



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.11.2021

г. Владивосток

№ 712-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, на основании Устава Приморского края, законов 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 **п о с т а н о в л я е т** :

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» (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 09.11.2021 № 712-пп

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

I. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1.1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения Смоляниновского городского поселения, их основные характеристики, их местоположение

№ 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. Объекты физической культуры и массового спорта										
1.	1.1	Стадион с трибунами	спортивное сооружение	обеспечение условий для развития фи-	планируемый к реконструк-	объект	1	Смоляниновское городское поселение,	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				зической культуры, школьного спорта и массового спорта	ции			пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны		
1.1.2. Объекты культуры и искусства										
1.	2.1	Дом офицеров	объект культурно-досугового (клубного) типа	-	планируемый к ликвидации	объект	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	расчетный срок
1.1.3. Объекты электро-, тепло-, и водоснабжения населения, водоотведения										
1.	3.1	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
2.	3.2	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
3.	3.3	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
4.	3.4	Трансформа-	трансформатор-	организация	планируе-	мощность	0,25	Смоляниновское	охранная зо-	первая оче-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		торная подстанция 6/0,4 кВ	ная подстанция (ТП)	электроснабжения	мый к размещению	трансформаторов, МВ·А		городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	на – 10 м	редь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
5.	3.5	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зоны рекреационного назначения	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
6.	3.6	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
7.	3.7	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
8.	3.8	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-	охранная зона – 10 м	первая очередь
						количество	1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						трансформаторов		деловые зоны		
						напряжение, кВ	6 кВ			
9.	3.9	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
10.	3.10	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
11.	3.11	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			
12.	3.12	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	планируемый к размещению	мощность трансформаторов, МВ·А	0,16	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона озелененных территорий специального назначения	охранная зона – 10 м	расчетный срок
						количество трансформаторов	1			
						напряжение, кВ	6 кВ			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	3.13	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
14.	3.14	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
15.	3.15	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
16.	3.16	Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ	трансформаторная подстанция (ТП)	организация электроснабжения	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			
17.	3.17	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электроснабжения	планируемый к размещению	напряжение, кВ	6 кВ	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 10 м	первая очередь
						протяженность со-	3,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						оружения, км				
18.	3.18	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электроснабжения	планируемый к размещению	напряжение, кВ протяженность сооружения, км	6 кВ 1,29	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 10 м	расчетный срок
19.	3.19	Линии электропередачи 6 кВ	линии электропередачи 6 кВ	организация электроснабжения	планируемый к ликвидации	напряжение, кВ протяженность сооружения, км	6 кВ 0,36	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
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	расчетный срок
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	расчетный срок
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	расчетный срок
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	охранная зона – 10 м	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								территорий специального назначения		
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	расчетный срок
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	расчетный срок
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	расчетный срок
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	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	160			
28.	3.28	Котельная «ДЕПО»	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	тепловая мощность, Гкал/ч	5,44	Смоляниновское городское поселение, зона транспортной инфраструктуры	-	первая очередь
29.	3.29	Новая модульная котельная	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к раз-	-	-	Смоляниновское городское посе-	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		«Школа №27»		ния	мещению			ление, пгт Смоляниново, жилые зоны		
30.	3.30	Котельная «Школа №27»	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	тепловая мощность, Гкал/ч	1,77	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	первая очередь
31.	3.31	Котельная №2	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч	2,8	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
32.	3.32	Котельная №1	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч	3,62	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
33.	3.33	Модульная котельная	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к реконструкции	тепловая мощность, Гкал/ч	1,03	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	-	первая очередь
34.	3.34	Котельная	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	-	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	-	первая очередь
35.	3.35	Котельная №3	источник тепловой энергии	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	тепловая мощность, Гкал/ч	1,32	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								инфраструктур		
36.	3.36	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
37.	3.37	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			
38.	3.38	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,85	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	охранная зона – 3 м	первая очередь
						диаметр подающего трубопровода, мм	219			
						диаметр обратного трубопровода, мм	219			
39.	3.39	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	108			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						обратного трубопровода, мм				
40.	3.40	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	1,37	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
41.	3.41	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	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			
42.	3.42	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	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			
43.	3.43	Тепловая сеть	теплопровод магистральный	организация теплоснабжения	планируемый к ликвидации	протяженность сооружения, км	0,37	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
44.	3.44	Подземный водозабор	водозабор	организация водоснабжения	планируемый к ликвидации	производительность, тыс. куб. м/сут	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	первая очередь

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.	3.45	Подземный водозабор	водозабор	организация водоснабжения	планируемый к ликвидации	производительность, тыс. куб. м/сут	-	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, жилые зоны	-	первая очередь
46.	3.46	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	0,82	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	300			
47.	3.47	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	2,99	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	200			
48.	3.48	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	6,78	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	первая очередь
						диаметр трубопровода, мм	110			
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			
50.	3.50	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км	3,73	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопровода, мм	160			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51.	3.51	Водопровод	водопровод	организация водоснабжения	планируемый к размещению	протяженность сооружения, км диаметр трубопровода, мм	14,83 110	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
52.	3.52	КОС	очистные сооружения (КОС)	организация водоотведения	планируемый к реконструкции	производительность, тыс. куб. м/сут	1,5	Смоляниновское городское поселение, зона транспортной инфраструктуры	санитарно-защитная зона – 150 м	первая очередь
53.	3.53	КОС	очистные сооружения (КОС)	организация водоотведения	планируемый к реконструкции	производительность, тыс. куб. м/сут	2	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона инженерной инфраструктуры	санитарно-защитная зона – 150 м	первая очередь
54.	3.54	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зоны рекреационного назначения	санитарно-защитная зона – 20 м	первая очередь
55.	3.55	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, общественно-деловые зоны	санитарно-защитная зона – 20 м	первая очередь
56.	3.56	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб. м/сут	0,1	Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
57.	3.57	КНС	канализационная насосная станция (КНС)	организация водоотведения	планируемый к размещению	производительность, тыс. куб.	0,5	Смоляниновское городское поселение,	санитарно-защитная зона – 20 м	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						м/сут		пгт Смоляниново, зона застройки индивидуальными жилыми домами		
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 индивидуальными жилыми домами	санитарно-защитная зона – 20 м	расчетный срок
59.	3.59	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
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 транспортной инфраструктуры	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
61.	3.61	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
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, общественно-деловые зоны	санитарно-защитная зона – 15 м	расчетный срок
63.	3.63	Канализация	канализация	организация	планируе-	протяжен-	6,05	Смоляниновское	-	первая оче-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		самотечная	самотечная	водоотведе- ния	мый к раз- мещению	ность со- оружения, км		городское посе- ление, пгт Смоляниново		редь
						диаметр трубопро- вода, мм	200			
64.	3.64	Канализация самотечная	канализация самотечная	организация водоотведе- ния	планируе- мый к раз- мещению	протяжен- ность со- оружения, км	5,89	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопро- вода, мм	200			
65.	3.65	Канализация напорная	канализация напорная	организация водоотведе- ния	планируе- мый к раз- мещению	протяжен- ность со- оружения, км	1,43	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	первая оче- редь
						диаметр трубопро- вода, мм	160			
66.	3.66	Канализация напорная	канализация напорная	организация водоотведе- ния	планируе- мый к раз- мещению	протяжен- ность со- оружения, км	3,1	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
						диаметр трубопро- вода, мм	160			
1.1.4. Автомобильные дороги местного значения										
1.	4.1	Улицы и дороги местного значе- ния	улицы и дороги местного значе- ния	организация транспортно- го обслужи- вания населе- ния	планируе- мый к раз- мещению	протяжен- ность со- оружения, км	11,1	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	первая оче- редь
2.	4.2	Улицы и дороги местного значе- ния	улицы и дороги местного значе- ния	организация транспортно- го обслужи- вания населе- ния	планируе- мый к ре- конструк- ции	протяжен- ность со- оружения, км	4,4	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	первая оче- редь
3.	4.3	Улицы и дороги местного значе-	улицы и дороги местного значе-	организация транспортно-	планируе- мый к раз-	протяжен- ность со-	26,0	Смоляниновское городское посе-	-	расчетный срок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ния	ния	го обслужи- вания населе- ния	мещению	оружения, км		ление, пгт Смоляниново		
4.	4.4	Улицы и дороги местного значе- ния	улицы и дороги местного значе- ния	организация транспортно- го обслужи- вания населе- ния	планируе- мый к ре- конструк- ции	протяжен- ность со- оружения, км	33,3	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново	-	расчетный срок
1.1.5. Объекты в иных областях в связи с решением вопросов местного значения поселения										
2.	5.1	Учреждение профориента- ции молодежи (в составе Дома молодежи)	иные объекты регионального значения, объ- екты местного значения, уста- новленные в соответствии с законодатель- ством	организация и осуществле- ние меропри- ятий по рабо- те с детьми и молодежью	планируе- мый к раз- мещению	объект	1	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново, общественно- деловые зоны	-	расчетный срок
3.	5.2	Подростково- молодежный центр (в составе Дома молоде- жи)	иные объекты регионального значения, объ- екты местного значения, уста- новленные в соответствии с законодатель- ством	организация и осуществле- ние меропри- ятий по рабо- те с детьми и молодежью	планируе- мый к раз- мещению	объект	1	Смоляниновское городское посе- ление, пгт Смоляниново, общественно- деловые зоны	-	расчетный срок

1.2. 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
1.	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства	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	постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон

1	2	3	4
		<p>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, утвержденных постановлением Правительства РФ № 160 (далее – Правила 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-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,</p>	<p>объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (далее – постановление Правительства РФ № 160)</p>

1	2	3	4
		<p>лотами, волокушами и трапами (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 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 и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного</p>	

1	2	3	4
		<p>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.	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, утвержденным постановлением Правительства РФ № 878:</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 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 электрооборудование 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>	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (далее - постановление Правительства РФ № 878)</p>
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</p>	<p>приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-</p>

1	2	3	4
		<p>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>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>	<p>коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 года № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»</p>
4.	Санитарно-защитная зона	<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>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, соору-</p>

1	2	3	4
		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 полу-продуктов 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	жений и иных объектов»

1.3. 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
1.	Жилые зоны	площадь зоны, га	46,76	дошкольная образовательная организация (муниципальная дошкольная образовательная организация, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 240) – 1 объект общееобразовательная организация (муниципальная общеобразовательная организация (начальная школа), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 240) – 1 объект организация дополнительного образования (организация дополнительного образования, 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 размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект источник тепловой энергии (котельная «Школа № 27», местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 1,77) – 1 объект водозабор (подземный водозабор, местное значение поселения, планируемый к ликвида-
		максимальная этажность	8	
		максимальная плотность населения, чел/га	200	

1	2	3	4	5
				ции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 2 объекта
2.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	<p>площадь зоны, га</p> <p>максимальная этажность</p> <p>максимальная плотность населения, чел/га</p>	<p>407,32</p> <p>3</p> <p>35</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) – 2 объекта</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) – 2 объекта</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) – 3 объекта</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) – 2 объекта</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.	Общественно-деловые зоны	<p>площадь зоны, га</p> <p>максимальная этажность</p>	<p>48,19</p> <p>5</p>	<p>объекты обеспечения пожарной безопасности (пожарное депо, региональное значение, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, количество автомобилей: 4) – 1 объект</p> <p>дошкольная образовательная организация (муниципальная дошкольная образовательная организация, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 240) – 1 объект</p> <p>общеобразовательная организация (МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 27», местное значение муниципального района, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 680) – 1 объект</p> <p>организация дополнительного образования (детская школа искусств, местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мест: 200) – 1 объект</p> <p>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) – 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 (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 (ФОК), местное значение муниципального района, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект</p> <p>спортивное сооружение (спортивный зал (ФОК), 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 (ФОК), 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», 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 муниципального района, планируемый к ликвидации, Смоляниновское город-</p>

1	2	3	4	5
				<p>ское 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 с трибунами, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново) – 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) – 4 объекта</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 (подростково-молодежный центр (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 (учреждение профориентации молодежи (в составе Дома молодежи), местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляни-</p>

1	2	3	4	5
				новское городское поселение, пгт Смоляниново) – 1 объект
4.	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	площадь зоны, га	77,86	электрическая подстанция 35 кВ (ПС 35/6 кВ Депо, местное значение муниципального района, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, мощность трансформаторов, МВ·А: 4, количество трансформаторов: 1, напряжение, кВ: 35 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) – 1 объект источник тепловой энергии (Котельная № 3, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 1,32) – 1 объект
		максимальная этажность	8	
5.	Зона инженерной инфраструктуры	площадь зоны, га	2,42	источник тепловой энергии (котельная № 1, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 3,62) – 1 объект источник тепловой энергии (котельная № 2, местное значение поселения, планируемый к размещению, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 2,8) – 1 объект источник тепловой энергии (модульная котельная, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 1,03) – 1 объект очистные сооружения (КОС) (КОС, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, производительность, тыс. куб. м/сут: 2) – 1 объект
		максимальная этажность	2	
6.	Зона транспортной инфраструктуры	площадь зоны, га	380,04	железнодорожная станция (Смоляниново, федеральное значение, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, объект: 1) – 1 объект источник тепловой энергии (котельная «ДЕПО», местное значение поселения, планируемый к ликвидации, Смоляниновское городское поселение, тепловая мощность, Гкал/ч: 5,44) – 1 объект очистные сооружения (КОС) (КОС, местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, производительность, тыс. куб. м/сут: 1,5) – 1 объект 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 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
		максимальная этажность	4	

1	2	3	4	5
7.	Зоны сельскохозяйственного использования	площадь зоны, га	2107,05	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
		максимальная этажность	2	
8.	Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	площадь зоны, га	559,82	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
		максимальная этажность	3	
9.	Зоны рекреационного назначения	площадь зоны, га	636,12	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) – 3 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
		максимальная этажность	4	
10.	Зона лесов	площадь зоны, га	14236,98	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
11.	Зона кладбищ	площадь зоны, га	20,05	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
		максимальная этажность	2	
12.	Зона озелененных территорий специального назначения	площадь зоны, га	231,12	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 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
13	Зона режимных территорий	площадь зоны, га	128,08	источник тепловой энергии (котельная «Гарнизон», местное значение поселения, планируемый к реконструкции, Смоляниновское городское поселение, пгт Смоляниново, тепловая мощность, Гкал/ч: 9) – 1 объект
14.	Зона акваторий	площадь зоны, га	11,22	планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют

III. КАРТА ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СМОЛЯНИНОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ



