



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.12.2022

г. Владивосток

№ 850-пп

**О внесении изменений в постановление
Администрации Приморского края
от 22 мая 2018 года № 233-па
«О внесении изменений в генеральный план
Смоляниновского городского поселения
Шкотовского муниципального района
Приморского края»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, законами Приморского края от 29 июня 2009 года № 446-КЗ «О градостроительной деятельности на территории Приморского края», от 18 ноября 2014 года № 497-КЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Приморского края и органами государственной власти Приморского края и внесении изменений в отдельные законодательные акты Приморского края» Правительство Приморского края постановляет:

1. Внести изменения в постановление Администрации Приморского края от 22 мая 2018 года № 233-па «О внесении изменений в генеральный план Смоляниновского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края» (в редакции постановления Правительства Приморского края от 9 ноября 2021 года № 712-пп) (далее - постановление), изложив изменения в генеральный план Смоляниновского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, утвержденные постановлением, в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Первый вице-губернатор Приморского края –
Председатель Правительства
Приморского края



— В.Г. Щербина

Приложение

к постановлению
Правительства Приморского края
от 09.12.2022 № 850-пп

**ИЗМЕНЕНИЯ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
СМОЛЯНИНОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ШКОТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

I. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1 Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение

1.1 Объекты физической культуры и массового спорта

№ п/п	Атрибутивный номер объекта на карте объектов местного значения	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
						наименование характеристики	количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.1	1.1	Стадион	спортивное сооружение	обеспечение условий для развития физической культуры,	планируемый к реконструкции	площадь плоскостных спортивных сооружений, кв.м	2400	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				школьного спорта и массового спорта				деловые зоны		

1.2 Объекты культуры и искусства

№ п/п	Атрибутивный номер объекта на карте объектов местного значения	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
						наименование характеристики	количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.1	2.1	Дом офицеров	объект культурно-досугового (клубного) типа	создание условий для организации досуга и обеспечения услугам организаций культуры	планируемый к ликвидации	объект	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	расчетный срок

1.3 Объекты электро-, тепло-, газо-, и водоснабжения населения, водоотведения

№ п/п	Атрибутивный номер объекта на карте объектов местного значения	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
						наименование характеристики	количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.1	3.1	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						торов напряжение, кВ	6 кВ	индивидуальными жилими домами		
1.3.2	3.2	Трансформа- торная подстанция 6/0,4 кВ	трансфор- маторная подстанция (ТП)	организация электро- снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформа- торов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилими домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформа- торов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.3	3.3	Трансформа- торная подстанция 6/0,4 кВ	трансфор- маторная подстанция (ТП)	организация электро- снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформа- торов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилими домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформа- торов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.4	3.4	Трансформа- торная подстанция 6/0,4 кВ	трансфор- маторная подстанция (ТП)	организация электро- снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформа- торов, МВ·А	0,25	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилими домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформа- торов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.5	3.5	Трансформа- торная подстанция 6/0,4 кВ	трансфор- маторная подстанция (ТП)	организация электро- снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформа- торов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зоны рекреационного назначения	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформа- торов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.6	3.6	Трансформа- торная подстанция	трансфор- маторная подстанция	организация электро- снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформа- торов, МВ·А	0,1	Смоляниновское городское поселение,	охранная зона – 10 м	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		6/0,4 кВ	(ТП)			количество трансформаторов	1	пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны		
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.7	3.7	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.8	3.8	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.9	3.9	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,25	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.10	3.10	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.11	3.11	Трансформаторная подстанция	трансформаторная подстанция	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение,	охранная зона – 10 м	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		6/0,4 кВ	(ТП)			количество трансформаторов	1	пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения		
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.12	3.12	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зоны рекреационного назначения	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.13	3.13	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.14	3.14	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.15	3.15	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.16	3.16	Трансформаторная подстанция	трансформаторная подстанция	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение,	охранная зона – 10 м	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		6/0,4 кВ	(ТП)			количество трансформаторов	1	пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны		
						напряжение, кВ	6 кВ			
1.3.17	3.17	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	напряжение, кВ	6 кВ	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 5 м	первая очередь
						протяженность сооружения, км	3,1			
1.3.18	3.18	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электро-снабжения	планируемый к размещению	напряжение, кВ	6 кВ	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 5 м	расчетный срок
						протяженность сооружения, км	2,17			
1.3.19	3.19	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электро-снабжения	планируемый к ликвидации	напряжение, кВ	6 кВ	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						протяженность сооружения, км	0,36			
1.3.20	3.20	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.21	3.21	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.22	3.22	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								жилыми домами		
1.3.23	3.23	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.24	3.24	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.25	3.25	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.26	3.26	Газорегуляторный пункт	пункт редуцирования газа (ПРГ)	организация газоснабжения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/час	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	охранная зона – 10 м	первая очередь
1.3.27	3.27	Газопровод высокого давления	газопровод распределительный высокого давления	организация газоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	1,71	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3; 2 м	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	160			
1.3.28	3.28	Котельная	источник	организация	планируемый	тепловая	9	Смоляниновское	-	первая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		«ДЕПО»	тепловой энергии	теплоснабжения	к ликвидации	мощность, Гкал/ч электрическая мощность, МВт	-	городское поселение, зона транспортной инфраструктуры		очередь
1.3.29	3.29	Новая модульная котельная «Школа № 27»	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к реконструкции	электрическая мощность, МВт	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	первая очередь
1.3.30	3.30	Котельная № 1	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч электрическая мощность, МВт	3,55 -	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
1.3.31	3.31	Котельная № 2	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч электрическая мощность, МВт	8,6 -	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
1.3.32	3.32	Модульная котельная	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к реконструкции	тепловая мощность, Гкал/ч электрическая мощность, МВт	1,03 -	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
1.3.33	3.33	Котельная	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	электрическая мощность, МВт	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	-	первая очередь
1.3.34	3.34	Котельная № 3	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч электрическая мощность, МВт	1,29 -	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, Производственные зоны, зоны	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								инженерной и транспортной инфраструктур		
1.3.35	3.35	Котельная "Гарнизон"	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к реконструкции	тепловая мощность, Гкал/ч	9	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, Зона режимных территорий	-	расчетный срок
						электрическая мощность, МВт	-			
1.3.36	3.36	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,7	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	первая очередь
						диаметр подающего трубопровода, мм	159			
						диаметр обратного трубопровода, мм	159			
1.3.37	3.37	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,87	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	первая очередь
						диаметр подающего трубопровода, мм	219			
						диаметр обратного трубопровода, мм	219			
1.3.38	3.38	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,89	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	первая очередь
						диаметр подающего трубопровода, мм	108			
						диаметр обратного	108			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						трубопровода, мм				
1.3.39	3.39	Тепловая сеть	теплопро- вод магистраль- ный	организация теплоснаб- жения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	1,37	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
1.3.40	3.40	Тепловая сеть	теплопро- вод магистраль- ный	организация теплоснаб- жения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,19	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	расчетный срок
						диаметр подающего трубопровода, мм	219			
						диаметр обратного трубопровода, мм	219			
1.3.41	3.41	Тепловая сеть	теплопро- вод магистраль- ный	организация теплоснаб- жения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,25	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	расчетный срок
						диаметр подающего трубопровода, мм	108			
						диаметр обратного трубопровода, мм	108			
1.3.42	3.42	Тепловая сеть	теплопро- вод магистраль- ный	организация теплоснаб- жения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	0,37	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
1.3.43	3.43	Подземный водозабор	водозабор	организация водоснаб- жения	планируемый к ликвидации	производи- тельность, тыс. куб. м/сут	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	первая очередь
1.3.44	3.44	Подземный водозабор	водозабор	организация водоснаб- жения	планируемый к ликвидации	производи- тельность, тыс. куб. м/сут	-	Смоляниновское городское поселение,	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								пгт Смоляниново, жилые зоны		
1.3.45	3.45	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,82	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	300			
1.3.46	3.46	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	2,99	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.47	3.47	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	6,78	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	110			
1.3.48	3.48	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	1,36	Смоляниновское городское поселение	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.49	3.49	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,37	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	300			
1.3.50	3.50	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	3,62	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	160			
1.3.51	3.51	Водопровод	водопровод	организация водоснаб-	планируемый к размещению	протяженность сооружения,	6,08	Смоляниновское городское	-	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				жения		км		поселение, пгт Смоляниново		
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.52	3.52	Водопровод	водопровод	организация водоснаб- жения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	15,26	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	110			
1.3.53	3.53	Водопровод	водопровод	организация водоснаб- жения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	3,73	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.54	3.54	КОС	очистные сооружения (КОС)	организация водоотведе- ния	планируемый к реконструкции	Производи- тельность, тыс. куб. м/сут	1,5	Смоляниновское городское поселение, зона транспортной инфраструктуры	санитарно- защитная зона – 100 м	первая очередь
1.3.55	3.55	КОС	очистные сооружения (КОС)	организация водоотведе- ния	планируемый к реконструкции	производи- тельность, тыс. куб. м/сут	2	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	санитарно- защитная зона – 100 м	первая очередь
1.3.56	3.56	КНС	канализаци- онная насосная станция (КНС)	организация водоотведе- ния	планируемый к размещению	Производи- тельность, тыс. куб. м/сут	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зоны рекреационного назначения	санитарно- защитная зона – 20 м	первая очередь
1.3.57	3.57	КНС	канализаци- онная насосная станция (КНС)	организация водоотведе- ния	планируемый к размещению	производи- тельность, тыс. куб. м/сут	0,5	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-	санитарно- защитная зона – 20 м	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								деловые зоны		
1.3.58	3.58	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальным и жилыми домами	санитарно-защитная зона – 20 м	расчетный срок
1.3.59	3.59	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальным и жилыми домами	санитарно-защитная зона – 20 м	расчетный срок
1.3.60	3.60	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальным и жилыми домами	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
1.3.61	3.61	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
1.3.62	3.62	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.63	3.63	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона транспортной инфраструктуры	санитарно-защитная зона – 20 м	расчетный срок
1.3.64	3.64	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
1.3.65	3.65	Канализация самотечная	канализация самотечная	организация водоотведения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	6,05	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.66	3.66	Канализация самотечная	канализация самотечная	организация водоотведения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	5,77	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	200			
1.3.67	3.67	Канализация напорная	канализация напорная	организация водоотведения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	2,87	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	160			
1.3.68	3.68	Канализация напорная	канализация напорная	организация водоотведения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	6,2	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	160			

1.4 Автомобильные дороги местного значения

№ п/п	Атрибутивный номер объекта на карте объектов местного значения	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
						наименование характеристики	Количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.4.1	4.1	Улицы и дороги местного значения	улицы и дороги местного значения	организация транспортного обслуживания	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	10,86	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
1.4.2	4.2	Улицы и дороги местного значения	улицы и дороги местного значения	организация транспортного обслуживания	планируемый к реконструкции	протяженность сооружения, км	4,41	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
1.4.3	4.3	Улицы и дороги местного значения	улицы и дороги местного значения	организация транспортного обслуживания	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	25,29	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
1.4.4	4.4	Улицы и дороги местного значения	улицы и дороги местного значения	организация транспортного обслуживания	планируемый к реконструкции	протяженность сооружения, км	33,06	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок

1.5 Объекты в иных областях в связи с решением вопросов местного значения поселения

№ п/п	Атрибутивный номер объекта на карте объектов местного значения	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
						наименование характеристики	количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.5.1	5.1	Учреждение профориентации молодежи (в составе Дома молодежи)	иные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии и с законодательством	организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью	планируемый к размещению	объект	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	-	расчетный срок
1.5.2	5.2	Подростково-молодежный центр (в составе Дома молодежи)	иные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии с законодательством	организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью	планируемый к размещению	объект	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	-	расчетный срок

2 Характеристики зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территории	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой акт, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
2.1	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства	<p>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:</p> <p>а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;</p> <p>б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</p> <p>в) 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;</p> <p>г) размещать свалки;</p> <p>д) 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).</p> <p>В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, запрещается:</p> <p>а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-</p>	<p>Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 (далее - Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон)</p>

1	2	3	4
		<p>смазочных, материалов;</p> <p>б) 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);</p> <p>в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</p> <p>В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:</p> <p>а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;</p> <p>б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;</p> <p>в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;</p> <p>г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;</p> <p>е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <p>з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных</p>	

1	2	3	4
		<p>машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).</p> <p>В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 10 Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <p>а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;</p> <p>в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).</p>	
2.2	Охранные зоны газораспределительных сетей	<p>на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Правил охраны газораспределительных сетей:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу</p>	Правила охраны газораспределительных сетей, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 (далее - Правила охраны газораспределительных сетей)

1	2	3	4
		<p>персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>	
2.3	Охранные зоны тепловых сетей	<p>в пределах охранных зон тепловых сетей не допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение, несчастные случаи, или препятствующие ремонту:</p> <p>а) размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных материалов, складировать агрессивные химические материалы;</p> <p>б) загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы;</p> <p>в) устраивать спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, гаражи, огороды и т.п.;</p> <p>г) устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой мусор или промышленные отходы;</p> <p>д) производить работы ударными механизмами, производить сброс и слив едких и коррозионно-активных веществ и горюче-смазочных материалов;</p> <p>е) проникать в помещения павильонов, центральных и индивидуальных тепловых пунктов посторонним лицам; открывать, снимать, засыпать люки камер тепловых сетей; сбрасывать в камеры мусор, отходы, снег и т.д.;</p> <p>ж) снимать покровный металлический слой тепловой изоляции; разрушать тепловую изоляцию; ходить по трубопроводам надземной прокладки (переход через трубы разрешается только по специальным переходным мостикам);</p> <p>з) занимать подвалы зданий, особенно имеющих опасность затопления, в которых проложены тепловые сети или оборудованы тепловые вводы под мастерские, склады, для иных целей; тепловые вводы в здания должны быть загерметизированы.</p> <p>В пределах территории охранных зон тепловых сетей без письменного согласия предприятий и организаций, в ведении которых находятся эти сети, запрещается:</p>	<p>Типовые правила охраны коммунальных тепловых сетей, утвержденные приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 года № 197</p>

1	2	3	4
		<p>а) производить строительство, капитальный ремонт, реконструкцию или снос любых зданий и сооружений;</p> <p>б) производить земляные работы, планировку грунта, посадку деревьев и кустарников, устраивать монументальные клумбы;</p> <p>в) производить погрузочно-разгрузочные работы, а также работы, связанные с разбиванием грунта и дорожных покрытий;</p> <p>г) сооружать проезды и переходы через трубопроводы тепловых сетей.</p>	
2.4	Санитарно-защитные зоны	<p>в санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.</p> <p>В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции</p>	<p>постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 года № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»</p>

3 Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		наименование параметра	количественный показатель	
1	2	3	4	5
3.1	Жилые зоны	площадь зоны, га	46,78	дошкольная образовательная организация (муниципальная дошкольная образовательная организация, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 150) – 1 объект общееобразовательная организация (муниципальная общеобразовательная организация (начальная школа в составе образовательного комплекса), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 240) – 1 объект организация дополнительного образования (организация дополнительного образования (в составе образовательного комплекса), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 100) – 1 объект объект культурно-досугового (клубного) типа (дом офицеров, местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект источник тепловой энергии (новая модульная котельная «Школа № 27», местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект водозабор (подземный водозабор, местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 2 объекта
		максимальная плотность населения, чел/га	200	
3.2	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	площадь зоны, га	400,29	трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,25, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 1 объект трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,16, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 2 объекта трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,1, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 2 объекта пункт редуцирования газа (ПРГ) (газорегуляторный пункт, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново,
		максимальная плотность населения, чел/га	35	

1	2	3	4	5
				<p>производительность, тыс. куб. м/час: 0,7) – 3 объекта канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,5) – 2 объекта канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,1) – 1 объект</p>
3.3	Общественно-деловые зоны	площадь зоны, га	47,8	<p>лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (лечебно-профилактическая медицинская организация, региональное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность медицинской организации по оказанию медицинской помощи амбулаторно, количество посещений в смену: 250) – 1 объект лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (лечебно-профилактическая медицинская организация, региональное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, объект: 1) – 1 объект лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (модульная врачебная амбулатория, региональное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, объект: 1) – 1 объект обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (амбулатория Краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Шкотовская центральная районная больница», региональное значение, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект объекты обеспечения пожарной безопасности (пожарное депо, региональное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, количество автомобилей: 4) – 1 объект дошкольная образовательная организация (муниципальная дошкольная образовательная организация, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 240) – 1 объект общеобразовательная организация (муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 27 пгт Смоляниново», местное значение муниципального района, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 646) – 1 объект организация дополнительного образования (детская школа искусств, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 200) – 1 объект организация дополнительного образования (организация дополнительного образования, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 100) – 1 объект</p>

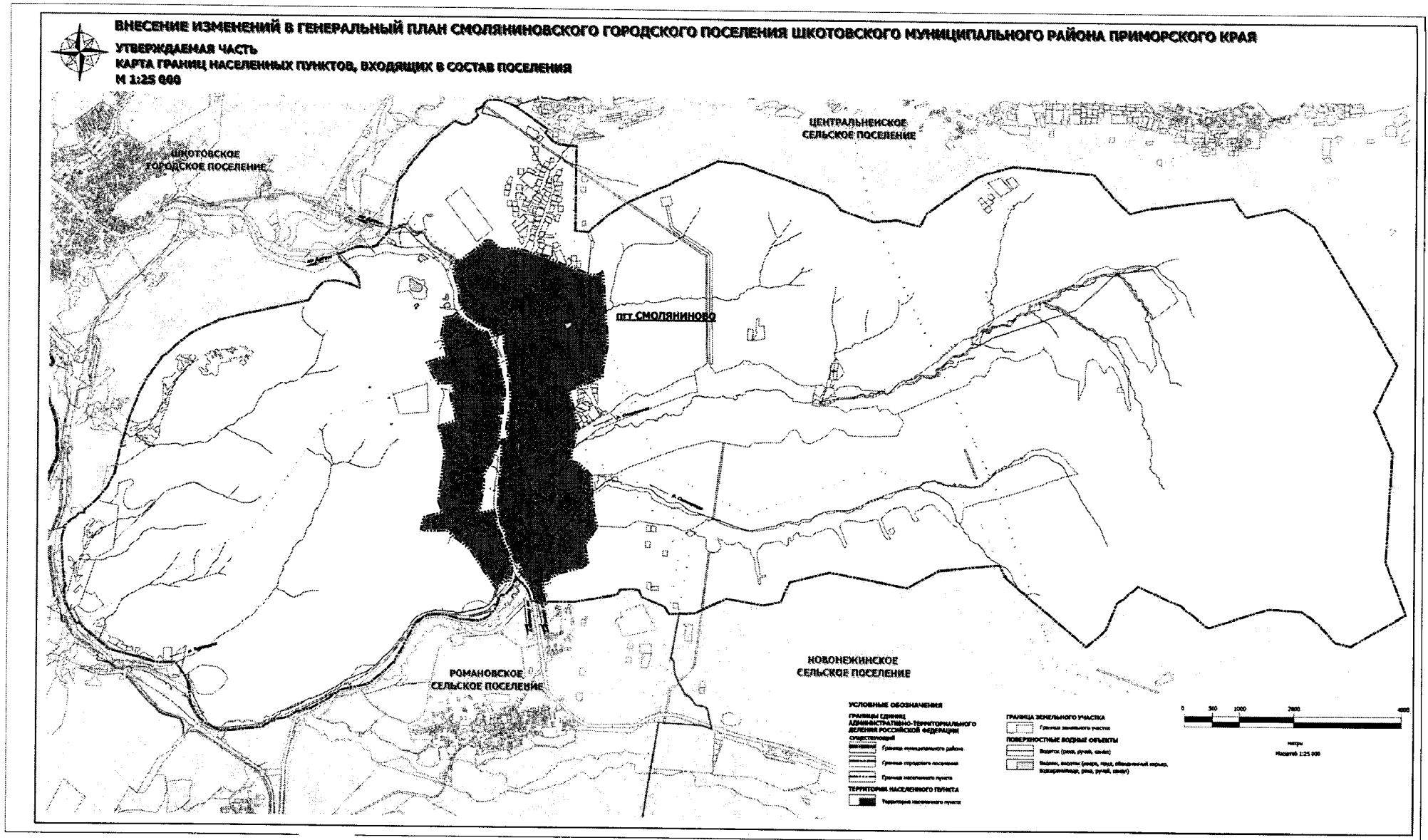
1	2	3	4	5
				<p>объект культурно-просветительного назначения (музей с выставочным залом, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, объект: 1) – 1 объект</p> <p>объект культурно-просветительного назначения (Дом молодежи, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, объект: 1) – 1 объект</p> <p>объект культурно-досугового (клубного) типа (центр культурного развития, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зрительских мест: 600) – 1 объект</p> <p>зрелищная организация (кинотеатр, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (универсальная площадка в пгт Смоляниново, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 625) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (сооружение для стрелковых видов спорта, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (спортивная площадка, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 600) – 2 объекта</p> <p>спортивное сооружение (хоккейная коробка, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 900) – 2 объекта</p> <p>спортивное сооружение (ледовый дворец (физкультурно-оздоровительный комплекс), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (спортивный зал (физкультурно-оздоровительный комплекс), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м: 540) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (плавательный бассейн (физкультурно-оздоровительный комплекс), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь зеркала воды плавательных бассейнов, кв. м: 400) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (спортивный зал МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 27 пгт Смоляниново», местное значение муниципального района, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м: 146) – 1 объект</p> <p>непроизводственные объекты коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг (МУП «Шкотовское жилищно-коммунальное хозяйство»), местное значение</p>

1	2	3	4	5
				<p>муниципального района, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологический центр, иной подобный объект (приют для животных, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (стадион, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 2400) – 1 объект</p> <p>трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,16, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 6 объектов</p> <p>трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,25, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 1 объект</p> <p>трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,1, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 1 объект</p> <p>пункт редуцирования газа (ПРГ) (газорегуляторный пункт, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/час: 0,7) – 1 объект</p> <p>источник тепловой энергии (котельная, местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) – 1 объект</p> <p>канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,5) – 1 объект</p> <p>иные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии с законодательством (учреждение профориентации молодежи (в составе Дома молодежи), местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>иные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии с законодательством (подростково-молодежный центр (в составе Дома молодежи), местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p>
3.4	Производственные	площадь зоны, га	103,65	электрическая подстанция 35 кВ (ПС 35/6 кВ Депо, местное значение муниципального района,

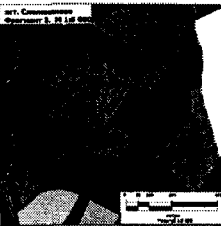
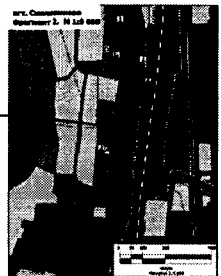
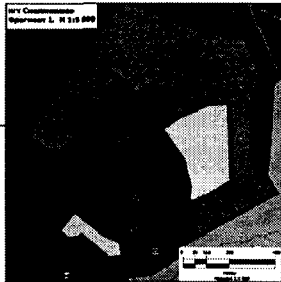
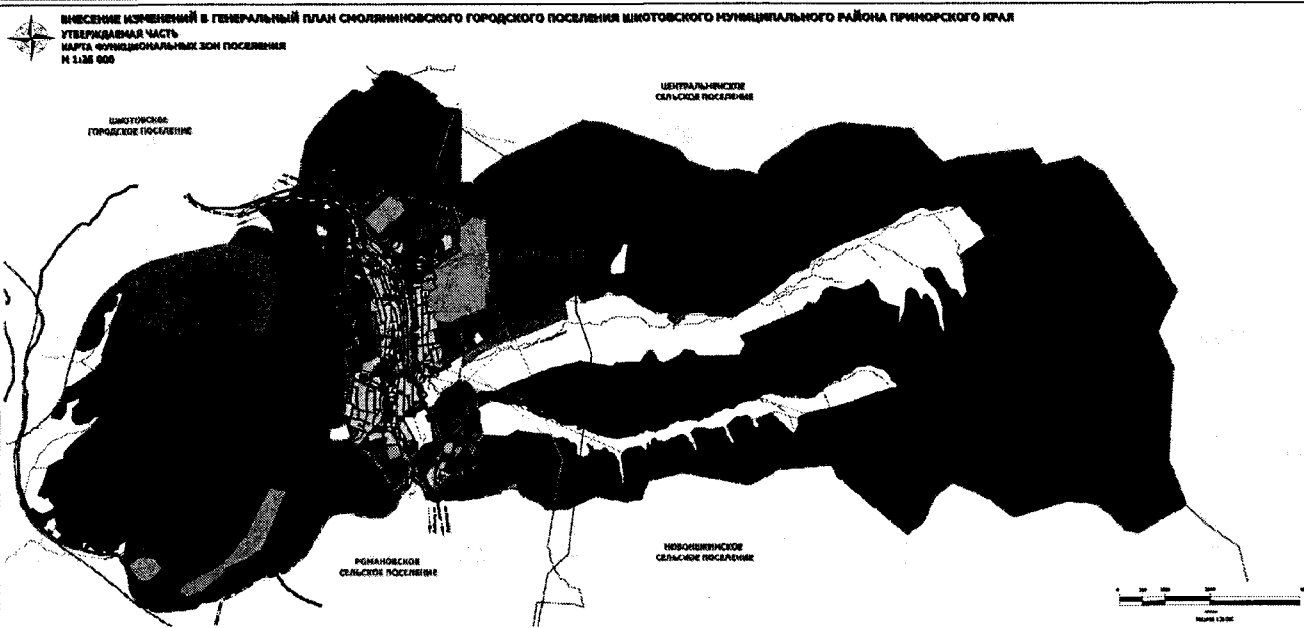
1	2	3	4	5
	зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур			<p>планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 4, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 35 кВ) – 1 объект</p> <p>пункт редуцирования газа (ПРГ) (газорегуляторный пункт, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/час: 0,7) – 1 объект</p> <p>источник тепловой энергии (котельная № 3, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 1,29) – 1 объект</p>
3.5	Зона инженерной инфраструктуры	площадь зоны, га	2,44	<p>источник тепловой энергии (котельная № 1, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 3,55) – 1 объект</p> <p>источник тепловой энергии (котельная № 2, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 8,6) – 1 объект</p> <p>источник тепловой энергии (модульная котельная, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 1,03) – 1 объект</p> <p>очистные сооружения (КОС) (КОС, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 2) – 1 объект</p> <p>канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,1) – 1 объект</p>
3.6	Зона транспортной инфраструктуры	площадь зоны, га	418,71	<p>железнодорожная станция (Смоляниново, федеральное значение, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, объект: 1) – 1 объект</p> <p>тоннель (тоннель, федеральное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, объект: 1) – 1 объект</p> <p>источник тепловой энергии (котельная «ДЕПО», местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, тепловая мощность, Гкал/ч: 9) – 1 объект</p> <p>очистные сооружения (КОС) (КОС, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, производительность, тыс. куб. м/сут: 1,5) – 1 объект</p> <p>канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,5) – 1 объект</p>
3.7	Зоны сельскохозяйственного использования	площадь зоны, га	2105	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
3.8	Зона садоводческих или огороднических	площадь зоны, га	559,8	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют

1	2	3	4	5
	некоммерческих товариществ			
3.9	Зоны рекреационного назначения	площадь зоны, га	501,7	трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,16, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 2 объекта канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 1) – 1 объект
3.10	Зона лесов	площадь зоны, га	14078,4	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
3.11	Зона кладбищ	площадь зоны, га	20,05	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
3.12	Зона озелененных территорий специального назначения	площадь зоны, га	215,66	трансформаторная подстанция (ТП) (трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 0,16, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 6 кВ) – 1 объект пункт редуцирования газа (ПРГ) (газорегуляторный пункт, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/час: 0,7) – 2 объекта канализационная насосная станция (КНС) (КНС, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) – 1 объект
3.13	Зона режимных территорий	площадь зоны, га	399,59	источник тепловой энергии (котельная «Гарнизон», местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 9) – 1 объект
3.14	Зона акваторий	площадь зоны, га	10,81	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют

III. КАРТА ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ПОСЕЛЕНИЯ



IV. КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЕЛЕНИЯ



КРАСНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ	ОБЛАСТЬ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА	ОБЛАСТЬ ПРОГРАММИРУЕМОГО ТРАНСПОРТА
<p>Центральные с/х посёлки</p> <p>Центральные с/х посёлки - территория, предназначенная для размещения объектов сельскохозяйственного назначения.</p> <p>Центральные с/х посёлки - территория, предназначенная для размещения объектов сельскохозяйственного назначения.</p>	<p>Область общего имущества</p> <p>Область общего имущества - территория, предназначенная для размещения объектов общего имущества.</p> <p>Область общего имущества - территория, предназначенная для размещения объектов общего имущества.</p>	<p>Область программируемого транспорта</p> <p>Область программируемого транспорта - территория, предназначенная для размещения объектов программируемого транспорта.</p> <p>Область программируемого транспорта - территория, предназначенная для размещения объектов программируемого транспорта.</p>