ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

ТӨЗЕЛЕШ, АРХИТЕКТУРА

ҺӘМ ТОРАК-КОММУНАЛЬ

ХУҖАЛЫГЫ МИНИСТРЛЫГы

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИКАЗ Б О Е Р Ы К

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории по объекту «Реконструкция системы нефтесбора Чеканского нефтяного месторождения АО «Геология» |  |

В целях обеспечения устойчивого развития территории, в соответствии со статьями 42, 43, 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Республики Татарстан от 23 декабря 2023 года № 131-ЗРТ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Татарстан и органами государственной власти Республики Татарстан в области градостроительной деятельности», приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан от 18.07.2024 № 226/о «О подготовке проекта планировки территории», учитывая протоколы публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний от 25.02.2025, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые проект планировки территории и проект межевания территории по объекту «Реконструкция системы нефтесбора Чеканского нефтяного месторождения АО «Геология».

2. Отделу развития Альметьевской агломерации управления развития агломераций департамента развития территорий (О.М.Менгазитдиновой) обеспечить:

направление настоящего приказа Руководителю Исполнительного комитета Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Сарлинского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Верхнестярлинского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Вахитовского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Урманаевского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Асеевского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Карамалинского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Уразаевского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Тойкинского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан, Главе Агерзинского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан в срок не позднее семи календарных дней с даты вступления его в силу;

размещение настоящего приказа на официальном сайте Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок не позднее семи календарных дней с даты вступления его в силу;

размещение настоящего приказа в государственной информационной системе Республики Татарстан «Информационное обеспечение градостроительной деятельности Республики Татарстан» в течение 10 рабочих дней с даты его издания.

3. Юридическому отделу (Р.И.Кузьмину) обеспечить направление настоящего приказа на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Татарстан.

4. Установить, что настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления развития агломераций департамента развития территорий С.А.Рыбакова.

Заместитель министра В.Н.Кудряшев

Утвержден

приказом Министерства

строительства, архитектуры и жилищно-коммунального

хозяйства Республики Татарстан

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_

Проект планировки территории по объекту «Реконструкция системы нефтесбора Чеканского нефтяного месторождения

АО «Геология»

Утвержден

приказом Министерства

строительства, архитектуры и жилищно-коммунального

хозяйства Республики Татарстан

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_

Проект межевания территории по объекту «Реконструкция системы нефтесбора Чеканского нефтяного месторождения

АО «Геология»