



Российская Федерация
Республика Карелия

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 мая 2019 года № 180-П

г. Петрозаводск

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Карелия от 6 июля 2007 года № 102-П

Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в постановление Правительства Республики Карелия от 6 июля 2007 года № 102-П «Об утверждении Схемы территориального планирования Республики Карелия» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2007, № 7, ст. 918; 2012, № 3, ст. 461; 2014, № 4, ст. 591; 2016, № 2, ст. 232; № 6, ст. 1264; 2017, № 1, ст. 65; № 12, ст. 2469; 2018, № 7, ст. 1482) следующие изменения:

- 1) в преамбуле слова «статьями 15 и 17» заменить словами «статьей 15»;
- 2) пункт 2 признать утратившим силу;
- 3) внести в Схему территориального планирования Республики Карелия, утвержденную указанным постановлением, изменения согласно приложению.

Глава
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков

Приложение
к постановлению
Правительства Республики Карелия
от 13 мая 2019 года № 180-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Схему территориального планирования Республики Карелия

1. В пункте 1.1:

1) в подпункте 1.1.1:

позицию 1 признать утратившей силу;

позицию 7 признать утратившей силу;

графу 3 позиции 9 изложить в следующей редакции:

«Кондопожский район² – Кедрозерское с.п.»;

позицию 15.5 изложить в следующей редакции:

« 15.5.	Автомобильная дорога «Подъезд к объекту «Горнолыжный центр «Чална»	Пряжинский район – Чалнинское с.п.	техническая категория – IV, протяженность участка – 0,7 км	»;
---------	--	------------------------------------	--	----

позицию 15.7 изложить в следующей редакции:

« 15.7.	Участок автомобильной дороги Пушной – Беломорск, км 30	Беломорский район – Беломорское г.п.	техническая категория определится посредством разработки проектной документации, протяженность участка – 1,0 км	»;
---------	--	--------------------------------------	---	----

е) дополнить позициями 15.8 – 15.12 следующего содержания:

« 15.8.	Автомобильная дорога «Подъезд к п. Тиурула» – ООО «Алдога»	Лахденпохский район – Хийтольское с.п.	техническая категория определится посредством разработки проектной документации, протяженность участка – 6,0 км	
15.9.	Участок автомобильной дороги Педасельга – Ладва-Ветка (подъезд к ООО «Маяк») км 0+000 – км 5+000	Прионежский район – Ладвинское с.п.	техническая категория – IV, протяженность участка – 5,0 км	

15.10.	Автомобильная дорога к памятнику археологии «Петроглифы Залавруги»	Беломорский район – Беломорское г.п.	техническая категория – IV, протяженность участка определится посредством разработки проектной документации	
15.11.	Автомобильная дорога к порогу Юманишки на р. Шуя	Пряжинский район – Матросское с.п.	техническая категория – IV, протяженность участка определится посредством разработки проектной документации	
15.12.	Автомобильная дорога «Подъезд к гостинично-туристскому комплексу «Сегежа Норд Резорт & Спа»	Сегежский район – Сегежское г.п.	техническая категория, протяженность участка определится посредством разработки проектной документации	

»;

в графе 3 позиции 24 слова «Беломорское г.п.» исключить;
 в графе 3 позиции 25 слова «Беломорское г.п.» исключить;
 дополнить позицией 29.1 следующего содержания:

«	29.1.	Участок автомобильной дороги Петрозаводск – Ошта, км 90 – км 112	Петрозаводский городской округ – г. Петрозаводск; Прионежский район – Деревянское с.п., Шокшинское вепское с.п., Шелтозерское вепское с.п., Рыборецкое вепское с.п.	техническая категория и протяженность участка определяются посредством разработки проектной документации	
---	-------	--	---	--	--

»;

дополнить позициями 94.1 – 94.9 следующего содержания:

«	94.1.	Мостовой переход через р. Чална на км 21+350 автомобильной дороги Петрозаводск – Суоярви	Пряжинский район – Чалнинское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки проектной документации, техническая	
---	-------	--	------------------------------------	--	--

			категория на под- ходах к мосту – IV	
94.2.	Мостовой переход через р. Кутижма на км 48+823 автомобильной дороги Петрозаводск – Суоярви	Пряжинский район – Чалнинское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки проектной документации, техническая категория на подходах к мосту – IV	
94.3.	Мостовой переход через р. Сяпся на км 58+060 автомобильной дороги Петрозаводск – Суоярви	Пряжинский район – Чалнинское с.п., Эссойльское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки проектной документации, техническая категория на подходах к мосту – IV	
94.4.	Мостовой переход через р. Шуя на км 114+862 автомобильной дороги Петрозаводск – Суоярви	Суоярвский район – Вешкельское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки проектной документации, техническая категория на подходах к мосту – IV	
94.5.	Мостовой переход через р. Выг на 28 км автомобильной дороги Пушной – Беломорск, соединяющий д. Матигора и д. Выгостров	Беломорский район – Беломорское г.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки проектной документации, техническая категория на подходах к мосту – IV	
94.6.	Мостовой переход через р. Шуя на км 1+357 автомобильной дороги «Кола»,	Прионежский район – Шуйское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посредством разработки	

	км 435 – ст. Шуйская		проектной докумен- тации, техническая категория на подхо- дах к мосту – IV	
94.7.	Мостовой переход через р. Олонка на км 25+839 автомобильной дороги Олонек – Питкяранта – Леппясилта	Олонецкий район – Ильинское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посред- ством разработки проектной докумен- тации, техническая категория на подхо- дах к мосту – IV	
94.8.	Мостовые переходы через водосбросной канал на км 2+180 и подводной канал на км 2+280 Пальеозерской ГЭС автомобиль- ной дороги Гирвас – Юостозеро	Кондопожский район – Гирвасское с.п.	протяженность мостовых перехо- дов, длина и габарит (ширина) мостов определяются посред- ством разработки проектной докумен- тации, техническая категория на подхо- дах к мостам – IV	
94.9.	Путепровод через железнодорожные пути на км 1 автомобильной дороги «Кола», км 435 – Петрозаводск	Прионежский район – Шуйское с.п.	протяженность мостового перехода, длина и габарит (ширина) моста определяются посред- ством разработки проектной докумен- тации, техническая категория на подхо- дах к мосту – III	»;

2) в подпункте 1.1.3:

графу 3 позиции 2 изложить в следующей редакции:

«Костомукшский городской округ – г. Костомукша; Сортавальский район – Хелюльское г.п., пгт Хелюля»;

графу 3 позиции 3 изложить в следующей редакции:

«Кемский район – Кемское г.п., г. Кемь; Пудожский район – Пудожское г.п., г. Пудож»;

3) подпункт 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«1.1.9. Объекты регионального значения в области туризма^{2.1}

№ п/п	Наименование, назначение объекта,	Местоположение объекта (муниципальный	Характеристика объекта, зон с особыми	Примечание
----------	---	---	---	------------

	мероприятий	район, поселение, городской округ, населенный пункт)	условиями использования территорий (в случае если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов)	
1	2	3	4	5
I очередь – до 2020 года				
1.	Туристско-рекреационный кластер «Южная Карелия»	Питкярантский район – Питкярантское г.п., дер. Койриноя, Салминское с.п., пос. Салми, дер. Ряймяля; Импилахтинское с.п.; Олонецкий район – Видлицкое с.п., с. Видлица; Лахденпохский район – Лахденпохское г.п., г. Лахденпохья; Куркиёкское с.п., пос. Соскуа, пос. Терву; Хийтольское с.п., пос. Тиурула; Сортавальский район – Сортавальское г.п., пос. Ламберг; Кааламское с.п., пос. Рускеала; Хаапалампинское с.п., пос. Ниэмелянхови, пос. Реускула; Прионежский район – Деревянское с.п., с. Деревянное; Заозерское с.п., с. Заозерье; Петрозаводский г.о. – г. Петрозаводск	создание 14 туристских центров (комплексов), в том числе объектов туристской и обеспечивающей инфраструктуры	
2.	Туристско-рекреационный кластер «Легенды	Лахденпохский район – Хийтольское с.п., пос. Куликово; Мийнальское с.п.,	создание 29 туристских центров (комплексов) и	

	Карелии»	<p> пос. Кортела, пос. Сорола; Сортавальский район – Сортавальское г.п., г. Сортавала, пос. Рантуэ; Кааламское с.п., пос. Рускеала, пос. Кирьявалахти; Питкярантский район – Питкярантское г.п., в районе водопада Юканкоски, водопада Молочный, озера Руокоярви; Импилахтинское с.п., пос. Леппясилта, в районе водопада Пёюхинкоски, водопада 9 мая; Пряжинский район – Эссольское с.п., пос. Эссойла, дер. Сямозеро, дер. Сяргилахта, дер. Корза, дер. Рубчойла, дер. Нижняя Салма; Чалнинское с.п., пос. Чална, дер. Нижние Виданы; Матросское с.п., пос. Матросы; Прионежский район – Шуйское с.п., дер. Шуйская Чупа; Деревянское с.п., дер. Ужесельга; Кондопожский район – Кондопожское г.п., г. Кондопога; Петровское с.п., пос. Спасская Губа; Кончезерское с.п., дер. Большое Вороново, ур. Малое Вороново; Гирвасское с.п., </p>	<p> 3 туристских инвестиционных маршрутов, в том числе объектов туристской и обеспечивающей инфраструктуры </p>	
--	----------	---	--	--

		<p>пос. Гирвас, дер. Белая Гора; Медвежьегорский район – Медвежьегорское г.п., г. Медвежьегорск; Великогубское с.п., с. Великая Губа, дер. Оятевщина дер. Типиницы, дер. Кондобережская, дер. Усть-Яндома; Пудожский район – Красноборское с.п., дер. Каршево, ур. Бесов Нос</p>		
II очередь – до 2030 года				
3.	Туристско-рекреационный кластер «Карельское Беломорье»	<p>Сегежский район – Сегежское г.п., г.Сегежа; Надвоицкое г.п., пгт. Надвоицы, дер. Надвоицы; Беломорский район – Беломорское г.п., г. Беломорск, пос. Золотец, дер. Выгостров, пос. 17-й Шлюз, дер. Матигора, ур. Залавруга; Сосновецкое с.п., с. Лехта, дер. Шуезеро, пос. Пушной; Кемский район – Кемское г.п., пос. Вочаж; Рабочеостровское с.п., пос. Рабочеостровск; Куземское с.п., пос. Кузема, дер. Старая Кузема, дер. Поньгома; Лоухский район – Малиноваракское с.п., пос. Нильмогуба;</p>	создание 14 туристских центров (комплексов) и 3 туристских инвестиционных маршрутов, в том числе объектов туристской и обеспечивающей инфраструктуры	

		Плотинское с.п., пос. Плотина, ур. Кереть; Чупинское г.п., пос. Чупа; Муезерский район – Суккозерское с.п., пос. Гимолы; Калевальский район – Калевальское г.п., пос. Калевала; Костомукшский г.о. – г. Костомукша		
--	--	--	--	--

^{2.1} Информация об инвестиционных проектах, планируемых к реализации в целях создания туристско-рекреационного кластера «Южная Карелия», туристско-рекреационного кластера «Легенды Карелии», туристско-рекреационного кластера «Карельское Беломорье», приведена в таблице 2.1.9.1 раздела 2.1 текстовой части материалов по обоснованию, прилагаемых к Схеме территориального планирования Республики Карелия, включая их местоположение и наименование:

1. Многофункциональный туристский комплекс «Белые мосты»;
2. Парк отдыха и здоровья «Vitele»;
3. Исторический, культурно-туристский комплекс «Гора Филина»;
4. Горный парк «Рускеала»;
5. Гостинично-туристский комплекс «Ладожская усадьба»;
6. Гостинично-туристский комплекс «Ламберг»;
7. Многоцелевой туристский комплекс в пос. Тиурула;
8. Многофункциональный гостиничный комплекс «Онего-Холидей»;
9. Историко-культурный комплекс «Соскуа»;
10. Гостинично-туристский комплекс в Центре активного отдыха «Ялгора»;
11. Туристский комплекс научного и образовательного экотуризма «Сикъёнсаари»;
12. Туристский комплекс «Здоровая нация»;
13. Туристский комплекс в дер. Ряймяля;
14. Туристский, развлекательный комплекс «Лотос»;
15. Многофункциональный туристско-оздоровительный комплекс «Сямозеро»;
16. Туристский центр «Три водопада»;
17. Апартаменты «Кружево»;
18. Туристский развлекательный комплекс «Вотчина карельского Деда Мороза Талви Укко»;
19. Международный центр народно-художественных промыслов «Национальная деревня»;
20. Туристский комплекс «Дом композиторов»;
21. Туристско-краеведческая база «Йоки-ваара-ярви»;
22. Туристский комплекс «Пушистые пороги»;
23. Туристско-оздоровительный комплекс «Спасская губа»;
24. Туристский комплекс «Парк-отель «Рускеала»»;
25. Музейно-экспозиционный центр «Гора Паасонвуори»;
26. Загородный клуб «Малая Медвежка» (вторая очередь);
27. Туристский комплекс «Шуйская Чупа»;
28. Инновационный медико-туристский комплекс «Корсалма»;
29. Туристский комплекс «Открытые Кижы»;
30. Гостинично-туристский комплекс «Scandic Regatta» (вторая очередь);
31. Туристский комплекс «Бастион»;
32. Туристский комплекс «Хутор Елки»;
33. Туристский комплекс «Парк Троллей»;
34. Туристский комплекс «Парк-отель «Хутор Ярви»»;
35. Туристский комплекс «Парк-отель «Sorola Village»»;
36. Туристский комплекс «Хаусбот «Ковчег»»;
37. Туристский комплекс «Кедр Карелии»;
38. Туристский комплекс «Туристическая деревня «Чуньки»»;
39. Туристский парк «Белая Гора. Тивдийский мрамор»;
40. Туристский комплекс «Гирвас Парк»;
41. Туристский парк «Гора Лысуха»;

42. Туристский парк «Онежские петроглифы»; 43. Туристский парк «Гора Воттоваара»; 44. Туристский парк «Воицкий падуи»; 45. Гостиничный комплекс «Сегежа Норд»; 46. Туристский комплекс «Беломорские петроглифы»; 47. Туристский комплекс «Гиперборея»; 48. Туристский комплекс «Легенда севера»; 49. Туристский комплекс в деревне «Выгостров»; 50. Туристско-культурный комплекс «Пассажирский порт Кемь»; 51. Туристский хаб «Соль Земли»; 52. Туристический центр «Полярный Круг» (вторая очередь); 53. Туристский комплекс «Кереть – Поморье»; 54. Туристский комплекс «Вочаж»; 55. Туристский комплекс «ВелТ – Карельские путешествия» (вторая очередь); 56. Спортивно-туристский комплекс «Карельская деревня»; 57. Центр культуры и туризма «Чупинское Беломорье»»;

4) пункт 1.1.10 дополнить позицией 4 следующего содержания:

«	4.	Реконструкция Онежского судостроительно-судоремонтного завода	Петрозаводский городской округ – г. Петрозаводск	характеристика объекта, зон с особыми условиями территории определится посредством разработки документации по планировке территории, проектной документации	».
---	----	---	--	---	----

2. Подпункт 1.2.1 пункта 1.2 изложить в следующей редакции:

«1.2.1. Объекты капитального строительства регионального значения в области энергетики

№ п/п	Наименование, назначение объекта, мероприятий	Местоположение объекта (муниципальный район, поселение, городской округ, населенный пункт)	Характеристика объекта, зон с особыми условиями использования территорий (в случае если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов)	Примечание
1	2	3	4	5
Строительство и реконструкция ПС				
I очередь – до 2020 года				
1.	ПС 110 кВ «Прионежская»	Прионежский район – Шуйское с.п.,	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых	

		дер. Бесовец	трансформаторов 2x16 МВА	
II очередь – до 2030 года				
2.	ПС 35 кВ «Электрокотельная» (ПС-35К)	Кемский район – Кривопорожское с.п, пос. Кривой Порог	ПС 35 кВ, с установкой КРУ 6 кВ модульного типа	
3.	ПС 110 кВ «Кестеньга» (ПС № 58)	Лоухский район – Кестеньгское с.п., пос. Кестеньга	ПС 110 кВ, размещение комплекса ступенчатых защит ВЛ 110 кВ Кестеньга – Пяозеро (Л № 163)	
4.	ПС 110 кВ «Олонец»	Олонецкий район – Олонецкое г.п., г. Олонец	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x25 МВА	
5.	ПС 110 кВ «Прибрежная»	Петрозаводский городской округ – г. Петрозаводск	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x40 МВА	
6.	ПС 35 кВ «Кончезеро»	Кондопожский район – Кончезерское с.п., село Кончезеро	ПС 35 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x6,3 МВА	
7.	ПС 35 кВ «Эссойла»	Пряжинский район – Эссойльское с.п., пос. Эссойла	ПС 35 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x6,3 МВА	
8.	ПС 110 кВ «Куркиёки»	Лахденпохский район – Куркиёкское с.п., пос. Куркиёки	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x16 МВА	
9.	ПС 35 кВ «Матросы» (ПС-6П)	Пряжинский район – Матросское с.п., пос. Матросы	ПС 35 кВ, с заменой ТТ с длительно допустимым током не менее 200 А	
10.	ПС 35 кВ	Муезерский	ПС 35 кВ,	

	«Муезерка» (ПС-32К)	район – Муезерское г.п., пгт Муезерский	мощность устанавливаемых трансформаторов 2 x 4 МВА	
11.	ПС 110 кВ «Пудож» (ПС-36)	Пудожский район – Пудожское г.п., г. Пудож	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x25 МВА	
12.	ПС 110 кВ «Пяльма» (ПС-37)	Пудожский район, Пяльмское с.п., дер. Пяльма	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x6,3 МВА	
13.	Создание электросетевого комплекса на базе РИСЭ	Лоухский район – Пяозерское г.п., пгт Пяозерский; Кестеньгское с.п., пос. Кестеньга	создание электросетевого комплекса с повышающими трансформаторам и мощностью 3 МВА	
14.	ПС 110 кВ «Лахденпохья» (ПС-34)	Лахденпохский район – Лахденпохское г.п., г. Лахденпохья	ПС 110 кВ, мощность устанавливаемых трансформаторов 2x25 МВА	
Строительство и реконструкция ВЛ				
II очередь – до 2030 года				
15.	Заходы ВЛ 110 кВ и ВЛ 35 кВ на ПС 110 кВ «Куркиёки»	Лахденпохский район – Куркиёкское с.п., пос. Куркиёки	строительство двухцепной ВЛ 110 кВ, АС-120, протяженность 0,8 км. Охранная зона – 20 м. Строительство двух двухцепных ВЛ 35 кВ, АС-70, протяженность 2x0,5 км. Охранная зона – 15 м	
16.	ВЛ 35кВ Л-50к «ПС35 Кривой Порог – ПС36 Белый Порог»	Кемский район – Кривопорожское с.п., пос. Кривой Порог,	ВЛ 35кВ, протяженность 14 км. Охранная зона – 15 м	

		пос. Белый Порог		
17.	ВЛ 110 кВ Л-150 «ПС-43 «Полярный Круг» – ПС-44 «Котозеро»	Лоухский район – Малиноваракк- ское с.п., пос. Полярный Круг, пос. Котозеро	ВЛ 110 кВ, протяженность 17,1 км. Охранная зона – 20 м	
18.	ВЛ 110 кВ Л-165 «ПС 75 Каршево- ПС 36 Пудож»	Пудожский район – Красноборское с.п., Пудожское г.п.	ВЛ 110 кВ, протяженность 18,66 км. Охранная зона – 20 м	
19.	ВЛ 110 кВ Л-151 «ПС-44 «Котозеро» – ПС-45 «Чупа»	Лоухский район – Чупинское г.п., пос. Чупа; Малинова- раккское с.п., пос. Котозеро	ВЛ 110 кВ, протяженность 10,4 км. Охранная зона – 20 м	
Строительство МГЭС и ВЭС				
I очередь – до 2020 года				
20.	Белопорожская ГЭС-1	Кемский район – Кемское г.п.	мощность 24,9 МВт	
21.	Белопорожская ГЭС-2	Кемский район – Кемское г.п.	мощность 24,9 МВт	
II очередь – до 2030 года				
22.	МГЭС «Шуя-1»	Прионежский район – Шуйское с.п.	мощность 5,1 МВт	
23.	МГЭС «Реболь»	Муезерский район – Ребольское с.п.	мощность 0,5 МВт	
24.	Морская ВЭС	Кемский район - Кемское г.п.	мощность 60,0 МВт	

».

3. Абзац второй сноски 3 изложить в следующей редакции:

«1. «Заонежский»; 2. «Арянукс»; 3. «Болото у озера Сенозеро»; 4. «Варгуно»; 5. «Выгозерский-1»; 6. «Выгозерский-2»; 7. «Западное побережье озера Тикшозеро»; 8. «Калевальский»; 9. «Калливаоя»; 10. «Койтайоки»; 11. «Корбозерский»; 12. «Кужарви»; 13. «Кумозерский»; 14. «Лапинйоки»; 15. «Летнереченский»; 16. «Малонарушенные леса – Суйстама»; 17. «Озеро Нюк»; 18. «Оленеостровский»; 19. «Поньгомский»; 20. «Пязозерский»; 21. «Река Елеть»; 22. «Река Пяльма»; 23. «Спокойный»; 24. «Среднее течение реки Шуя»; 25. «Старые озера»; 26. «Сюскюянийоки»; 27. «Тулоский»; 28. «Тулос»; 29. «У озера Келляк»; 30. «Устье реки Волома»; 31. «Шуезеро»; 32. «Шуйский»; 33. «Эняйоки»; 34. «Болото у озера Медвежье»; 35. «Болото Веркошуо»; 36. «Болото Лапкосуо»; 37. «Болото Рилинкисуо»; 38. «Болото у села Ругозеро»; 39. «Малонарушенные леса – Муезерка»; 40. «Заонежский-1»; 41. «Заонежский-2»; 42. «Заонежский-3»; 43. «Заонежский-4»; 44. «Лиственница Сукачева»; 45. «Вялимяки»; 46. «Мыс Входной»; 47. «Мыс Охта»;

48. «Объект науки»; 49. «Озеро Кюлюк-Перталампи»; 50. «Первый Пах»; 51. «Пикамонйоки»; 52. «Хаапалампи»; 53. «Юричев»; 54. «Совдозерский»; 55. Расширение заказника «Сорокский»; 56. Расширение заказника «Толвоярви»; 57. Расширение заказника «Юдальский»; 58. Расширение памятника природы «Болото Комарницкое»; 59. «Побережье озера Лососинное»; 60. «Побережье Онежского озера» (17 км); 61. «Побережье Онежского озера» (Шелтозерский берег); 62. «Побережье Сямозеро»; 63. «Урочище у п. Сяпся».

4. Графу 3 позиции 2.4 дополнить словами: «, Кааламское с.п.».
