниципальный район; Пенжинский муниципальный район	Протяженность – 603,7 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	3.2.17	602030302	Автомобильная дорога Усть-Хайрюзово – Ковран (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия Усть-Хайрюзово – Ковран	Тигильский МО	Протяженность – 31,0 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
17.	3.2.18	602030302	Автомобильная дорога Палана – Лесная (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия Палана – Лесная	Тигильский МО	Протяженность – 63,5 км	Первая очередь	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
18.	3.2.19	602030302	Автомобильная дорога Корф – Медвежка (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Корф – Медвежка	Олюторский муниципальный район	Протяженность – 15,2 км	Первая очередь	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
19.	3.2.20	602030302	Автомобильная дорога Тигиль – портпункт Усть-Тигиль	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Тигиль – портпункт Усть-Тигиль	Тигильский МО	Протяженность – 27,3 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
20.	3.2.21	602030302	Автомобильная дорога	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной	Карагинский муниципальный район, городское	Протяженность – 84,5 км, категория – IV	Расчетный срок	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Оссора – Тымлат		дороги Оссора – Тымлат	поселение «Посёлок Оссора», сельское поселение «Село Тымлат»			08.11.2007 № 257-ФЗ
21.	3.2.22	602030302	Автомобильная дорога Карымай – Соболево	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Карымай – Соболево	Усть-Большерецкий муниципальный район; Соболевский муниципальный район	Протяженность – 206,3 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
22.	3.2.23	602030302	Автомобильная дорога Обход г. Петропавловска-Камчатского	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Обход г. Петропавловска-Камчатского	Петропавловск-Камчатский городской округ; Елизовский муниципальный район	Протяженность – 47,4 км, категория – IV	Первая очередь	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
23.	3.2.24	602030302	Автомобильная дорога Лесная – Оссора (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия Лесная – Оссора	Тигильский МО; Карагинский муниципальный район, городское поселение «Посёлок Оссора»	Протяженность – 149,7 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
24.	3.2.25	602030302	Автомобильная дорога Седанка – Ковран (автозимник	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия	Тигильский МО	Протяженность – 116,7 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			продленного действия)		Седанка – Ковран				
25.	3.2.26	602030302	Автомобильная дорога Тымлат – Тиличики с подъездом к с. Ильпырское (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия Тымлат – Тиличики с подъездом к с. Ильпырское	Карагинский муниципальный район, сельское поселение «Село Тымлат», межселенная территория; Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Тиличики», межселенная территория	Протяженность – 271,4 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
26.	3.2.27	602030302	Автомобильная дорога Манилы – граница Магаданской области (автозимник продленного действия)	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автозимника продленного действия Манилы – граница Магаданской области	Пенжинский муниципальный район, межселенная территория	Протяженность – 162,4 км	Расчетный срок	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
27.	3.2.28	602030302	Автомобильная дорога Елизово – Коряки	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Елизово – Коряки	Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение	Протяженность – 15,4 км, категория – II	Первая очередь	Придорожная полоса – 75 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.	3.2.29	602030302	Автомобильная дорога Петропавловск-Камчатский – автомобильная дорога Елизово – Коряки	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – автомобильная дорога Елизово – Коряки	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 5,0 км, категория – II	Первая очередь	Придорожная полоса – 75 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
29.	3.2.30	602030302	Автомобильная дорога Петропавловск-Камчатский – Мильково	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – Мильково на участке км 12 – км 35	Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение, Пионерское сельское поселение, межселенная территория	Протяженность – 13,0 км, категория – I	Первая очередь	Придорожная полоса – 75 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
30.	3.2.31	602030302	Автомобильная дорога Ключи – Оссора с подъездом к с. Ивашка	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги Ключи – Оссора с подъездом к с. Ивашка	Усть-Камчатский МО; Карагинский муниципальный район, сельское поселение «Село Карага», городское поселение «Посёлок Оссора»	Протяженность – 428,2 км, категория – IV	Расчетный срок	Придорожная полоса – 50 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	3.2.34	602030302	Основная дорога туристическо-рекреационного комплекса «Паратунка»	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство основной дороги туристическо-рекреационного комплекса «Паратунка» (3 км), съездов к участкам	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 3,0 км	Первая очередь	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
32.	3.2.35	602030302	Основная дорога туристского кластера «Три Вулкана»	Обеспечение транспортного сообщения	Строительство автомобильной дороги п. «Гермальный - туристский кластер «Три Вулкана»	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 100,0 км	Первая очередь	Придорожная полоса – 25 м, ФЗ от 08.11.2007 № 257-ФЗ
Искусственные дорожные сооружения									
33.	3.2.37	602031601	Мостовое сооружение через ручей на км 38+769 автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – Налычево	Объект транспортной инфраструктуры	Строительство мостового сооружения через ручей на км 38+769 автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский – Налычево	Елизовский муниципальный район, межселенная территория	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
34.	3.2.38	602031601	Мостовое сооружение	Объект транспортной	Строительство мостового сооружения	Городской округ п. Палана	Предварительные характеристики:	2022 – 2024 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			через р. Палана на 4 км автомобильной дороги Палана – строящийся аэропорт	инфраструктуры	через р. Палана на 4 км автомобильной дороги Палана – строящийся аэропорт		Протяженность – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)		
35.	3.2.39	602031601	Мостовое сооружение через р. Тигиль на км 224 км автомобильной дороги Анавгай – Палана	Объект транспортной инфраструктуры	Строительство мостового перехода через р. Тигиль на 224 км автомобильной дороги Анавгай – Палана	Тигильский МО	Протяженность – 330,1 м	Первая очередь	не устанавливаются
36.	3.2.40	602031601	Мостовое сооружение через р. Гольцовка на 78+280 км автомобильной дороги Начикинский с/х – Усть-Большерецк – п. Октябрьский с подъездом к	Объект транспортной инфраструктуры	Строительство мостового сооружения через р. Гольцовка на 77 км автомобильной дороги Начикинский с/х – Усть-Большерецк – п. Октябрьский с подъездом к	Усть-Большерецкий муниципальный район, межселенная территория	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 - 2024 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции		пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции				
37.	3.2.41	602031601	Мост через реку Быстрая на км 79+805 автомобильной дороги с/з Начикинский - пос. Усть-Большерецкий - пос. Октябрьский	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Быстрая на км 80 автомобильной дороги с/з Начикинский - пос. Усть-Большерецкий - пос. Октябрьский	Усть-Большерецкий муниципальный район, межселенная территория	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2022 – 2024 гг	не устанавливаются
38.	3.2.42	602031601	Мост через р. Плотникова на 88 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Плотникова на 88 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
39.	3.2.43	602031601	Мост через р. Ипукик на 96 км автомобильной	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Ипукик на 96 км автомобильной	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			й дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково		дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково		– около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)		
40.	3.2.44	602031601	Мост через р. Китажинец на 103 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Китажинец на 103 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
41.	3.2.45	602031601	Мост через ручей Сухой на 14 км (13+926) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через ручей Сухой на 14 км (13+926) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
42.	3.2.46	602031601	Мост через р. Быстрая-1 на 20 км (19+262)	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Быстрая-1 на 20 км (19+262)	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			автомобильной дороги Елизово - Паратунка		автомобильной дороги Елизово - Паратунка		– около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)		
43.	3.2.47	602031601	Мост через р. Быстрая-2 на 20 км (19+993) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Быстрая-2 на 20 км (19+993) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
44.	3.2.48	602031601	Мост через р. Быстрая-3 на 21 км (20+424) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста р. Быстрая-3 на 21 км (20+424) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
45.	3.2.49	602031601	Мост р. Микижа-1 на 22 км (21+085)	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Микижа-1 на	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			автомобильной дороги Елизово - Паратунка		22 км (21+085) автомобильной дороги Елизово - Паратунка		– около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)		
46.	3.2.50	602031601	Мост р. Микижа-2 на 22 км (21+818) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста р. Микижа-2 на 22 км (21+818) автомобильной дороги Елизово - Паратунка	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
47.	3.2.51	602031601	Мост через р. Начилово на 100 км (93+017) автомобильной дороги Начикинский с/х - Усть-Большерецк - п. Октябрьский с подъездом к пристани Косоево и	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Начилово на 100 км (93+017) автомобильной дороги Начикинский с/х - Усть-Большерецк - п. Октябрьский с подъездом к пристани Косоево и колхозу	Усть-Большерецкий муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			колхозу Октябрьской революции		Октябрьской революции				
48.	3.2.52	602031601	Мост через р. Амчигача на 103 км (103+029) автомобильной дороги Начикинский с/х - Усть-Большерецк - п. Октябрьский с подъездом к пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Амчигача на 103 км (103+029) автомобильной дороги Начикинский с/х - Усть-Большерецк - п. Октябрьский с подъездом к пристани Косоево и колхозу Октябрьской революции	Усть-Большерецкий муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 - 2024 гг	не устанавливаются
49.	3.2.53	602031601	Мост через р. Амчигача на 2 км (1+013) автомобильной дороги Подъезд к пристани Косоево	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Амчигача на 2 км (1+013) автомобильной дороги Подъезд к пристани Косоево	Усть-Большерецкий муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2022 – 2023 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.	3.2.54	602031601	Мост через р. Амшарик на км 3+865 Автомобильной дороги Мильково - Кирганик	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Амшарик на км 3+865 Автомобильной дороги Мильково - Кирганик	Мильковский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2022 – 2023 гг	не устанавливаются
51.	3.2.55	602031601	Мост через р. Большая Кимитина на 47 км автомобильной дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Большая Кимитина на 47 км автомобильной дороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск	Мильковский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
52.	3.2.56	602031601	Мост через р. Светлая на 3 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково, 47 км - Коряки-	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Светлая на 3 км автомобильной дороги Петропавловск-Камчатский - Мильково,	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Северные Коряки		47 км - Коряки-Северные Коряки				
53.	3.2.57	602031601	Мост через р. Плотникова на км 0+359 автомобильной дороги Подъезд к санаторию Начики	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Плотникова на км 0+359 автомобильной дороги Подъезд к санаторию Начики	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
54.	3.2.58	602031601	Мост через руч. Хуторской на 1+698 км автомобильной дороги Елизово - Паратунка, 4 км - Садовый-Ягодный - учебный центр	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через руч. Хуторской на 2 км автомобильной дороги Елизово - Паратунка, 4 км - Садовый-Ягодный - учебный центр	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55.	3.2.59	602031601	Мост через р. Мутная-1 на 3 км (2+911) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Мутная-1 на 3 км (2+911) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
56.	3.2.60	602031601	Мост через р. Мутная-2 на 5 км (4+684) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Мутная-2 на 5 км (4+684) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
57.	3.2.61	602031601	Мост через р. Кирилкина на 8 км (7+054) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Кирилкина на 8 км (7+054) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58.	3.2.62	602031601	Мост через руч. Железная-1 на км 9+048 автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через руч. Железная-1 на км 9+048 автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются
59.	3.2.63	602031601	Мост через руч. Железная-2 на 12 км (12+069) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через руч. Железная-2 на 12 км (12+069) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются
60.	3.2.64	602031601	Мост через р. Мутная-2 на 28 км (27+292) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Мутная-2 на 28 км (27+292) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	3.2.65	602031601	Мост через р. Мутная-1 на 28 км (27+581) автомобильной дороги Садовое кольцо	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р. Мутная-1 на 28 км (27+581) автомобильной дороги Садовое кольцо	Елизовский муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
62.	3.2.66	602031601	Мост через ручей на 3 км (2+984) автомобильной дороги Подъезд к с\х Петропавловский	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через ручей на 3 км (2+984) автомобильной дороги Подъезд к с\х Петропавловский	Петропавловск-Камчатский городской округ	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
63.	3.2.67	602031601	Мост через р.Шикова на 13+498 км автомобильной дороги ДРП Апача - Толмачевская МГЭС	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через р.Шикова на 14 км автомобильной дороги ДРП Апача - Толмачевская МГЭС	Усть-Большерецкий муниципальный район	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
64.	3.2.68	602031601	Мост через реку Михакина, км 1+743 Автомобильной дороги Палана - строящийся аэропорт	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Михакина, км 1+743 Автомобильной дороги Палана - строящийся аэропорт	Тигильский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	2023 – 2024 гг	не устанавливаются
65.	3.2.69	602031601	Мост через реку Пятибратская км 17 автомобильной дороги Анавгай - Палана	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Пятибратская км 17 автомобильной дороги Анавгай - Палана	Тигильский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
66.	3.2.70	602031601	Мост через реку Акылливзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Акылливзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Тигильский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
67.	3.2.71	602031601	Мост через реку Какытвзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Какытвзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Тигильский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
68.	3.2.72	602031601	Мост через реку Ичкавзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Объект транспортной инфраструктуры	Реконструкция моста через реку Ичкавзем на автомобильной дороге Анавгай - Палана	Тигильский МО	Предварительные характеристики: Протяжённость – около 500 м. (Точная характеристика будет уточнена при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
Объекты автомобильного пассажирского транспорта									
69.	3.2.73	602030702	Автостанция регионального значения	Объект транспортной инфраструктуры	Строительство автостанции регионального значения	Петропавловск-Камчатский городской округ	Этажность – 1 этаж, площадь застройки – 1 681,12 кв.м., Общая площадь – 1 523,63 кв.м., расчетное количество пассажиров –	Первая очередь	не устанавливаются

№ п/п	№ на карте ²¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							600-1000 чел./сут. Вместимость автостанции – 75 пассажиров		

3.3 Объекты регионального значения в области воздушного транспорта

Таблица 3.3. Объекты регионального значения в области воздушного транспорта, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ²³ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²⁴	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Аэропорты, аэродромы, вертодромы, посадочные площадки									
1.	3.3.4	602031202	Аэропорт Никольское	Авиационное сообщение	Реконструкция аэропорта Никольское	Алеутский муниципальный округ	Площадь терминала (АВК) 191,7 кв. м., пропускная способность	Первая очередь	Приаэродромная территория, постановление Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460,

²³ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры

²⁴ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							15 пас/час. Размеры ВПП 900х30 м (характеристики уточняются при проектировании)		Санитарно- защитная зона, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
2.	3.3.9	602031201	Аэропорт Елизово (Петропавловс к-Камчатский)	Авиационное сообщение	Строительство нового терминального комплекса	Елизовский муниципальный район	Площадь здания 47 000,0 кв. м. пропускная способность 1 145 пас./час	Первая очередь	Приаэродромная территория, постановление Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460, Санитарно- защитная зона, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
3.	3.3.11	602031202	Аэропорт Тиличики	Авиационное сообщение	Реконструкция аэропорта Тиличики	Олоторский муниципальный район, сельское поселение «Село Тиличики»	Площадь терминала 438,7 кв. м., пропускная способность 30 пас/час. Размеры ВПП 1500х35 м (уточняется при проектировании)	Первая очередь	Приаэродромная территория, постановление Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460, Санитарно- защитная зона, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
4.	3.3.13	602031205	1 вертолетная площадка	Авиационное сообщение	Строительство вертолетной площадки и вертодрома, принадлежащи х ООО АК «Витязь-Аэро»	поселок Козыревск	по заданию на проектирование Посадочная площадка Козыревск, площадь терминала	Первая очередь	Приаэродромная территория, постановление Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							(АВК) 264 кв. м. размер 132x190 м		

3.2 Объекты регионального значения в области водного транспорта

Перечень объектов регионального значения в области водного транспорта, планируемых к размещению на территории Камчатского края, представлен в таблице 3.4.

Таблица 3.4. Объекты регионального значения в области водного транспорта, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ²⁵ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	3.4.1	602031305	Причал	Сооружение для обслуживания водного транспорта	Строительство причальных сооружений через протоку Озерная	Усть-Камчатский муниципальный район	Участок «Правый берег» (1 ЭТАП – км 0 автомобильной дороги «Дебаркадер–Погодный»), ширина причала 12х2, пассажироместимость 400 чел.; Участок «Левый берег» (2 ЭТАП – км 0 автомо-	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 50 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03

²⁵ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры

²⁶ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте ²⁵ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							бильной дороги «РКЗ-66 – Крутоберегово – Аэропорт»), ширина причала 12х2, пассажировместимость 400 чел		
2.	3.4.2.	602031307	Место стоянки маломерных, спортивных парусных и прогулочных судов	Сооружение для обслуживания водного транспорта	Строительство и обустройство 100 стояночных мест на территории площадки «Юг» ТОР «Камчатка».	Петропавловск-Камчатский городской округ	100 стояночных мест (уточняется при проектировании)	Первая очередь	не устанавливаются
3.	3.4.3	602031305	Причал (перегрузочно-технологический комплекс специализированного назначения для перевалки угля)	Объект инфраструктуры морского транспорта, используемый для перевалки угля	Строительство причала по перевалке угля и склада по хранению угля на территории площадки	Петропавловск-Камчатский городской округ	Планируется разработка проектной документации для строительства объекта на земельных участках площадью 8056 кв.м., 5564 кв. м., расположенных в кадастровом	Расчетный срок	Санитарно-защитная зона – 500 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

№ п/п	№ на карте ²⁵ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ²⁶	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							квартале 41:01:0010110 Объемы перевалки угля: 50 тыс. тонн в год.		
4.	3.4.4	602031305	Причал	Сооружение для обслуживания водного транспорта	Строительство и реконструкция грузопассажирского пирса	с. Никольское	причальный фронт 118 метров, грузовой оборот 15 тыс. тонн	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 50 м, СанПиН 2.2.1/2.1.1.120 0-03

3.5 Объекты регионального значения в области общественного пассажирского транспорта

Перечень объектов регионального значения в области общественного пассажирского транспорта, планируемых к размещению на территории Камчатского края, представлен в таблице 3.5.

Таблица 3.5. Объекты регионального значения в области общественного пассажирского транспорта, планируемые к размещению на территории Камчатского края.

№ п/п	№ на карте ²⁷ планируемого размещения объектов	Код объекта ²⁸	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
-------	---	---------------------------	----------------------	--------------------	--------------------------	-------------------------------------	------------------------	------------------	---

²⁷ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры

²⁸ Код объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

	регионального значения								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	3.5.1	602031105	ППКД «Лифт А»; ППКД «Лифт В»; ППКД «Лифт С»; Вспомогательные объекты и сооружения	Обеспечение транспортной доступности	Размещение объекта: «Туристско-рекреационный комплекс «Парк Три Вулкана». Горнолыжный комплекс курорта «Сопка Горячая» с пассажирскими подвесными канатными дорогами «Лифт А», «Лифт В», «Лифт С»	Елизовский район, Паратунское сельское поселение	ППКД «Лифт А»: длина объекта - 1164 м (уточняется при проектировании); тип ППКД – одноканатная с кольцевым движением (с использованием кабин); ППКД «Лифт В»: длина объекта 1533 м (уточняется при проектировании); тип ППКД – одноканатная с кольцевым движением (с использованием кабин). ППКД «Лифт С»: длина объекта 2274 м (уточняется при проектировании); тип ППКД – одноканатная с кольцевым	Первая очередь	не установлен

							движением (с использованием кабин).		
2	3.5.2	602031105	ППКД «Лифт D»; ППКД «Лифт E»; Инфраструктура линейного объекта	Обеспечение транспортной доступности	Размещение объекта: «Туристско- рекреационный комплекс «Парк Три Вулкана». Пассажиры подвесные канатные дороги «Лифт D», «Лифт E» с панорамным комплексом на вулкане Виллючинский»	Елизовский район, Паратунское сельское поселение	ППКД «Лифт D»: длина объекта 2255 м (уточняется при проектировании); тип ППКД – маятниковая ППКД; ППКД «Лифт E»: длина объекта 3810 м (уточняется при проектировании); тип ППКД – маятниковая ППКД.	Первая очередь	не установл

4. Сведения о видах, назначении, наименованиях, основных характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов регионального значения в области трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры

4.1 Объекты регионального значения в области электроэнергетики и связи

Перечень объектов регионального значения в области электроэнергетики и связи, планируемых к размещению на территории Камчатского края, представлен в таблице 4.1.

Таблица 4.1. Объекты регионального значения в области электроэнергетики и связи, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Электростанции									
1.	4.1.1	602040114	ДЭС-22	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-22	Соболевский муниципальный район, межселенная территория, п. Ичинский	Вводимая мощность – 0,08 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
2.	4.1.2	602040114	ДЭС-28	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-28	Корякский округ, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Вывенка», с. Вывенка	Мощность – 0,08 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
3.	4.1.3	602040115	ГДЭС-21	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ГДЭС-21	Соболевский муниципальный район, п. Крутогоровский	Вводимая мощность – 0,6 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

²⁹ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области энергетики

³⁰ Вид объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Мнэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	4.1.4	602040114	ДЭС-11	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-11	Тигильский муниципальный округ, с. Тигиль	Вводимая мощность – 3,0 МВт	Первая очередь (2023–2028 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
5.	4.1.5	602040114	ДЭС-5	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-5	ЦЭУ Камчатского края	Вводимая мощность – 2,0 МВт (установка 2-х ДГУ)	Первая очередь (до 2023 года)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
6.	4.1.6	602040114	ДЭС	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС	Усть-Большерецкий муниципальный район, Озерновское городское поселение, п. Озерновский	Вводимая мощность – 4,0 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
7.	4.1.7	602040114	ДЭС-23	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-23	Усть-Камчатский муниципальный округ, п. Усть-Камчатск	Вводимая мощность – 14,2 МВт	Первая очередь (2022 год)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	4.1.8	602040114	ДЭС	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС	Корякский округ, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Ачайваям», с. Ачайваям	Вводимая мощность – 0,32 + 0,3 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
9.	4.1.9	602040114	ДЭС-28	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-28	Корякский округ, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Вывенка», с. Вывенка	Вводимая мощность – 0,46 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
10.	4.1.10	602040114	ДЭС-25	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-25	Корякский округ, Карагинский муниципальный район, сельское поселение «Село Ильпырское», с. Ильпырское	Вводимая мощность – 0,4 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
11.	4.1.11	602040114	ДЭС Водозабор	Электроснабжение потребителей	Строительство ДЭС Водозабор	Корякский округ, Карагинский муниципальный район, сельское поселение «Село Ильпырское», с. Ильпырское	Вводимая мощность – 0,048 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.	4.1.12	602040114	ДЭС-8	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-8	Корякский округ, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Тиличики», с. Тиличики	Вводимая мощность – 1,0 МВт (замена ДГУ марки Perkins 4012 TWG2A мощностью 1,0 МВт на новый ДГУ единичной мощностью 1,0 МВт)	Первая очередь (2022–2023 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
13.	4.1.13	602040114	ДЭС-28	Электроснабжение потребителей	Строительство новой ДЭС-28	Пенжинский муниципальный район, с. Парень	Вводимая мощность – 0,048 МВт	Первая очередь (2020–2026 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
14.	4.1.14	602040114	ДЭС-26	Электроснабжение потребителей	Строительство новой ДЭС-26	Пенжинский муниципальный район, сельское поселение «Село Таловка», с. Таловка	Вводимая мощность – 0,72 МВт	Первая очередь (2020–2026 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15.	4.1.15	602040114	ДЭС-15	Электроснабжение потребителей	Строительство новой ДЭС-15	Пенжинский муниципальный район, с. Аянка	Вводимая мощность – 0,72 МВт	Первая очередь (2025–2027 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
16.	4.1.16	602040114	ДЭС-1	Электроснабжение потребителей	Строительство новой ДЭС-1	Пенжинский муниципальный район, сельское поселение «Село Слаутное», с. Слаутное	Вводимая мощность – 0,84 МВт	Первая очередь (2025–2027 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
17.	4.1.17	602040114	ДЭС-27	Электроснабжение потребителей	Строительство новой ДЭС-27	Пенжинский муниципальный район, с. Оклан	Вводимая мощность – 0,128 МВт	Первая очередь (2025–2027 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
18.	4.1.18	602040114	ДЭС-29	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-29	Тигильский муниципальный округ, с. Воямполка	Вводимая мощность – 0,50 МВт	Первая очередь (2023–2024 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	4.1.19	602040118	ВЭУ	Электроснабжение потребителей	Строительство ВЭУ	Усть-Камчатский муниципальный округ, п. Усть-Камчатск	Вводимая мощность – 0,30 МВт	Первая очередь (2022 год)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
20.	4.1.20	602040114	ДЭС-23	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-23	Корякский округ, Карагинский муниципальный район, сельское поселение «Село Тымлат», с. Тымлат	Вводимая мощность – 0,4 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
21.	4.1.21	602040114	ДЭС-29	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-29	Тигильский муниципальный округ, с. Хайрюзово	Вводимая мощность – 0,08 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
22.	4.1.22	602040115	ГДЭС-7	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ГДЭС-7	Соболевский муниципальный район, Соболевское сельское поселение, с. Соболево	Вводимая мощность – 4,6 МВт	Первая очередь (2019–2025 годы)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	4.1.23	602040114	ДЭС-26	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-26	Корякский округ, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «Село Хаилино», с. Хаилино	Вводимая мощность – 0,04 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
24.	4.1.24	602040114	ДЭС-6	Электроснабжение потребителей	Реконструкция ДЭС-6	Усть-Большерецкий муниципальный район	Установленная мощность – 2х6,3 МВт	Вторая очередь (2026 год)	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
25.	4.1.25	602040116	Мутновская ГеоЭС	Электроснабжение потребителей	Строительство второй очереди Мутновской ГеоЭС с бинарным энергоблоком	Елизовский муниципальный район	Установленная мощность – 66,5 МВт (25+25+16,5)	Расчетный срок	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
26.	4.1.26	602040116	Паужетской ГеоЭС	Электроснабжение потребителей	Реконструкция Паужетской ГеоЭС	Усть-Большерецкий муниципальный район	Располагаемая мощность 8 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	4.1.27	602040101	Малая ГЭС на реке Кававля	Электроснабжение потребителей	Строительство малой ГЭС на реке Кававля	Быстринский муниципальный округ	Мощность – 6 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
28.	4.1.28	602040101	Малая ГЭС на реке Белая	Электроснабжение потребителей	Строительство малой ГЭС на реке Белая	Усть-Камчатский муниципальный округ	Мощность – 5 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
29.	4.1.29	602040101	Малая ГЭС на реке Кинкиль	Электроснабжение потребителей	Строительство малой ГЭС на реке Кинкиль	Тигильский муниципальный округ, п. Палана	Мощность – 12 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
30.	4.1.30	602040101	Малая ГЭС на реке Большая Хапица	Электроснабжение потребителей	Строительство малой ГЭС на реке Большая Хапица	Усть-Камчатский муниципальный округ	Мощность – 24 МВт	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	4.1.31	602040101	Малая ГЭС на реке Россошина	Электроснабжение потребителей	Строительство малой ГЭС на реке Россошина	Тигильский муниципальный округ	Мощность – 12 МВт	Расчетный срок	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
32.	4.1.32	602040101	Каскад малых Толмачевских ГЭС (ГЭС-4)	Электроснабжение потребителей	Строительство каскада малых Толмачевских ГЭС (ГЭС-4)	Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность – 6 МВт (2 x 3 МВт)	Расчетный срок	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
33.	4.1.33	602040103	ПЭС	Электроснабжение потребителей	Строительство приливной электроподстанции (ПЭС) в с. Манилы	Пенжинский муниципальный район, сельское поселение «Село Манилы», с. Манилы	Мощность – 10 МВт	Расчетный срок	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
34.	4.1.34	602040116	Бинарный энергоблок	Электроснабжение потребителей	Строительство Бинарного энергоблока на МутГеоЭС-1	Елизовский муниципальный район	Установленная мощность – 16,5 МВт	Расчетный срок	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033
Электрические подстанции 110 кВ									

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35.	4.1.35	602040211	ПС 110/6 кВ «Богатыревка»	Электроснабжение потребителей	Строительство ПС 110/6 «Богатыревка»	МО «Вилочинский городской округ», г. Вилочинск	Мощность – 2х25 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
36.	4.1.36	602040211	ПС 110/6 кВ «Стеллера»	Электроснабжение потребителей	Строительство ПС 110/6 «Стеллера»	МО «Вилочинский городской округ», г. Вилочинск	Мощность – 2х25 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
37.	4.1.37	602040211	ПС 110/35/10 кВ «Молодежная»	Электроснабжение перспективных потребителей	Строительство ПС 110/35/10 кВ «Молодежная»	Елизовский муниципальный район, Пионерское сельское поселение	По заданию на проектирование	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
38.	4.1.38	602040211	ПС 110/6 кВ «Тундровая» с заходами ВЛ-110 кВ	Электроснабжение перспективных потребителей	Строительство ПС 110/6 кВ «Тундровая» с заходами ВЛ-110 кВ	г. Петропавловск-Камчатский	Мощность ПС – 2х16 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39.	4.1.39	602040211	ПС 110/10 кВ «Сокоч»	Электроснабжение перспективных потребителей	Строительство ПС 110/10 кВ «Сокоч» с трансформатором 2,5 МВ·А и линии 10кВ, длиной 1,2 км, до ТП-96-7	Елизовский муниципальный район	Мощность ПС – 2,5 МВ·А	Первая очередь (2026 г.)	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
40.	4.1.40	602040211	ПС 110/35/10 кВ «Елизово»	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 110 кВ Елизово с заменой существующих трансформаторов (3х25 МВ·А) на трансформаторы (3х32 МВ·А)	Елизовский муниципальный район	Мощность ПС – 3х32 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
41.	4.1.41	602040211	ПС 110/10 кВ «Дачная»	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 110 кВ Дачная с заменой существующих трансформаторов (2х16 МВ·А) на трансформаторы (2х25 МВ·А)	г. Петропавловск-Камчатский	Мощность ПС – 2х25 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42.	4.1.42	602040211	ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая»	Электроснабжение перспективных потребителей	Строительство ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая»	Елизовский муниципальный район	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь (до 2024 года)	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
43.	4.1.43	602040211	ПС 110 кВ «Развилка»	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 110 кВ Развилка с установкой трансформаторов собственных нужд 110/0.4 кВ	Елизовский муниципальный район	Проходная подстанция 110 кВ	Первая очередь	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
Электрические подстанции 35 кВ									
44.	4.1.44	602040213	ПС 35 кВ «64 км»	Электроснабжение объектов ЗАО «Агротек-холдинг» (свинокомплекс)	Строительство ПС 35 кВ «64 км»	Елизовский муниципальный район, Новолесновское сельское поселение	Мощность ПС – 1 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
45.	4.1.45	602040213	ПС 35 кВ «28 км»	Электроснабжение объектов ЗАО «Агротек-холдинг» (свинокомплекс)	Строительство ПС 35 кВ «28 км»	Мильковский муниципальный округ	Мощность ПС – 1 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46.	4.1.46	602040213	ПС 35 кВ Ферма	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 35 кВ Ферма	Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность ПС – 2х6,3 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
47.	4.1.47	602040213	ПС 35 кВ Ключи	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 35 кВ Ключи	Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность ПС – 1х1 МВ·А	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
48.	4.1.48	602040213	ПС 35 кВ Озерная	Электроснабжение перспективных потребителей	Реконструкция ПС 35 кВ Озерная	Усть-Большерецкий муниципальный район	Мощность ПС – 3х6,3 МВ·А	Первая очередь (2022–2024 гг.)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
49.	4.1.49	602040213	ПС 35/10 кВ «Горнолыжный Комплекс»	Электроснабжение перспективных потребителей	Строительство ПС 35/10 кВ «Горнолыжный Комплекс»	Елизовский муниципальный район	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь (2025 год)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.	4.1.50	602040213	РТП-Приморская	Обеспечение энергоснабжения потребителей	Реконструкция открытого распределительного устройства 35 кВ РТП-Приморская	Камчатский край, г. Вилючинск	Разрешенная мощность – 14,9 МВА	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
51.	4.1.51	602040213	РТП-60	Обеспечение энергоснабжения потребителей	Реконструкция открытого распределительного устройства 35 кВ РТП-60	Камчатский край, г. Вилючинск	Мощность ПС – 2х1 МВА	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
52.	4.1.52	602040213	РТП-Ягодная	Обеспечение энергоснабжения потребителей	Реконструкция открытого распределительного устройства 35 кВ РТП-Ягодная	Камчатский край, г. Вилючинск	Мощность ПС – 2х2,2 МВА	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
Линии электропередачи (ЛЭП) 110 кВ									

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	4.1.53	602040311	ВЛ 110 кВ от ПС 110/6 кВ «Чайка» до ПС 110/6 кВ «Богатыревка» с ответвлением к ВЛ 110 кВ Приморская – Крашенинникова	Передача электроэнергии	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ от ПС 110/6 кВ «Чайка» до ПС 110/6 кВ «Богатыревка» и ответвлением к ВЛ 110 кВ Приморская – Крашенинникова	Елизовский муниципальный район	Протяженность ВЛ – 22,5+22,5 км, протяженность ответвления ВЛ – 3,3 км	Первая очередь (2023 год)	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
54.	4.1.54	602040311	ВЛ 110 кВ от ВЛ 110 кВ Приморская – Крашенинникова до ПС 110/6 кВ «Стеллера»	Передача электроэнергии	Строительство двух одноцепных ВЛ 110 кВ от ВЛ 110 кВ Приморская – Крашенинникова до ПС 110/6 кВ «Стеллера»	Елизовский муниципальный район	Протяженность – 1,0+1,0 км	Первая очередь (2023 год)	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55.	4.1.55	602040311	ВЛ 110 кВ от ПС 220/110/35/10 кВ «Авача» до проектируемой ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая»	Передача электроэнергии	Строительство ВЛ 110 кВ от ПС 220/110/35/10 кВ «Авача» до проектируемой ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая»	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение, Николаевское сельское поселение, Паратунское сельское поселение	Уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь (2024 год)	Охранная зона – 20 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
Линии электропередачи 35 кВ									
56.	4.1.56	602040313	ВЛ 35 кВ «Тиличики — Корф»	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Тиличики — Корф»	Олюторский муниципальный район	Протяженность – 24,21 км	Первая очередь (2022 - 2024 гг.)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
57.	4.1.57	602040313	ВЛ 35 кВ «Манилы – Каменское»	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Манилы – Каменское»	Пенжинский муниципальный район	Протяженность – 46,0 км	Первая очередь (2022–2024 гг.)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58.	4.1.58	602040313	ВЛ 35 кВ «Соболево – Устьевое»	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Соболево – Устьевое»	Соболевский муниципальный район	Протяженность – 17,3 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
59.	4.1.59	602040313	ВЛ 35 кВ «Атласово – Быстринская МГЭС-4»	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Атласово – Быстринская МГЭС-4»	Усть-Камчатский муниципальный округ, Быстринский муниципальный округ; Мильковский муниципальный округ	Протяженность – 64,35 км	Расчетный срок	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
60.	4.1.60	602040313	ВЛ 35 кВ «Козыревск – Майская»	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Козыревск – Майская»	Усть-Камчатский муниципальный округ	Протяженность – 27,9 км	Расчетный срок	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
61.	4.1.61	602040313	ВЛ 35 кВ «Майская – Ключи»	Передача электроэнергии	Строительство ВЛ 35 кВ «Майская – Ключи» с электроподстанцией в п. Ключи	Усть-Камчатский муниципальный округ	Протяженность – 50,0 км	Расчетный срок	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62.	4.1.62	602040313	ВЛ 35 кВ Средне-Камчатский РЭС	Обеспечение технологического присоединения к электрическим сетям Средне-Камчатского энергоузла объектов	Строительство ВЛ 35 кВ Средне-Камчатский РЭС	Усть-Камчатский муниципальный округ	Протяженность – 14,0 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
63.	4.1.63	602040313	ВЛ 35 кВ ПС «Крапивная – п. Козыревк»	Передача электроэнергии	Строительство ВЛ 35 кВ ПС «Крапивная – п. Козыревк»	Усть-Камчатский муниципальный округ	Протяженность – 30,0 км	Расчетный срок	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
64.	4.1.64	602040313	ВЛ 35 кВ ДЭС-23 – Демби – Погодная – Крутоберегово	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ ДЭС-23 – Демби – Погодная – Крутоберегово	Усть-Камчатский муниципальный округ	Протяженность – 8,0 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65.	4.1.65	602040313	ВКЛ 35 кВ от проектируемой ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая» до проектируемой ПС 35/10 кВ «Горнолыжный комплекс»	Передача электроэнергии	Строительство Воздушно-кабельной линии (ВКЛ) 35 кВ от проектируемой ПС 110/35/10 кВ «Сопка Горячая» до проектируемой ПС 35/10 кВ «Горнолыжный комплекс»	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Паратунское сельское поселение	уточняется при разработке проектной документации	Первая очередь (2025 год)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
66.	4.1.66	602040313	ВЛ-35 кВ п. Атласово - с. Долиновка	Передача электроэнергии	Строительство ВЛ-35 кВ п. Атласово - с. Долиновка	Камчатский край, Мильковский муниципальный округ	Протяженность ВЛ – 47 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
67.	4.1.67	602040313	ВЛ 35кВ РТП-60 - Ягодная с отпайкой на ОТП-251	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35кВ РТП-60 - Ягодная с отпайкой на ОТП-251	Камчатский край, г. Вилючинск, 15 км автодороги «мкр. Приморский – мкр. Рыбачий» - п. Богатыревка	Протяженность ВЛ – 11,6 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	№ на карте ²⁹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³⁰	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
68.	4.1.68	602040313	ВЛ 35 кВ Приморская – РТП-60	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ Приморская – РТП-60	Камчатский край, г. Вилючинск, пос. Сельдевая – мкр. Приморский – мкр. Рыбачий	Протяженно сть ВЛ – 3,7 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
69.	4.1.69	602040313	ВЛ 35 кВ Крашенинникова - Ягодная	Передача электроэнергии	Реконструкция ВЛ 35 кВ Крашенинникова - Ягодная	Камчатский край, г. Вилючинск, мкр. Рыбачий, ул. Крашенинникова	Протяженно сть ВЛ – 5,2 км	Первая очередь	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
70.	4.1.70	602040313	ВЛ-35 кВ от ПС 110/35/10 кВ «Кавалеровская» до ДЭС-6	Передача электроэнергии	Строительство ВЛ 35 кВ от ПС 110/35/10 кВ «Кавалеровская» до ДЭС-6	Усть-Большерецкий муниципальный район	Протяженно сть – 23 км	Первая очередь (2025 год)	Охранная зона – 15 м, постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

4.2 Объекты регионального значения в области трубопроводного транспорта

Размещение объектов регионального значения в области трубопроводного транспорта на территории Камчатского края.

Таблица 4.2. Объекты регионального значения в области трубопроводного транспорта, планируемые к размещению на территории Камчатского края

№ п/п	№ на карте ³¹ планируемого размещения объектов регионального значения	Код объекта ³²	Наименование объекта	Назначение объекта	Наименование мероприятия	Местоположение размещаемого объекта	Характеристика объекта	Сроки реализации	Характеристика зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объекты добычи и транспортировки газа регионального значения									
1.	4.2.1	602040403	Газопровод-отвод и АГРС Начики	Источник газоснабжения перспективных потребителей	Строительство газопровода-отвода и АГРС Начики	Елизовский муниципальный район, Начикинское сельское поселение	Производительность ГРС – 1 000 м3/ч	Первая очередь	Охранная зона – 25 м, постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083
2.	4.2.2	602040511	Регазификационный комплекс СПГ в Камчатском крае (включая плавучую регазификационную установку, объекты береговой газопринимающей инфраструктуры)	Обеспечение газоснабжения в условиях падающей добычи	Строительство регазификационного комплекса и сопутствующей инфраструктуры	Бухта Раковая, Авачинской губы, г. Петропавловск-Камчатский	Проектная мощность – 446,247 тыс. тонн СПГ/год	Первая очередь	Охранная зона – 25 м, постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083
3.	4.2.3	602040404	Газопровод «Терминал регазификации	Обеспечение газоснабжения в условиях	Строительство газопровода для транспортировк	Петропавловск-Камчатский городской округ	Протяженность газопровода – 9,3 км	Первая очередь	Охранная зона – 25 м, постановление

³¹ Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области энергетики

³² Вид объекта – в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			СПГ – ТЭЦ-1, ТЭЦ-2») падающей добычи Обеспечение газоснабжения в условиях падающей добычи	и регазифицированного газа					Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083
4.	4.2.4	602040504	ДКС Нижне-квакчикского газоконденсатного месторождения	Обустройство Северо-Колпаковского газоконденсатного месторождения	Строительство 3-МКУ, блока подготовки топливного газа, 2КТПН 1600/10/0,4 кВ	Соболевский муниципальный район	2КТПН 1 600/10/0,4 кВ	Первая очередь	Санитарный разрыв, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
5.	4.2.5	602040501	Обустройство Северо-Колпаковского газоконденсатного месторождения	Обустройство Северо-Колпаковского газоконденсатного месторождения	Строительство УПГ (установка подготовки газа)	Соболевский муниципальный район	Максимальное статическое давление скважин куста – 17,81 Мпа	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
6.	4.2.6	602040501	Расширение Кшукского газоконденсатного месторождения	Расширение Кшукского газоконденсатного месторождения	Подключение скважин №№ 71, 72	Соболевский муниципальный район	Обустройство газовой скважины № 71: максимальный годовой объем добычи газа – 33,3 млн. м3/год ,устьевое давление 20,3 МПа; - обустройство газовой скважины № 72: максимальный годовой объем добычи газа –	Первая очередь	Санитарно-защитная зона – 500 м СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							29,1 млн. м3/год, устьеное давление 9,1 МПа		
7.	4.2.7	602040601	Газопровод межпоселковый	Газификация потребителей	Газопровод межпоселковый от п. Николаевка Елизовского района до котельных Вилучиского городского округа	Елизовский муниципальный район; Вилучиский городской округ	Уточняется при разработке проектной документации	2025 год	Охранная зона постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

5. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ, УСТАНОВЛЕНИЕ КОТОРЫХ ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

5.1. Санитарно-защитные зоны

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ (с изменениями на 24 июля 2023 года) вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, устанавливается специальная территория с особым режимом использования – санитарно-защитная зона (далее – СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами, а для предприятий I и II класса опасности – как до значений, установленных гигиеническими нормативами, так и до величин приемлемого риска для здоровья населения. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме, также предполагающая организацию дополнительных озелененных площадей, обеспечивающих экранирование, ассимиляцию и фильтрацию загрязнителей атмосферного воздуха.

Санитарно-защитные зоны устанавливаются в соответствии со СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий сооружений и иных объектов» (с изменениями на 28 февраля 2022 года). Санитарные правила устанавливают класс опасности промышленных объектов и производств, требования к размеру санитарно-защитных зон, основания для пересмотра этих размеров, методы и порядок их установления для отдельных промышленных объектов и производств и/или их комплексов, ограничения на использование территории санитарно-защитной зоны, требования к их организации и благоустройству, а также требования к санитарным разрывам опасных коммуникаций (автомобильных, железнодорожных, авиационных, трубопроводных и т.п.).

По санитарно-технической классификации предприятия делятся на группы, для каждой из которых устанавливаются нормативные СЗЗ:

- 1) I класса с СЗЗ 1000 м;
- 2) II класса с СЗЗ 500 м;
- 3) III класса с СЗЗ 300 м;
- 4) IV класса с СЗЗ 100 м;
- 5) V класса с СЗЗ 50 м.

Ограничения градостроительной деятельности, связанные с СЗЗ, носят временный характер и подлежат корректировке в системе градостроительного и санитарно-гигиенического мониторинга. СЗЗ не может быть использована под расширение предприятия. В целях обеспечения благоприятной экологической обстановки в границах СЗЗ рекомендуется высадка зеленых насаждений специального назначения.

Регламенты использования территории СЗЗ предприятий сооружений и иных объектов представлены в следующей таблице.

Таблица 5.1 Регламенты использования территории СЗЗ

Разрешенные виды использования	Запрещенные виды использования
<p>1) Нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, 2) помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель), 3) здания управления, 4) конструкторские бюро, 5) здания административного назначения, 6) научно-исследовательские лаборатории, 7) поликлиники, 8) спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа, 9) бани, прачечные, 10) объекты торговли и общественного питания, 11) мотели, гостиницы, 12) гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, 13) пожарные депо, 14) местные и транзитные коммуникации, 15) ЛЭП, электроподстанции, 16) нефте- и газопроводы, 17) артезианские скважины для технического водоснабжения, 18) водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, 19) канализационные насосные станции, 20) сооружения обратного водоснабжения, 21) автозаправочные станции, 22) станции технического обслуживания автомобилей.</p> <p>В санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий, допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного</p>	<p>1) Жилую застройку, включая отдельные жилые дома, 2) ландшафтно-рекреационные зоны, 3) зоны отдыха, 4) территории курортов, санаториев и домов отдыха, 5) территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, 6) коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; 7) спортивные сооружения, 8) детские площадки, 9) образовательные и детские учреждения, 10) лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования; 11) объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, 12) склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; 13) объекты пищевых отраслей промышленности, 14) оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, 15) комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.</p>

Разрешенные виды использования	Запрещенные виды использования
воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.	

По СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200 – 03 запрещается проживание людей в СЗЗ.

Ориентировочный, нормативный размер санитарно-защитной зоны определяется следующим образом: внешняя граница санитарно-защитной зоны устанавливается от границы предприятия, в зависимости от его санитарной опасности. Ориентировочный размер СЗЗ подтверждается расчетами рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физического воздействия на атмосферу (предварительная СЗЗ), выполненных в проекте СЗЗ. Окончательная граница СЗЗ устанавливается на основании результатов натурных наблюдений и измерений, осуществляемых для подтверждения расчетных параметров, с периодичностью, установленной в СанПиН.

5.2. Зоны с особыми условиями использования территории, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области автомобильного транспорта

К охранным зонам транспорта относятся земельные участки, необходимые для обеспечения нормального функционирования транспорта, сохранности, прочности и устойчивости сооружений, устройств и других объектов транспорта, а также прилегающие к землям транспорта земельные участки, подверженные оползням, обвалам, размывам, селям и другим опасным воздействиям.

В охранных зонах транспорта вводятся особые условия землепользования. Порядок установления охранных зон, их размеров и режима определяется для каждого вида транспорта в соответствии с действующим законодательством.

Придорожные полосы автомобильных дорог – территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которой устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, содержания автомобильной дороги, её сохранности с учётом перспектив развития автомобильной дороги. В соответствии с Федеральным законом 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» придорожные полосы устанавливаются для автомобильных дорог (за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населённых пунктов) в зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учётом перспектив их развития в размере:

- 1) 75 метров для автомобильных дорог первой и второй категорий;
- 2) 50 метров для автомобильных дорог третьей и четвёртой категории;
- 3) 25 метров для автомобильных дорог пятой категории;

4) 100 метров для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения Москву и Санкт-Петербург с другими населёнными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до 250 тысяч человек;

5) 150 метров для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше 250 тысяч человек.

Особый режим использования земель в пределах придорожных полос предусматривает ряд ограничений при осуществлении хозяйственной деятельности в пределах этих полос для создания нормальных условий эксплуатации автомобильных дорог и их сохранности, обеспечения требований безопасности дорожного движения и безопасности населения.

Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в пределах придорожных полос, должны быть уведомлены соответствующими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации об особом режиме использования этих земель.

Земельные участки в пределах придорожных полос у их собственников, владельцев, пользователей и арендаторов не изымаются.

5.3. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области воздушного транспорта

В соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации» для аэродромов устанавливается приаэродромная территория.

Приаэродромная территория – прилегающий к аэродрому участок земной или водной поверхности, в пределах которого устанавливаются ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности.

Приаэродромная территория устанавливается решением уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации, земельным законодательством, законодательством о градостроительной деятельности с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

На приаэродромной территории могут выделяться следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:

1) первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;

2) вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;

3) третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;

4) четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;

5) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;

6) шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;

7) седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового, электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

Положение о приаэродромной территории утверждается Правительством Российской Федерации.

5.4. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области энергоснабжения и связи

Охранные зоны объектов по производству электрической энергии

Охранные зоны объектов по производству электрической энергии, к которым относятся энергетические установки, предназначенные для производства электрической или электрической и тепловой энергии, состоящие из сооружений, оборудования для преобразования различных видов энергии в электрическую или электрическую и тепловую и распределительных устройств, мощность которых составляет 500 кВт и более, и режим использования таких зон устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации.

Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Охранная зона устанавливается вдоль границы земельного участка, предоставленного для размещения объекта по производству электрической энергии, в виде части поверхности участка земли, ограниченной линией, параллельной границе земельного участка, предоставленного для размещения объекта по производству электрической энергии:

1) на расстоянии 50 метров от указанной границы – для объектов высокой категории опасности;

2) на расстоянии 30 метров от указанной границы – для объектов средней категории опасности;

3) на расстоянии 10 метров от указанной границы – для объектов низкой категории опасности и объектов, категория опасности которых не определена в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

В охранных зонах запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:

1) убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие знаки;

2) размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

3) производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;

4) разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;

5) проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

6) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн;

7) складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные.

В пределах охранных зон без письменного согласования владельцев объектов юридическим и физическим лицам запрещается:

1) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;

2) проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке;

3) осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.

Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (с изменениями на 18 февраля 2023 года) охранные зоны вдоль воздушных линий электропередачи устанавливаются в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии, м:

1) для ВЛ до 1 кВ – 2 м (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранный зона определяется в соответствии с установленными нормативными правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий);

2) для ВЛ от 1 до 20 кВ – 10 м (5 - для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов);

3) ВЛ 35 кВ – 15 м;

4) ВЛ 110 кВ – 20 м;

5) ВЛ 220 кВ – 25 м;

6) ВЛ 500 кВ – 30 м.

Охранные зоны составляют:

1) вдоль подземных кабельных линий – в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченного параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 кВ в городах под тротуарами – на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);

2) вдоль подводных кабельных линий – в виде водного пространства от водной поверхности до дна, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;

3) вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и другие водные объекты) – в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении, для судоходных водоемов – на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов – на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;

4) вокруг подстанций – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей

точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру, на расстоянии, указанном выше для охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи, применительно к высшему классу напряжения подстанции.

Регламенты использования охранной зоны объектов электросетевого хозяйства.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

1) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

2) проводить работы, угрожающие повреждению объектов электросетевого хозяйства, размещать объекты и предметы, которые могут препятствовать доступу обслуживающего персонала и техники к объектам электроэнергетики, без сохранения и (или) создания, в том числе в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, необходимых для такого доступа проходов и подъездов в целях обеспечения эксплуатации оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, проведения работ по ликвидации аварий и устранению их последствий на всем протяжении границы объекта электроэнергетики;

3) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

4) размещать свалки;

5) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

6) убирать, уничтожать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие и информационные знаки (либо предупреждающие и информационные надписи, нанесенные на объекты электроэнергетики);

7) производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ);

8) осуществлять использование земельных участков в качестве испытательных полигонов, мест уничтожения вооружения и захоронения отходов, возникающих в связи с использованием, производством, ремонтом или уничтожением вооружений или боеприпасов.

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 настоящих Правил, запрещается:

1) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

2) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

3) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

4) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

5) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

6) осуществлять остановку транспортных средств на автомобильных дорогах в местах пересечения с воздушными линиями электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 330 кВ и выше (исключительно в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

7) устанавливать рекламные конструкции.

Охранные зоны линий и сооружений связи

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии в соответствии с Правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578, устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования:

1) для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодиффузии, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках – в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиодиффузии не менее чем на 2 м с каждой стороны;

2) создаются просеки в лесных массивах и зелёных насаждениях:

3) при высоте насаждений менее 4 м – шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 4 м (по 2 м с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

4) при высоте насаждений более 4 м – шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 6 м (по 3 м с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

5) вдоль трассы кабеля связи – шириной не менее 6 м (по 3 м с каждой стороны от кабеля связи);

Все работы в охранных зонах линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации выполняются с соблюдением действующих нормативных документов по правилам производства и приемки работ.

5.5. Зоны с особыми условиями использования территорий, установление которых требуется в связи с размещением объектов регионального значения в области газоснабжения

Охранные зоны магистральных трубопроводов устанавливаются на основании Правил охраны магистральных трубопроводов, утвержденных постановлением Госгортехнадзора России от 24.04.1992 № 9, с учетом дополнений, утвержденных постановлением Госгортехнадзора России от 23.11.1994 № 61. Охранные зоны устанавливаются в целях обеспечения сохранности, создания нормальных условий эксплуатации и предотвращения несчастных случаев на магистральных трубопроводах, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, сжиженные углеводородные газы, нестабильный бензин, конденсат и жидкий аммиак.

Охранная зона магистрального газопровода устанавливается в виде:

1) участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими на расстоянии 25 м от оси трубопровода с каждой стороны;

2) вдоль подводных переходов – в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на расстояние 100 м с каждой стороны;

3) вокруг компрессорных и газораспределительных станций – в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на расстояние 100 м во все стороны.

Регламенты использования охранных зон магистральных трубопроводов:

В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятия трубопроводного транспорта запрещается:

1) возведение любых зданий и сооружений;

2) посадка деревьев и кустарников всех видов, складирование материалов, выделение рыбопромысловых участков, добыча рыбы, водных животных и растений, размещение водоемов;

3) сооружение проездов и переездов через трассы трубопроводов, стоянок автомобильного транспорта, тракторов и механизмов;

4) производство мелиоративных земляных работы, сооружение оросительных и осушительных систем;

5) производство различного рода открытых и подземных, строительных, монтажных и взрывных работы, планировки грунта;

6) производство геологосъемочных, геологоразведочных, поисковых, геодезических и другие изыскательских работ, связанных с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов);

7) перемещение, засыпка и нарушение информационных знаков, контрольно-измерительных пунктов;

8) нарушение ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открытие и закрытие кранов и задвижек, отключение или включение средств связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;

9) организация свалок, разлитие растворов кислот, солей и щелочей;

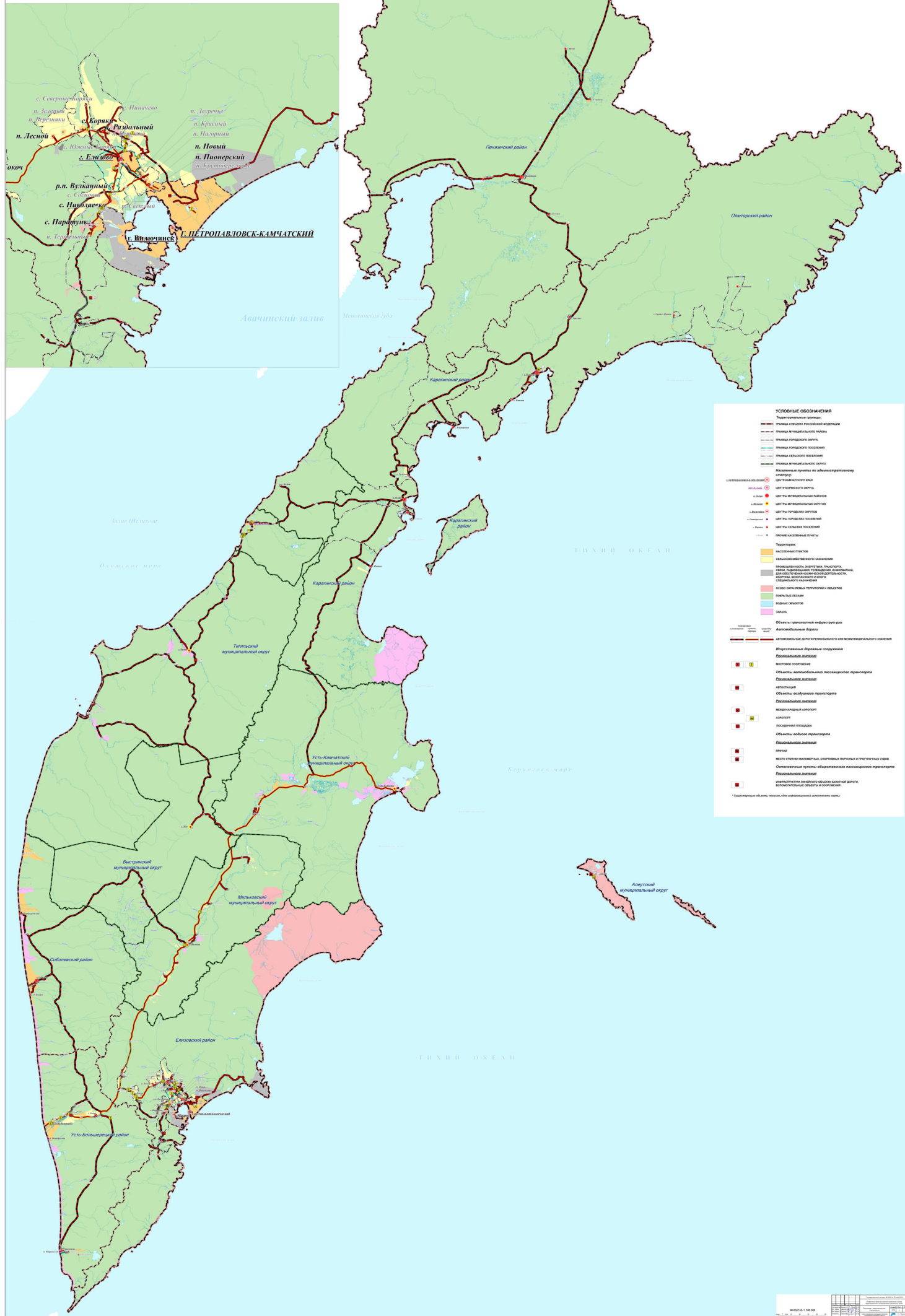
10) разрушение берегоукрепительных сооружений, водопропускных устройств, земляных и иных сооружений (устройств), предохраняющих трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность – от аварийного разлива транспортируемой продукции;

11) бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

12) разведение огня и размещение каких-либо открытых или закрытых источников огня.

ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспортной инфраструктуры



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы:
 - граница областного государственного образования
 - граница муниципального района
 - граница городского округа
 - граница городского поселения
 - граница сельского поселения
 - граница городского округа
 - граница сельского поселения
 - граница городского поселения

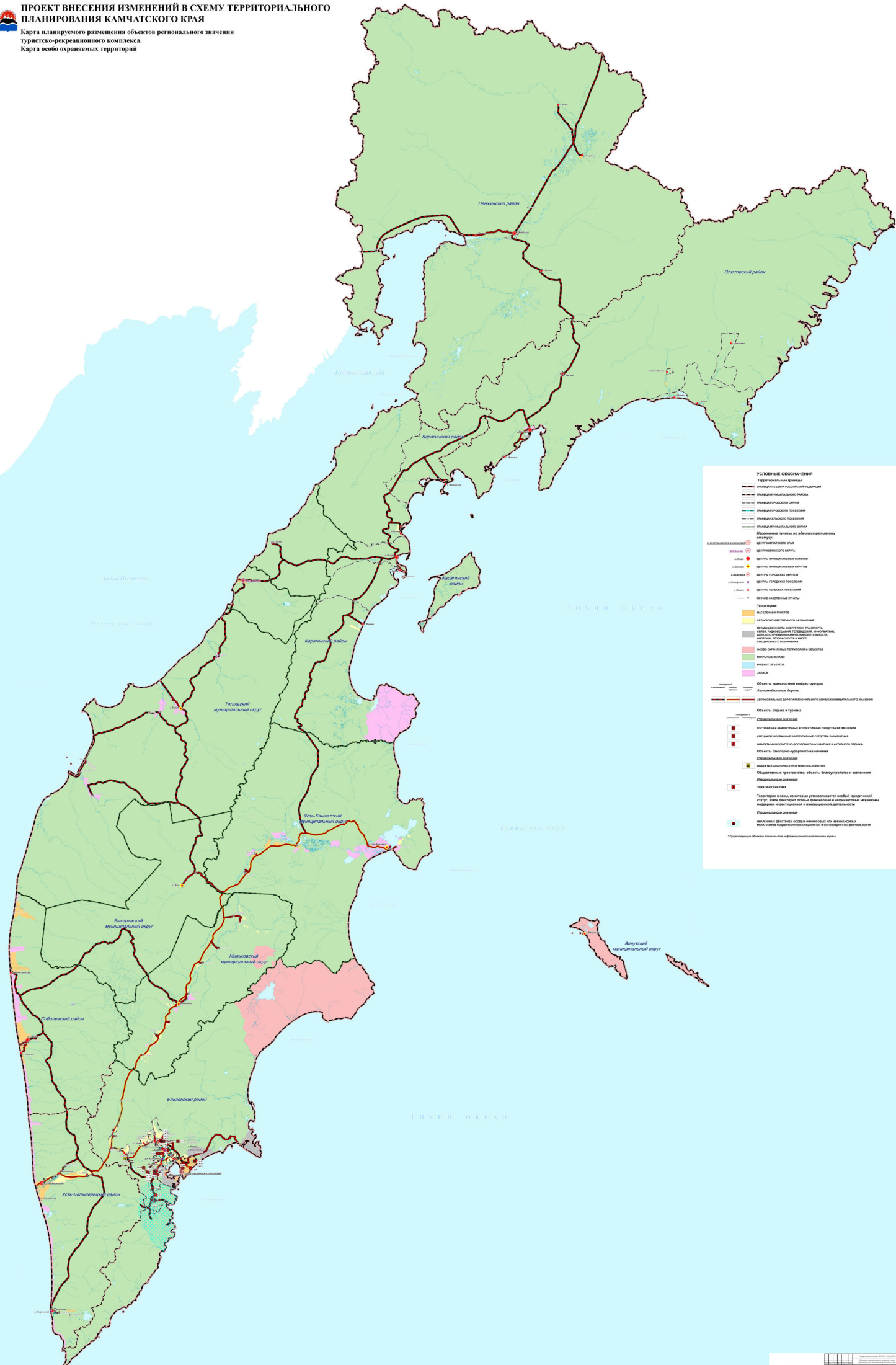
Масштабные пункты по аббревиатурному обозначению:

Центры муниципальных образований:
 - центр краевого округа
 - центр муниципального района
 - центр городского поселения
 - центр сельского поселения
 - центр городского округа
 - центр сельского поселения
 - центр городского поселения

Территории:
 - населенные пункты
 - сельхозпредприятий назначения
 - особо охраняемые территории, памятники, объекты, имеющие историко-культурное, научное, природоохранное, мемориальное, архитектурное значение, объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) федерального, регионального или местного значения

Объекты транспортной инфраструктуры:
 - автомобильные дороги
 - автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - искусственные дорожные сооружения
 - развязочные устройства
 - мостовые сооружения
 - объекты автомобильного пассажирского транспорта
 - развязочные устройства
 - аэровокзалы
 - объекты воздушного транспорта
 - развязочные устройства
 - международные аэропорты
 - аэропорты
 - посадочные площадки
 - объекты авиационного транспорта
 - развязочные устройства
 - причалы
 - места стоянки автомобилей, спортивных парусных и прогулочных судов
 - объекты водного транспорта
 - объекты автомобильного транспорта
 - объекты железнодорожного транспорта
 - объекты воздушного транспорта
 - объекты автомобильного транспорта
 - объекты железнодорожного транспорта

* Территориальные объекты, не имеющие в настоящее время статуса центра



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы:

- Границы субъекта Российской Федерации
- Границы муниципального района
- Границы городского округа
- Границы городского поселения
- Границы сельского поселения
- Границы городского округа
- Границы городского поселения
- Границы сельского поселения

Населенные пункты по административному статусу:

- Центр муниципального района
- Центры городских округов
- Центры городских поселений
- Центры сельских поселений
- Иные населенные пункты

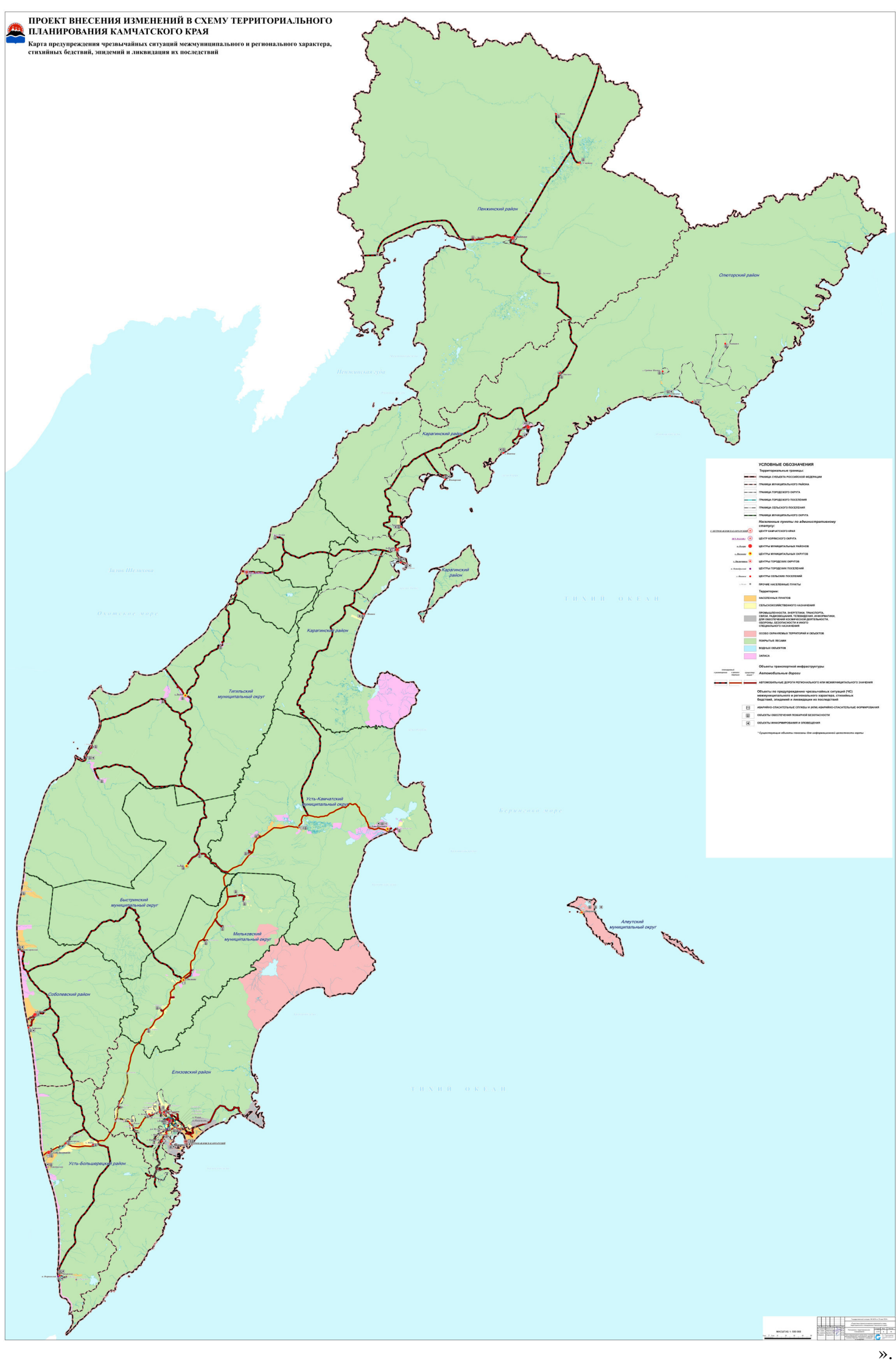
Территории:

- Населенные пункты
- Сельскохозяйственного назначения
- Рекреационности заповедия, заказника, памятника природы, заказника «Сельскохозяйственного назначения», для проведения охотничьей деятельности, для проведения охотничьей деятельности, для проведения охотничьей деятельности
- Особо охраняемая территория и объект
- Коричневые леса
- Красные леса
- Земли
- Объекты транспортной инфраструктуры
- Автомобильные Арены

Объекты охраны и охраны:

- Рекреационные заповедники:**
 - Постановки и аналогичные коллективные средства размещения
 - Специализированные коллективные средства размещения
 - Объекты культурного достояния национального и мирового значения
 - Объекты культурного наследия
- Рекреационные заповедники:**
 - Объекты санаторно-курортного назначения
 - Объекты культурного наследия, объекты биологического и геологического назначения
 - Технический парк
 - Территории и земли, на которых устанавливаются особый юридический статус, на территории которых проводятся и проводятся мероприятия, подпадающие под действие законодательства и международных договоров
- Рекреационные заповедники:**
 - Земли, на которых осуществляется деятельность или мероприятия, осуществляющие поддержку национальной и международной деятельности

* Обозначения объектов охраны для информационного назначения.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Территориальные границы:

- Границы Края
- Границы муниципального образования
- Границы городского округа
- Границы городского поселения
- Границы сельского поселения
- Границы муниципального округа

Административные центры:

- Центр муниципального образования
- Центр городского округа
- Центры муниципальных районов
- Центры городских округов
- Центры городских поселений
- Центры сельских поселений
- Местные исполнительные органы

Территории:

- Исполнительные округа
- Территории особого назначения
- Территории заповедные, заказники, памятники природы, территории национальных парков, территории особо охраняемых природных территорий федерального назначения
- Зоны санитарной охраны объектов культурного наследия
- Зоны водной охраны
- Морские объекты
- Земля

Объекты транспортной инфраструктуры:

- Аэропорты, порты
- Автомобильные дороги федерального или межмуниципального значения

Объекты на предупреждение чрезвычайных ситуаций (ЧС) межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий:

- Административные здания и иные административные формирования
- Объекты обеспечения пожарной безопасности
- Объекты жизнеобеспечения и ликвидации

* Символика объектов, находящихся на федеральном подконтроле органов