



Рис. 146. Карта схема расположения муниципального района
Ютазинский район Республики Татарстан

0 25 50 км
Масштаб 1 : 2 500 000

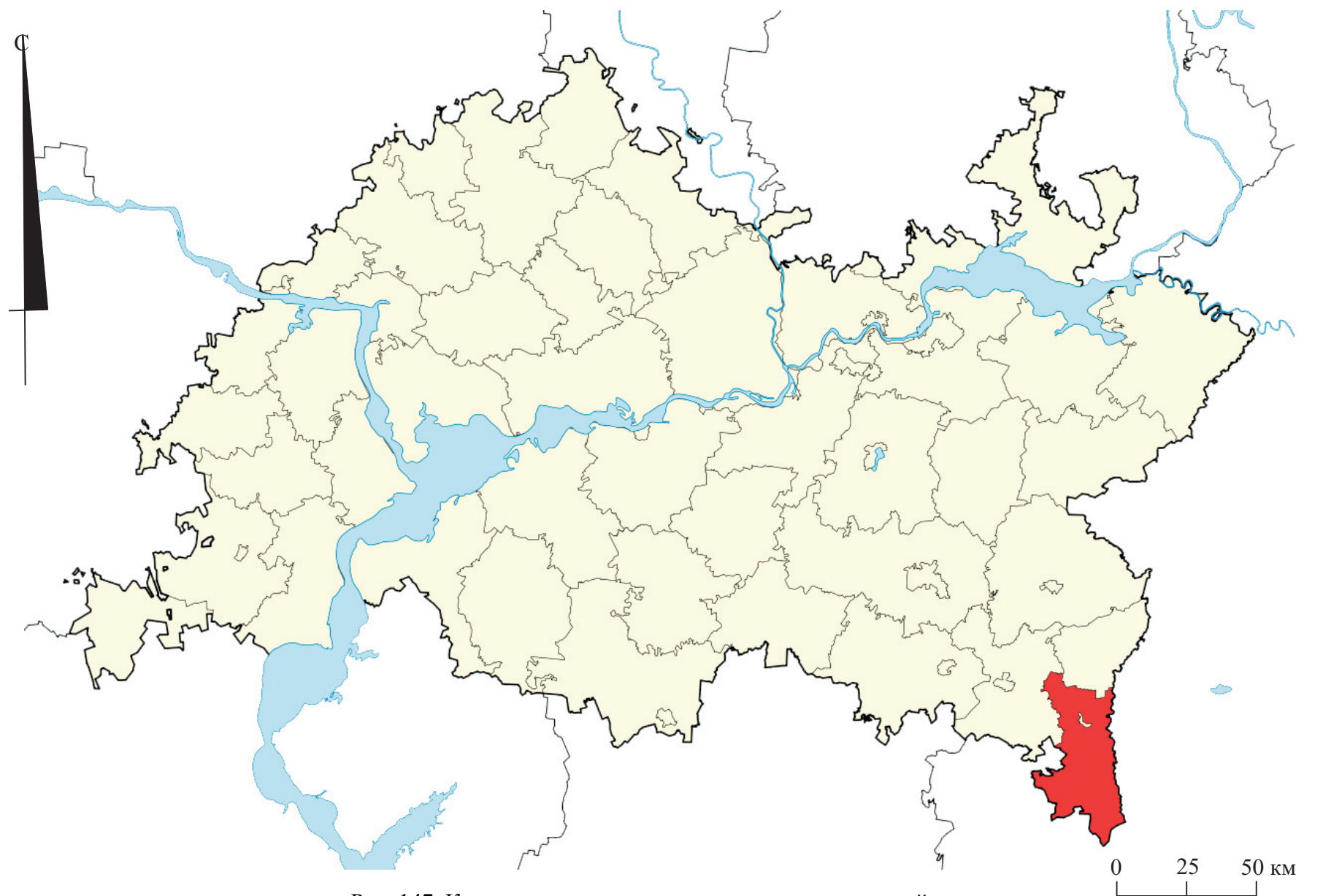


Рис. 147. Карта схема расположения муниципального района
Бавлинский район Республики Татарстан

0 25 50 км
Масштаб 1 : 2 500 000

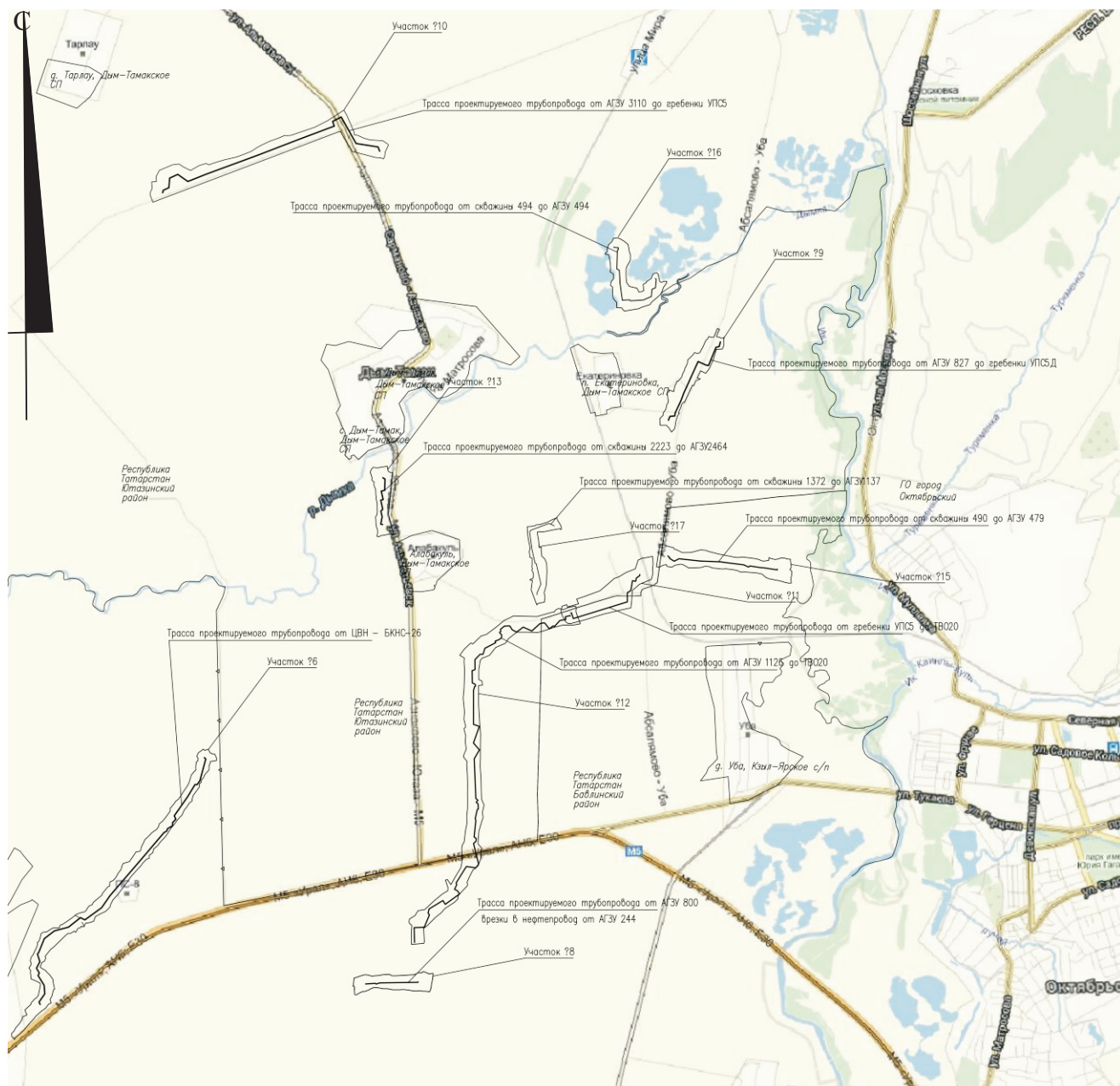


Рис. 148. Республика Татарстан, МР Ютазинский и Бавлинский районы. Территория отводимая под строительство проектируемого объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Карта-схема предоставленная заказчиком



Рис. 149. Республика Татарстан, МР Ютазинский и Бавлинский районы. Территория отводимая под строительство проектируемого объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г."



Проект 114760П. Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г. Объект №13. Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д

Рис. 150. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №13 "Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 153. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №13 "Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера



Рис. 154. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №13 "Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера-северо-востока



Рис. 157. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №13 "Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера-северо-востока



Рис. 158. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №13 "Трубопровод от АГЗУ 827 до гребенки УПС5 Д". Конечная точка маршрута археологического обследования. Вид с севера-северо-востока



Проект 114760П. Реконструкция промышленных
трубопроводов Туймазинского нефтяного
месторождения. 2016 г. Объект №14. Трубопровод
от скважины 490 до АГЗУ 479

Рис. 159. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта:
Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.".
Участок проектируемого строительства объекта №14 "Трубопровод от скважины 490 до АГЗУ 479".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 162. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №14 "Трубопровод от скважины 490 до АГЗУ 479". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада



Рис. 163. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №14 "Трубопровод от скважины 490 до АГЗУ 479". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада



Рис. 169. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта:
Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г."
Участок проектируемого строительства объекта №15 "Трубопровод от АГЗУ 800 до врезки в нефтепровод от АГЗУ 244".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 170. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №15 "Трубопровод от АГЗУ 800 до врезки в нефтепровод от АГЗУ 244".
Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада



Рис. 171. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №15 "Трубопровод от АГЗУ 800 до врезки в нефтепровод от АГЗУ 244".
Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада



Рис. 174. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №15 "Трубопровод от АГЗУ 800 до врезки в нефтепровод от АГЗУ 244". Конечная точка маршрута археологического обследования. Вид с запада



Рис. 175. Республика Татарстан, МР Ютазинский и Бавлинский районы. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №16 "Трубопровод от АГЗУ 1126 до ТВО20".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 190. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №16 "Трубопровод от АГЗУ 1126 до ТВО20". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада-юго-запада



Рис. 191. Республика Татарстан, МР Бавлинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №16 "Трубопровод от АГЗУ 1126 до ТВО20". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с запада-юго-запада



Рис. 207. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 220. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5". Конечная точка маршрута археологического обследования. Вид с севера-северо-запада



Рис. 221. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5". Рекогносцировочный шурф №1. Северная стенка. Уровень материковой глины. Вид с юга



Рис. 222. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5". Рекогносцировочный шурф №1. Восточная стенка. Уровень материковой глины. Вид с запада



Рис. 223. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5". Рекогносцировочный шурф №1. Северная стенка. Уровень материковой глины после снятия контрольного слоя. Вид с юга



Рис. 224. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №17 "Трубопровод от АГЗУ 3110 до гребенки УПС5". Рекогносцировочный шурф №1. Восточная стенка. Уровень материковой глины после снятия контрольного слоя. Вид с запада



Рис. 225. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта:
Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г."
Участок проектируемого строительства объекта №18 "Трубопровод от гребенки УПС5 до ТВО20".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 226. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №18 "Трубопровод от гребенки УПС5 до ТВО20". Начальная точка маршрута археологического обследования. Вид с запада



Рис. 227. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №18 "Трубопровод от гребенки УПС5 до ТВО20". Начальная точка маршрута археологического обследования. Вид с запада



Рис. 230. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №18 "Трубопровод от гребенки УПС5 до ТВО20". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера



Проект 114760П. Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г. Объект №19. Трубопровод от скважины 494 до АГЗУ 494

Рис. 231. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494".

Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 234. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера



Рис. 235. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера



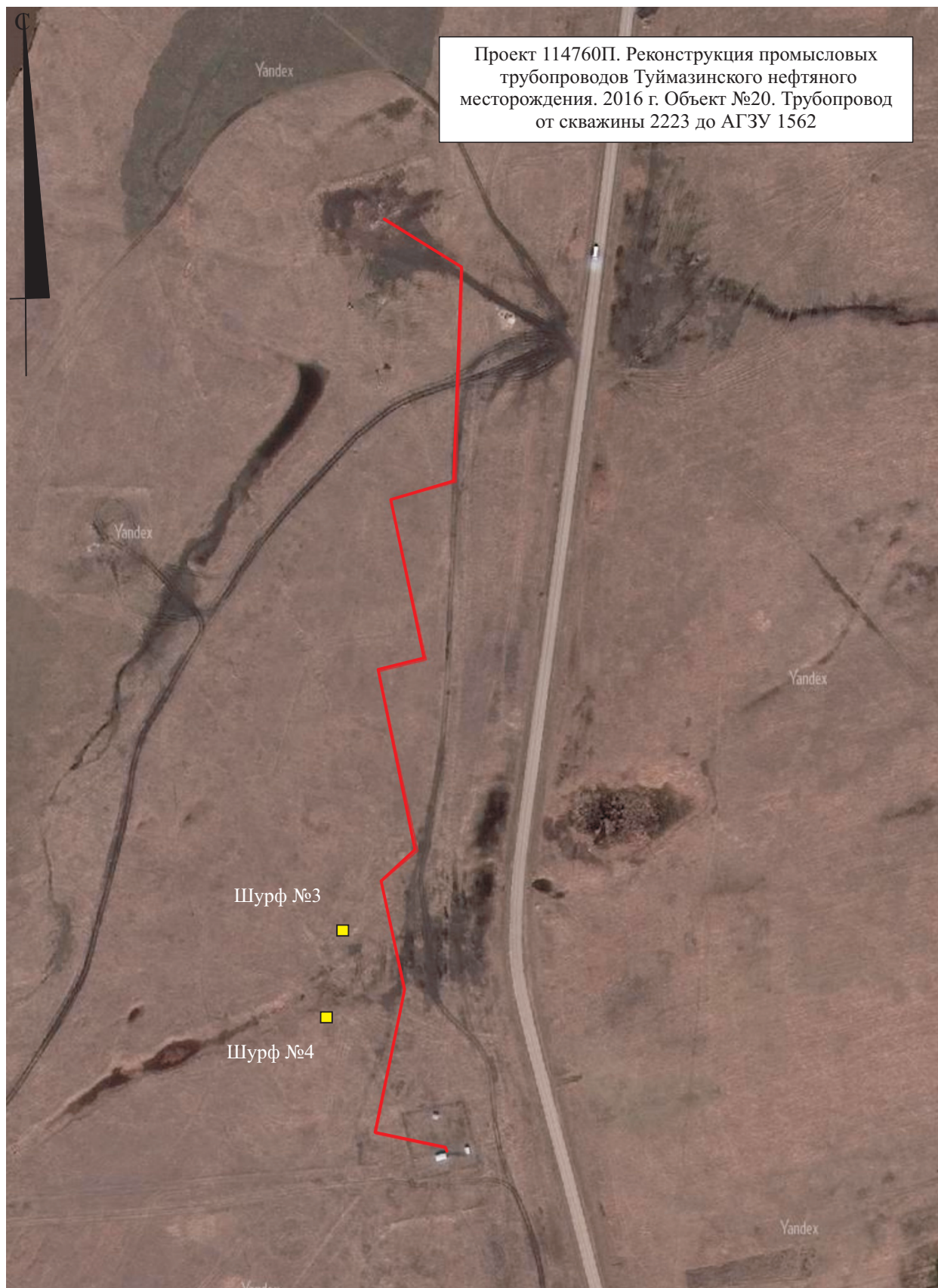
Рис. 242. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494". Конечная точка маршрута археологического обследования. Вид с юга



Рис. 243. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494". Рекогносцировочный шурф №2. Северная стенка. Уровень материковой глины (выход скальной породы). Вид с юга



Рис. 244. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №19 "Трубопровод от скв. 494 до АГЗУ 494". Рекогносцировочный шурф №2. Восточная стенка. Уровень материковой глины (выход скальной породы). Вид с запада



Проект 114760П. Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г. Объект №20. Трубопровод от скважины 2223 до АГЗУ 1562

Рис. 245. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562".
Основа-подложка: ресурс www.flashearth.com



Рис. 250. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Процесс осмотра участка проектируемого строительства. Вид с севера



Рис. 251. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Конечная точка маршрута археологического обследования. Вид с севера



Рис. 256. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Рекогносцировочный шурф №3. Восточная стенка. Уровень материковой глины после снятия контрольного слоя. Вид с запада



Рис. 257. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Рекогносцировочный шурф №4. Северная стенка. Уровень материковой глины. Вид с юга



Рис. 258. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Рекогносцировочный шурф №4. Восточная стенка. Уровень материковой глины. Вид с запада



Рис. 259. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промышленных трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Рекогносцировочный шурф №4. Северная стенка. Уровень материковой глины после снятия контрольного слоя. Вид с юга



Рис. 260. Республика Татарстан, МР Ютазинский район. Территория, отводимая под строительство объекта: Проект №14760 "Реконструкция промысловых трубопроводов Туймазинского нефтяного месторождения. 2016 г.". Участок проектируемого строительства объекта №20 "Трубопровод от скв. 2223 до АГЗУ 1562". Рекогносцировочный шурф №4. Восточная стенка. Уровень материковой глины после снятия контрольного слоя. Вид с запада



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 1216

Настоящий открытый лист выдан:

Гиззатову Диму Замировичу

паспорт 8008 № 751737

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в Республике Башкортостан на объектах, проектируемых ОАО «Башнефть», на территории Абдуловского месторождения в Ермекеевском, Туймазинском районах, Авадейского месторождения в Туймазинском районе, Алкинского месторождения в Чишминском районе, Андреевского, Гремяченского, Илишевского, Карташевского, Любленского, Манчаровского, Петропавловского, Сухоязского месторождений в Илишевском районе, Ардатовского, Матевтамакского месторождений в Туймазинском районе, Арланского месторождения в Дюртюлинском, Илишевском, Калтасинском, Краснокамском районах, Байсаровского, Воядинского, Четырманского месторождений в Янаульском районе, Белебеевского, Елизаветовского, Илькинского месторождений, Туркеевского участка недр в Белебеевском районе, Бузовьязовского месторождения в Кармаскалинском районе, Бураевского месторождения в Бураевском районе, Введенковского, Волостновского, Старо-Казанковского, Тереклинского месторождений в Мелеузовском районе, Гордеевского, Давлекановского, Искандеровского месторождений в Давлекановском районе, Загорского месторождения в Иглинском районе, Згурицкого, Знаменского, Казачковского, Троицкого месторождений в Ермекеевском районе, Ильинского месторождения в Нуримановском районе, Калаевского месторождения, месторождения им.В.С.Афанасьева в Бакалинском районе, Каменского месторождения в Альшеевском районе, Карача-Елпинского, Кушнаренковского месторождений в Кушнаренковском районе, Кузбаевского, Надеждинского, Орьбашевского месторождений в Калтасинском районе, Кушкульского месторождения в Караидельском районе, Манчаровского, Тузлукушевского, Чекмагушевского месторождений в Чекмагушевском районе, Метелинского месторождения в Дуванском районе, Муралталовского, Озеркинского месторождений в Куюргазинском районе, Мустафинского месторождения в Шаранском районе, Николо-Березовской площади Арланского месторождения, Саузбашевского месторождения в Краснокамском районе, Новоузыбашевского месторождения в Чишминском, Благоварском районах, Сергеевского, Трошкинского месторождений в Благовещенском, Уфимском районах, Саитовского месторождения в Дюртюлинском районе, Саннинского месторождения в Благоварском районе, Стахановского месторождения в Туймазинском, Ермекеевском районах, Табынского месторождения в Гафурийском районе, Татышлинского, Югомашевского, Яндовского месторождений в Татышлинском районе, Тышлы-Кульского месторождения в Буздякском районе, Туймазинского месторождения в г.Октябрьский, Туймазинском районе, Уразметовского, Янгурчинского месторождений в Стерлитамакском районе, Уршакского месторождения в Аургазинском районе, Шкаповского месторождения в Бижбулякском, Мелеузовском

006874

районах; строительства автодороги на скважину 201СТУ Степановского месторождения в Балтачевском районе, водовода от водозабора «Зирчок» до базы ЦДНГ №3 в Янаульском районе, водозаборных сооружений для п. Субханкулово в Туймазинском районе, нефтегазосборного трубопровода «Точка врезки с АГЗУ 905, 901, 925 Спасского нефтяного месторождения – УПС «Чермасан» в Бирском районе; обустройства поисково-разведочных скважин Вениаминовского участка недр в Краснокамском районе, реконструкции ДНС «Калаево» в Бакалинском районе, нефтепровода сборного АГЗУ 54 – УПС-41 «Черниговка» на участке ПК160+98 – ПК200+98 Черниговского нефтяного месторождения в Альшеевском районе, нефтепровода сборного АГЗУ 87 – ДНС «Давлеканово» в Давлекановском районе; строительства газопроводов «НСП Кереметово – НСП Шушнур» в Краснокамском районе, БКЭС «Ильино» – БКЭС «Искра», НСП «Алаторка» – БКЭС «Ильино» в Уфимском районе, СУН-201 – УПС-16 – НСП «Красный Холм» в Калтасинском районе, нефтепровода от скважины 74ИСМ до точки врезки в нефтепровод от скважины 35ИСМ с ликвидацией ПНН в Еремеевском районе, строительства УПСВ-К «Афанасьево» в Бакалинском районе.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Гиззатов Дим Замирович

(Ф.И.О.)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передовое право на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 31 июля 2015 г. по 30 ноября 2015 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 31 июля 2015 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 31 июля 2015 г.

(подпись)

(подпись)



В.В.Аристархов

(Ф.И.О.)

М.П.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 1528

Настоящий открытый лист выдан:

Шутелевой Ие Александровне

паспорт 8013 № 754081

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в Республике Башкортостан в зоне реконструкции промышленных трубопроводов Раевского
нефтяного месторождения в Альшеевском районе, Уриакского нефтяного
месторождения в Аургазинском районе, Южно-Введенского нефтяного месторождения
в Мелеузовском районе, Знаменского, Опаловского нефтяных месторождений в
Бижбулякском районе, Югомашевского нефтяного месторождения в Татышлинском
районе, Ракитовского нефтяного месторождения в Кармаскалинском районе,
Солонцовского нефтяного месторождения в Буздякском, Давлекановском районах,
Туймазинского, Троицкого, Абдулловского, Серафимовского, Михайловского нефтяных
месторождений в г.Октябрьский, Туймазинском, Ермекеевском районах Республики
Башкортостан, Бавлинском, Ютазинском районах Республики Татарстан.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Шутелева Ия Александровна

(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в
целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования
мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному
открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 14 сентября 2015 г. по 30 ноября 2015 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 14 сентября 2015 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

(подпись)



В.В.Аристархов

(Ф.И.О.)

Дата 14 сентября 2015 г.

М.П.

007170