РЕШЕНИЕ

Азнакаевского районного Совета Республики Татарстан четвертого созыва

г. Азнакаево

№15-2

от «22» октября 2020 года

О внесении изменений в решение Азнакаевского районного Совета от 20.12.2012 №207-29 «О Схеме территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан» (в редакции решения от 24.05.2013 №243-35)

В соответствии со статьями 9, 20, 21 Градостроительного кодекса Российской Федерации, на основании Заключения Кабинета Министров Республики Татарстан №10-53/9665 от 03.08.2020 года на проект внесения изменений в схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан,

Азнакаевский районный Совет Республики Татарстан решил:

- 1. Внести изменения в решение Азнакаевского районного Совета от 20.12.2012 №207-29 «О Схеме территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан» (в редакции решения от 24.05.2013 №243-35), утвердив схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению №1.
- 2. Опубликовать настоящее решение на официальном сайте Азнакаевского муниципального района в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по веб-адресу: http://aznakaevo.tatar.ru//.
- 3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию Азнакаевского районного Совета по жилищно-коммунальному хозяйству, благоустройству, экологии и земельным вопросам.

Председатель

М.З. Шайдуллин

«Согласовано» Премьер-министр Республики Татарстан

«<u>03</u> » <u>08</u> 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № *10-53/9665*

на проект внесения изменений в схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан (в соответствии с приложениями)

Проект внесения изменений в схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан в составе графических и текстовых материалов разработан в части отображения в материалах по обоснованию проекта объектов энергетики ОАО «Сетевая Компания».

Представленные материалы проекта рассмотрены:

Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам;

Министерством экономики Республики Татарстан;

Министерством земельных и имущественных отношений Республики Татарстан.

На основании заключений указанных органов исполнительной власти по предметам их рассмотрения проект внесения изменений в схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан согласовывается при условии выполнения требований градостроительного, земельного, природоохранного, санитарно-эпидемиологического законодательства, технических регламентов Российской Федерации.

attendreny

Общество с ограниченной ответственностью "Геоконсалтинг"

420043, РТ, г.Казань, ул.Вишневского, 26а, оф.23

ooo.geoconsalting@yandex.ru

Тел./факс:+7(843)238-48-60 ИНН/КПП 1655202063/165501001



Внесение изменений в схему территориального планирования Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан в части отображения объектов энергетики ОАО «Сетевая Компания»

Часть 2. Обоснование Схемы территориального планирования ТОМ 5. Книга 1
Электроснабжение
Текстовые материалы

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ		3
1.1. Современное состояние		3
1.2. Концепция развития системы электроснабжения на 2020-2035	годы	7
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	8	8

1. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

1.1. Современное состояние

Электроснабжение Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан осуществляется от высоковольтных подстанций, расположенных на территории района, см таблицу 1.1.1.

Таблица 1.1.1

таолица 1.1.1					
Диспетчерский номер или название	Местоположение	Напряжение подстанций, кВ	Реестровый номер охранной зоны		
Объекты федерального значения					
ПС-21 Азнакаево	г.Азнакаево	220	16.44.2.295		
	Объекты регионального значения				
ПС-26 Сапеево	Сапеевское сельское поселение	35	16.02.2.5124		
ЭПС-110	пгт.Актюбинский	110	_*		
ПС-62 Зиреклы-Елга	Сапеевское сельское поселение	110	16.02.2.5119		
ПС-27 Тумутук	Тумутукское сельское поселение	35	16.02.2.5121		
ПС-35 Чатры	Алькеевское сельское поселение	35	16.02.2.5115		
ПС-38 Какре-Елга	Какре-Елгинское сельское поселение	35	16.02.2.5123		
ПС-61 Яшлоу	Какре-Елгинское сельское поселение	110	16.02.2.5114		
ПС-65 Фаевка	Чемодуровское сельское поселение	35	16.02.2.5125		
ПС-66 Митрофановка	Масягутовское сельское поселение	110	16.02.2.5126		
ПС-67 Якеево	Мальбагушское сельское поселение	110	16.02.2.5112		
ПС-76 Карамалы	Карамалинское сельское поселение	110	16.02.2.5122		
ПС-78 Урсаево	Урсаевское сельское поселение	35	16.02.2.5118		
ПС-82 Якшибай	Масягутовское сельское поселение	35	16.02.2.5113		
ПС-90 Банки Сухояш	Сухояшевское сельское поселение	110	16.02.2.5120		
ПС-166 Победа	Вахитовское сельское поселение	35	16.02.2.5029		
ПС-174 Чалпы	Чалпинское сельское поселение	35	16.02.2.5117		
ПС Актюба	пгт.Актюбинский	35	16.02.2.5116 / 16.02.2.5023		

ПС №100	пгт.Актюбинский	35	16.02.2.4980	
ПС Павловка	Микулинское	110	16.02.2.5129	
	сельское поселение	110	16.02.2.5129	
ПС Микулино	Микулинское	110	16.02.2.5154	
те микулино	сельское поселение	110	10.02.2.3134	
ПС КНС-99	Микулинское	35	16.02.2.4986	
TIC KITC-33	сельское поселение	33	10.02.2.4700	
ПС №63 "Бирючевка"	Бирючевское	35	16.02,2.5128	
TIC 31203 Bupio lebka	сельское поселение	55	10.02.2.3120	
ПС КНС-40	Бирючевское	35	16.02.2.4992	
	сельское поселение	55		
ПС КНС-44	Бирючевское	35	16.02.2.4989	
	сельское поселение		10.02.2.1909	
ПС №141 КНС-43	Балтачевское	35	16.02.2.4999	
110 3(2111 1010 13	сельское поселение		10.02.2.1999	
ПС "Тимашево"	Чемодуровское	110	_*	
TTC THMUMEBO	сельское поселение	110		
ПС №62 "Бирючевка"	Бирючевское	110	16.02.2.4988	
	сельское поселение	110	10.02.2.7700	
ПС №94	Мальбагушское	35	16.02.2.5009	
11C J 12 J 4	сельское поселение	07.2015 16 252 50 (

^{*} Согласно Федеральному Закону от 13.07.2015 № 252-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О внесении изменений в Земельный Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" части 2 статьи 5 охранные зоны на данные объекты будут установлены не позднее 1 января 2022 года.

Электроснабжение района между подстанциями выполнено ЛЭП ВЛ 35, 110 и 220 кВ (таблица 1.1.2).

Тип опор железобетонные и металлические. Физическое состояние удовлетворительное. Все линии электропередачи взаиморезервируемые.

исключения возможности повреждения линий электропередачи устанавливаются охранные зоны. Размеры охранных зон от линий электропередачи определяются Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (утв. постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. № 160). Охранные зоны линий электропередачи напряжением 35, 110 и 220 кВ, проходящих по территории района, составляют 15, 20 и 25 м. по обе стороны проводов соответственно. Охранные электроподстанций 30НЫ напряжением 35 и 110 кВ, расположенных на территории района, составляют 15 и 20 м. соответственно. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства ОАО «Сетевая Компания» не отображаются на картах в связи с невозможностью корректного отображения в масштабе 1:50 000.

В случае проведения работ по реконструкции или капитальному ремонту ВЛ 35 кВ и выше, попадающих в санитарно-защитную зону сибиреязвенных скотомогильников, необходимо согласовать данные работы с Роспотребнадзором по Республике Татарстан и соблюдать требования «Памятки о проведении земельных работ в санитарно-защитной зоне сибиреязвенных захоронений».

Приложение 1 Перечень, ВЛ, КЛ 35 кВ и выше по территории Азнакаевского муниципального района

Таблица 1.1.2

				1 a0
No	Наименование ВЛ	Реестровый номер	Напряжение (кВ)	Длина по трассе
п/п		охранной зоны		(км)
	Объекты регионального значения			
1	ВЛ 110 кВ Азнакаево - Митрофановка 1,2	16.00.2.2798	110	25,03
2	ВЛ 110 кВ Азнакаево - Митрофановка 1,2	16.00.2.2803	110	0,01
3	ВЛ 110 кВ Азнакаево - Банки Сухояш	16.00.2.2800	110	17,31
4	ВЛ 110 кВ Азнакаево - Якеево	16.00.2.2801	110	23,02
5	ВЛ 110 кВ Азнакаево - Сулеево 1,2	16.00.2.2797	110	37,65
6	ВЛ 110 кВ Исмагилово - Якеево	16.00.2.2578/16.02.2.3932	110	16,48
7	ВЛ-35 кВ Азнакаево - Какры-Елга	16.00.2.2812	35	14,90
8	ВЛ-35 кВ Азнакаево - КНС-54	16.00.2.2795	35	7,20
9	ВЛ-35 кВ Азнакаево - Сапеево	16.00.2.2796	35	12,00
10	ВЛ-35 кВ Азнакаево - Тимашево	16.00.2.2811	35	12,00
11	ВЛ-35 кВ Азнакаево - УКПН-12	16.00.2.2810	35	0,90
12	ВЛ-35 кВ Банки Сухояш - Сапеево	16.02.2.3927	35	7,00
13	ВЛ-35 кВ Банки Сухояш - Тумутук - 1	16.02.2.3926	35	11,60
14	ВЛ-35 кВ Банки Сухояш - Тумутук - 2	16.02.2.3925	35	11,60
15	ВЛ-35 кВ Какры-Елга - КНС-111	16.02.2.3966/16.02.2.3938	35	5,80
16	ВЛ-35 кВ Карамалы - ДНС-3	16.02.2.3963	35	1,70
17	ВЛ-35 кВ КНС-115 - КНС-68	16.07.2.7472	35	0,20
18	ВЛ-35 кВ КНС-3 - КНС-2	16.07.2.7466/16.00.2.2793	35	7,60
19	ВЛ-35 кВ КНС-4* - КНС-5.	16.07.2.7493	35	5,60
20	ВЛ-35 кВ КНС-56 - КНС-61.	16.02.2.3948/16.07.2.7463	35	4,10
21	ВЛ-35 кВ КНС-61 КНС-11	16.07.2.7463/16.07.2.7464	35	4,90
22	ВЛ-35 кВ КНС-63 КНС-57	16.02.2.3964	35	4,30
23	ВЛ-35 кВ КНС-64 - КНС-65	16.02.2.3924	35	3,94
24	ВЛ-35 кВ Митрофановка - Чалпы	16.02.2.3935	35	15,10
25	ВЛ-35 кВ Митрофановка - Чалпы 2	16.02.2.3934	35	14,50
26	ВЛ-35 кВ Отпайка на Джалиль от ВЛ Сулеево - Якшибай	16.36.2.3002	35	-
27	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-2 от ВЛ Якеево - КНС- 111	16.02.2.3930	35	2,50
28	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-25 от ВЛ Какры-Елга -	16.02.2.3938	35	0,30

	KHC-111			
29	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-27 от ВЛ Якшибай - КНС-109.	- *	35	(C = 0
30	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-48 от ВЛ Азнакаево - Какры-Елга	16.02.2.3916	35	2,30
31	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-51 от ВЛ Митрофановка - Чалпы 2	16.02.2.3935	35	0,05
32	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-52 от ВЛ Митрофановка - Чалпы	16.02.2.3936	35	2,00
33	ВЛ-35 кВ Отпайка на КНС-62. от ВЛ Якеево - КНС-55	16.02.2.3928	35	1,60
34	ВЛ-35 кВ Отпайка на Победа от ВЛ Банки Сухояш - Сапеево	16.02.2.3956	35	14,30
35	ВЛ-35 кВ Отпайка на Разгрузочная* от ВЛ Якшибай - КНС-109.	16.07.2.7367	35	0,30
36	ВЛ-35 кВ Отпайка на Урсаево от ВЛ Банки Сухояш - Тумутук - 2	16.02.2.3920	35	11,80
37	ВЛ-35 кВ Сулеево - разгруз. скв.5229	16.07.2.7469/16.36.2.3009	35	11,30
38	ВЛ-35 кВ Сулеево - Якшибай	16.00.2.2581/16.36.2.3006 /16.00.2.2792	35	17,10
39	ВЛ-35 кВ Тимашево - Фаевка	16.00.2.2811	35	2,10
40	ВЛ-35 кВ Чалпы - Урсаево	16.00.2.2791/16.29.2.391	35	13,30
41	ВЛ-35 кВ Чишма - КНС-72	16.02.2.3937/16.36.2.2996	35	4,80
42	ВЛ-35 кВ Якеево - КНС-111	16.02.2.3919	35	7,10
43	ВЛ-35 кВ Якеево - КНС-55	16.02.2.3929	35	5,50
44	ВЛ-35 кВ Якеево - Чатры	16.02.2.3923	35	3,50
45	ВЛ-35 кВ Якеево - Чатры 2	16.02.2.3922	35	3,30
46	ВЛ-35 кВ Якшибай - КНС-109.	16.02.2.3962/16.07.2.7458	35	9,60
47	ВЛ-35 кВ Якшибай - КНС-110	16.02.2.3918	35	3,20
48	ВЛ-35 кВ Якшибай - КНС-65	16.02.2.3961	35	8,60
49	ВЛ-35 кВ Митрофановка - Чалпы	16.02.2.3933	35	7,95
50	ВЛ-35 кВ 35 - 224 Чатры (35-44)	16.20.2.1186/16.02.2.3939	35	5,37

^{*} Согласно Федеральному Закону от 13.07.2015 № 252-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О внесении изменений в Земельный Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" части 2 статьи 5 охранные зоны на данные объекты будут установлены не позднее 1 января 2022 года.

1.2. Концепция развития системы электроснабжения на 2020-2035 годы

Для обеспечения электроэнергией новых застраиваемых территорий, а также повышения энергонадежности Азнакаевского района предусматривается:

На расчетный срок (до 2035 г.)

1. Согласно предложениям по развитию ОАО «Сетевая компания» на период с 2016-2035 г. предлагается:

Реконструкция объекта регионального значения ПС 110 кВ Карамалы; Реконструкция объекта федерального значения ПС 220 кВ Азнакаево; Реконструкция объекта регионального значения ВЛ 110 кВ Азнакаево – Якеево;

Реконструкция объекта регионального значения ВЛ 110 кВ Исмагилово - Якеево.

Согласно пункту 6 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка документа территориального планирования выполнена с учетом положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования Республики Татарстан.

Сети и основные сооружения системы электроснабжения показаны на схеме электроснабжения (в части отображения объектов электросетевого хозяйства ОАО «Сетевая Компания» напряжением 35 кВ и выше) М 1:50 000.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Памятка о проведении земляных работ в сапитарно-защитных зонах сибиреязвенных захоронений.

Сибирская язва - особо-опасное инфекционное заболевание животных и человека, возбудитель которого может существовать в бациллярной, вегетативной и споровой формах. Резсрвуаром споровых форм возбудителя служит почва и другие объекты окружающей среды, а почвенными очагами считаются сибиреязвенные захоронения.

Передача возбудителя может происходить через контаминировапную почву при несоблюдении правил безопасности.

В соответствии с требованиями СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы» проведение агромелиоративных, строительных и других работ, связанных с выемкой и перемещением грунта на территории санитарно-защитных зон сибиреязвенных скотомогильников, проводится после согласования с органами, уполномоченными осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

Согласование проведения агромелиоративных, строительных и других работ, связанных с выемкой и перемещением грунта на территории санитарпо-защитных зон сибиреязвенных скотомогильников, выдается Управлением
Роснотребнадзора но Республике Татарстан после представления сведений,
документально подтверждающих соблюдение нижеперечисленных требований.

При проведении агромелиоративных, строительных и других работ, связанных с выемкой и перемещением грунта на территории санитарно-защитных зон сибиреязвенных скотомогильников необходимо соблюдение следующих требований:

- 1. иммунизация рабочих 2х кратно против сибирской язвы с интервалом 20-30 суток (живая вакцина) до начала работ или однократно комбинированной вакциной за 7 дней до начала работ. В дальнейшем ревакцинации проводят ежегодно.
- 2. проведение инструктажа рабочих (под роспись) о мерах личной профилактики при проведении земляных работ.
 - 3. механизация всех проводимых работы.
- 4. обеспечение лиц, привлекаемых к работам, защитной одеждой (резиновые сапоги, резиновые рукавицы, комбинезон, респиратор) и наличие ее запаса.
- 5. ежедневное проведение обеззараживания по окончании работ защитной одежды. Обеззараживание проводится на месте проведения работ химическими дезинфицирующими средствами на основе спороцидно действующих веществ в соответствии с инструкцией к их применению («Ди-хлор-экстра», «Астера», «Монитор Окси»).
- 5. рабочие, у которых на руках, лице и других открытых участках тела имеются царапины, ссадины, ранения и другие повреждения кожи к проведению земляных работ не допускаются.
- 6. рабочие инструменты, машины, экскаваторы не выводятся за пределы проведения работ на территории санитарно-защитной зоны сибиреязвенного скотомогильника и не используются для других целей до окончания работ, а после окончания всех работ обрабатываются химическими дезинфицирующими средствами на

основе спороцидно действующих веществ в соответствии с инструкцией к их применению («Ди-хлор-экстра», «Астера», «Монитор Окси»).

Кроме того, в случае нахождения сибиреязвенного скотомогильника в природных очагах клещевого энцефалита (30 территорий республики) и туляремии (19 районов республики) в соответствии с приказом Минздрава РФ от 21 марта 2014г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показапиям» необходимо проведение иммунизация рабочих против клещевого энцефалита (за 14 дней до начала работ) и/или туляремии (за 20-30 дней до начала работ).

Для сведения:

эндемичные но клещевому энцефалиту территории: Агрызский, Азнакаевский, Аксубаевский, Актанышский, Алькеевский, Алексеевский, Альметьевский, Бавлинский, Бугульминский, Верхнеуслонский. Высокогорский. Елабужский, Заинский, Лаишевский, Лениногоский, Менделеевский, Мензелинский, Муслюмовский, Нижнекамский, Новошешминский, Нурлатский, Сабинский, Спасский, Тукаевский, Тюлячинский, Чистопольский, Черемшанский, Ютазинский районы, г.Набережные Челны, г.Казань.

энзоотичные по туляремии территории: Высокогорский, Зеленодольский, Лаишевский, Пестречинский, Рыбно-Слободский, Тетюшский, Агрызский, Актанышский, Алексеевский, Елабужский, Мамадышский, Менделеевский, Мензелинский, Нижнекамский, Спасский, Тукаевский, Чистопольский, Альметьевский, Верхнеуслонский районы.

Приложение № 2 к решению Азнакаевского районного Совета Республики Татарстан от «22» октября 2020 №15-2

