



РЕШЕНИЕ

КАРАР

19.12.2018

г. Заинск

№ 364

**О внесении изменений в решение
Совета Заинского муниципального
района Республики Татарстан от
04.06.2012 №198 «О схеме
территориального планирования»**

В соответствии со статьями 9, 20 и 21 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Татарстан от 28.07.2004 №45-ЗРТ «О местном самоуправлении в Республике Татарстан», Уставом Заинского муниципального района Республики Татарстан Совет Заинского муниципального района

РЕШИЛ:

1. Признать утратившим силу решение Совета Заинского муниципального района от 03.12.2018 №359 «О внесении изменений в решение Совета Заинского муниципального района Республики Татарстан от 04.06.2012 №198 «О схеме территориального планирования».
2. Внести в схему территориального планирования Заинского муниципального района, утвержденную решением Совета Заинского муниципального района от 04.06.2012 №198, изменения согласно приложению.
3. Исполнительному комитету Заинского муниципального района:
 - обеспечить доступ к схеме территориального планирования Заинского муниципального района на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования в установленном порядке.
 - опубликовать настоящее решение в средствах массовой информации и разместить в сети Интернет на официальном сайте Заинского муниципального района.

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на постоянную комиссию Совета Зайнского муниципального района по экологии, земельным вопросам, строительству, ЖКХ и транспорту.

Председатель Совета

Р.Г.Каримов



Приложение
к решению Совета Зайнского
муниципального района
от 19.12.2018г. № 364



Таблица внесения изменений в Схему территориального планирования Зайнского муниципального района

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
1	<p>Линейный объект «Реконструкция газопровода Можга-Елабуга»</p> <p>Новое строительство объектов обслуживания магистрального газопровода *</p> <p>Новое строительство сети дорог необщего пользования</p> <p>Новое строительство воздушной линии электропередачи напряжением 10(6) кВ</p>	<p>Новое строительство газопровода-перемычки от 74 км МГ Можга-Елабуга до 230 км к газопроводу-отводу НКПУ*</p> <p>Новое строительство объектов обслуживания магистрального газопровода *</p> <p>Новое строительство сети дорог необщего пользования</p> <p>Новое строительство воздушной линии электропередачи напряжением 10(6) кВ</p>	<p>Федеральное</p> <p>Федеральное</p> <p>Региональное</p> <p>Региональное</p>	<p>до 2020 года</p>	<p>Том 2 «Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие»</p> <p>Текстовые материалы: Книга 2. Раздел 3.7. Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры Книга 2. Раздел 3.8. Мероприятия по изменению границ земель Зайнского муниципального района. Книга 2. Раздел 4. Технические экономические показатели.</p> <p>Графические материалы: Карта территориально-пространственной организации. Карта изменения границ земель сельскохозяйственного назначения. Карта объектов федерального и регионального значения. Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры. Карта внесения изменений.</p>	<p>Реализация проекта «Реконструкция газопровода «Можга-Елабуга»</p>	<p>Проект планировки территории и проект межевания территории, предусматривающие размещение объекта регионального значения «Реконструкция газопровода Можга-Елабуга», Концепции создания территориально обособленного инновационно-производственного центра «ИнноКам»</p>

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
		Новое строительство волоконно-оптической линии связи	Региональное		<p>Том 3 «Охрана окружающей среды»</p> <p><i>Текстовые материалы:</i></p> <p>Раздел 6. Мероприятия по территориальному планированию Зайнского муниципального района</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта зон с особыми условиями использования территории (проектное предложение)</p> <p>Том 4 «Инженерно-техническая инфраструктура»</p> <p><i>Текстовые материалы:</i></p> <p>Раздел 7. Электроснабжение, п. 7.2. «Проектное решение», раздел 8. Слаботочные сети, п.8.2. «Проектное решение»</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта сетей электроснабжения</p> <p>Карта слаботочных сетей</p>		
2	Линейный объект «Реконструкция газопровода Можга-Елабуга»	Организационное мероприятие	Федеральное	до 2020 года	<p>Том 3 «Охрана окружающей среды»</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта зон с особыми условиями использования территории (проектное предложение)</p>	<p>Организация зон с особыми условиями использования территории от газопровода-перемычки от 74 км МГ Можга-Елабуга до 230 км к газопроводу-отводу НКПУ и</p>	<p>СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85*»;</p> <p>Магистральные трубопроводы»;</p> <p>Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования</p>

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
						объектов обслуживания трубопровода	земельных участков, расположенных в границах таких зон
3	Автомобильная дорога «Обход городов Нижнекамск и Набережные Челны»	Новое строительство	Федеральное	до 2020 года	<p>Том 2 «Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие»</p> <p>Текстовые материалы:</p> <p>Книга 2. Раздел 3.7. Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры, Книга 2. Раздел 3.8.</p> <p>Мероприятия по изменению границ земель Заинского муниципального района.</p> <p>Книга 2. Раздел 4. Технико-экономические показатели.</p> <p>Графические материалы:</p> <p>Карта территориально-пространственной организации</p> <p>Карта перспективной системы расселения</p> <p>Карта размещения социально-культурных объектов</p> <p>Карта планируемого развития агропромышленного комплекса</p> <p>Карта изменения границ земель сельскохозяйственного назначения</p> <p>Карта изменения границ земель лесного фонда</p>	<p>Строительство автомобильной дороги «Обход городов Нижнекамск и Набережные Челны»</p>	<p>Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта</p>

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
					<p>Карта планируемого развития промышленного производства</p> <p>Карта объектов федерального и регионального значения</p> <p>Карта размещения площадок под жилищное строительство</p> <p>Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры</p> <p>Карта планируемого развития туристско-рекреационной системы</p> <p>Карта внесения изменений</p> <p>Том 3 «Охрана окружающей среды»</p> <p><i>Текстовые материалы:</i></p> <p>Раздел 6. Мероприятия по территориальному планированию Заинского муниципального района</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта зон с особыми условиями использования территории (проектное предложение)</p> <p>Природно-экологический каркас (проектное предложение)</p>		
4	Государственные природные зоологические (охотничьи) заказники регионального значения	Ликвидация	Региональное		<p>Том 2 «Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие»</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта территориально-пространственной организации</p>	Ликвидация государственных природных зоологических (охотничьих) заказников регионального значения	Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 26 июля 2011 г. N 587 «О ликвидации

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
	«Альметьевский» и «Багряжский»				<p>Карта объектов федерального и регионального значения</p> <p>Карта планируемого развития туристско-рекреационной системы</p> <p>Карта внесения изменений</p> <p>Том 3 «Охрана окружающей среды»</p> <p><i>Текстовые материалы:</i></p> <p>Раздел 5. Зоны с особыми условиями использования территории, п. 5.6 «Особо охраняемые природные территории»</p> <p><i>Графические материалы:</i></p> <p>Карта зон с особыми условиями использования территории (существующее положение)</p> <p>Карта зон с особыми условиями использования территории (проектное предложение)</p> <p>Мероприятия по оптимизации экологической ситуации</p> <p>Природно-экологический каркас (существующее положение)</p> <p>Природно-экологический каркас (проектное предложение)</p>	«Альметьевский» и «Багряжский»	государственных природных охотничьих заказников «Азнакаевский», «Альметьевский», «Багряжский», «Бутульминский» и «Шугуровский»
5	ПС «Озеровка» напряжением 110/35/10 кВ	Реконструкция	Региональное	до 2035 года	Том 4 «Инженерно-техническая инфраструктура»	Реконструкция электрической подстанции ПС «Озеровка»	ОАО «Сетевая компания»

№ п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Значение мероприятия	Сроки реализации	Ссылка на раздел	Внесение изменений	Источник мероприятия
					<i>Текстовые материалы:</i> Раздел 7. Электроснабжение, п. 7.2. «Проектное решение» <i>Графические материалы:</i> Карта сетей электроснабжения		
6	Воздушная линия электропередачи напряжением 500 кВ «Зайнск – Бугульма»	Реконструкция	Региональное	до 2035 года	Том 4 «Инженерно-техническая инфраструктура» <i>Текстовые материалы:</i> Раздел 7. Электроснабжение, п. 7.2. «Проектное решение» <i>Графические материалы:</i> Карта сетей электроснабжения	Реконструкция воздушной линии электропередачи напряжением 500 кВ «Зайнск – Бугульма»	ОАО «Сетевая компания»
7	Воздушная линия электропередачи напряжением 35 кВ «Мусабай Завод – Тлянче Тамак»	Новое строительство	Региональное	до 2035 года	Том 4 «Инженерно-техническая инфраструктура» <i>Текстовые материалы:</i> Раздел 7. Электроснабжение, п. 7.2. «Проектное решение» <i>Графические материалы:</i> Карта сетей электроснабжения	Строительство воздушной линии электропередачи напряжением 35 кВ «Мусабай Завод – Тлянче Тамак»	ОАО «Сетевая компания»

Примечание: * в материалах для служебного пользования