



Карар

Решение

№ 6-39

от « 30 » июня 2020 г.

О Генеральном плане
Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района
Республики Татарстан

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом муниципального образования Ишкеевского сельского поселения Мамадышский муниципальный район Республики Татарстан, с учетом заключения на проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района согласованным Премьер – министром Республики Татарстан А.В. Песошиным от 28.12.2019г., Совет Мамадышского муниципального района РЕШИЛ:

1. Утвердить Генеральный план Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района согласно приложениям к настоящему Решению.

2. Разместить Генеральный план Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района на официальном сайте Мамадышского муниципального района Республики Татарстан в сети интернет (<http://mamadysh.tatarstan.ru>).

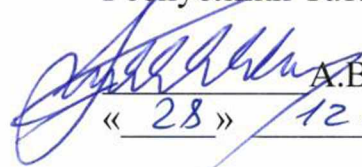
3. Обнародовать настоящее решение путем размещения на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан (<http://pravo.tatarstan.ru>), а также на портале муниципальных образований Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети Интернет Мамадышского муниципального района по веб адресу: <http://mamadysh.tatarstan.ru>.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Совета района по местному самоуправлению, аграрной политике, землепользованию и экологии.

Глава района,
председатель Совета
муниципального района

А.П.Иванов

«Согласовано»
Премьер-министр
Республики Татарстан


А.В.Песошин
« 28 » / 12 . 2019

ЗАКЛЮЧЕНИЕ №10-53/16411

на проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения
Мамадышского муниципального района Республики Татарстан
(в соответствии с приложениями)

Проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района в составе графических и текстовых материалов разработан согласно требованиям Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Представленные материалы проекта рассмотрены:

Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;

Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам;

Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

Министерством земельных и имущественных отношений Республики Татарстан;

Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

Министерством экономики Республики Татарстан.

На основании заключений согласующих органов исполнительной власти по предметам их рассмотрения проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района Республики Татарстан **согласовывается** по предмету ведения Республики Татарстан, определенному частью 2 статьи 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в части соблюдения интересов Республики Татарстан при включении в границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования, земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения или исключения из границ этих населенных пунктов земельных участков, которые планируется отнести к категории земель сельскохозяйственного назначения, при возможном негативном воздействии планируемых для размещения объектов местного значения на особо охраняемые природные территории регионального значения, при планируемом в соответствии со схемой территориального планирования Республики Татарстан размещении объектов регионального значения.



**Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан
Головная территориальная проектно-изыскательская,
научно-производственная фирма
ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МАМАДЫШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

**Положение о территориальном планировании
Пояснительная записка**

Казань 2017

ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ		том проекта и основной комплект чертежей			примечание
наименование	обозначение	наименование	обозначение основного комплекта	архивн. номер тома	
Генеральный план		ЧАСТЬ I. Утверждаемые материалы			
Ишкеевского		Том 1			
сельского поселения		Положение о территориальном планировании			
Мамадышского		(текстовые материалы)	7996-ПЗ,ГМ		
муниципального района Республики		Графические материалы			
Татарстан					
		ЧАСТЬ II. Материалы по обоснованию проекта генерального плана			
		Том 2			
		Разделы:			
		Архитектурно-планировочный			
		Социально-экономический			
		Инженерная инфраструктура			
		Инженерная подготовка территории			
		ПМ ГО ЧС			
		Пояснительная записка	7996-ПЗ,ГМ		
		Графические материалы			
		Том 3			
		Раздел:			
		Охрана окружающей среды			
		Пояснительная записка	7996-ПЗ,ГМ. 00С		
		Графические материалы			

ВЗАМ. ИНВ. №

ПОДПИСЬ И ДАТА

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

7996-СТ

ИНВ. № ПОДЛ.	ГАП		ЩЕРБАКОВА М.А.			Генеральный план Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района Республики Татарстан			СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
									ГП		
						СОСТАВ ПРОЕКТА			ГУП "ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ"		

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	4
ВВЕДЕНИЕ.....	5
1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЙ	7
1.1. ОБЩИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ.....	7
1.2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	7
1.3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	7
1.4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА	10
1.5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	13
1.5.1 Мероприятия по развитию жилищной инфраструктуры	13
1.5.2 Развитие системы обслуживания населения.....	13
1.5.3. Развитие объектов коммунального обслуживания (кладбищ).....	17
1.6. РАЗВИТИЕ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ. ОРГАНИЗАЦИЯ МЕСТ ОТДЫХА МЕСТНОГО НАСЕЛЕНИЯ	19
1.7. РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНО-КОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ.....	21
1.8. МЕРОПРИЯТИЯ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ.....	24
1.9. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОПТИМИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ.....	24
1.10.МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	26
1.11.МЕРОПРИЯТИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ.....	31
1.12.Перечень мероприятий по ГО, мероприятий по предупреждению ЧС ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА	32

ВВЕДЕНИЕ

Проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района Республики Татарстан разработан ГУП «Татинвестгражданпроект» на основании задания на проектирование.

Заказчиком на разработку генерального плана является ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление РТ».

Генеральный план Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района – документ территориального планирования, определяющий градостроительную стратегию, условия формирования среды жизнедеятельности, направления и границы развития территорий поселения, установление и изменение границ населенных пунктов в составе поселения, функциональное зонирование территорий, развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, градостроительные требования к сохранению объектов историко-культурного наследия и особо охраняемых природных территорий, экологическому и санитарному благополучию.

Генеральный план разработан на следующие временные сроки его реализации:

Первая очередь, на которую определены первоочередные мероприятия по реализации генерального плана – до 2020 года.

Расчетный срок, на который запланированы все основные проектные решения генерального плана – до 2035 года.

В соответствии со статьей 23 градостроительного кодекса Российской Федерации проект генерального плана Ишкеевского сельского поселения включает в себя:

Часть 1 в составе текстовых и графических материалов:

Текстовые материалы - **Положение о территориальном планировании**, которое включает в себя цели и задачи территориального планирования, перечень мероприятий по территориальному планированию и последовательность их выполнения по этапам реализации генерального плана.

Графические материалы содержат карты (схемы) территориального планирования.

Часть 2 Материалы по обоснованию проекта, которые разрабатываются в целях обоснования и пояснения предложений территориального планирования, для согласования и обеспечения процесса утверждения генерального плана сельского поселения, выполненные в составе текстовых и графических материалов.

Текстовые материалы включают в себя анализ состояния территории поселения, проблем и направлений ее комплексного развития, обоснование территориального и пространственно-планировочного развития, перечень мероприятий по территориальному планированию, этапы их реализации, перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Графические материалы содержат схемы по обоснованию проекта генерального плана поселения.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (ФЗ-190), Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ФЗ-131) утверждению подлежат мероприятия местного значения поселения.

При разработке проекта генерального плана Ишкеевского сельского поселения Мамадышского муниципального района были использованы материалы:

- Схемы территориального планирования Республики Татарстан (внесение изменений), утвержденной Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.08.2017 г. №577;

- Схемы территориального планирования Мамадышского муниципального района Республики Татарстан, утвержденной Советом Мамадышского муниципального района Республики Татарстан от 22.04.2013г. №8-21;

- официальные данные, предоставленные администрацией Мамадышского муниципального района и Ишкеевского сельского поселения, входящего в его состав.

1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЙ

1.1. Общие организационные мероприятия

При определении направления развития Ишкеевского сельского поселения были учтены программы социально-экономического развития Республики Татарстан, Мамадышского муниципального района, региональные и федеральные отраслевые программы.

Законом Республики Татарстан от 17 июня 2015г. №40-ЗРТ была утверждена «Стратегия социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года».

В рамках утвержденной Стратегии Мамадышский муниципальный район, входящий в состав Казанской агломерации, является территорией реализации следующих программ и проектов: Экозона «Волжско-Камский поток», «Чистый путь», «Строительство стратегических мостов Республики Татарстан», «Управление отходами в Казанской экономической зоне».

1.2. Мероприятия по развитию промышленного производства

Генеральным планом не предусмотрено мероприятий по развитию промышленного производства в Ишкеевском сельском поселении.

1.3. Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса

Мероприятиями генерального плана на первую очередь в Ишкеевском сельском поселении предусмотрено:

– рекультивация части территории недействующих объектов агропромышленного комплекса (ферма КРС, два зернотока, машинно-тракторный парк, мельница), расположенных возле с.Ишкеево с последующей организацией озеленения специального назначения и организацией перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения;

– закрытие летнего лагеря для скота, расположенного в северо-западной части поселения с последующей организацией озеленения специального назначения;

– организация перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения на территории недействующей овцефермы, расположенной возле с.Васильево;

– рекультивация части территории недействующих объектов агропромышленного комплекса (ферма КРС, зерноток), расположенных возле с.Васильево с последующей организацией озеленения специального назначения и организацией перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения.

Таблица 1.3.1

Перечень мероприятий по развитию агропромышленного комплекса в Ишкеевском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник по мероприятию
					Существующая	Дополнительная	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)</i>									
1	Возле с.Ишкеево	Недействующие объекты АПК: ферма КРС, два зернотока, машинно-тракторный парк, мельница	Рекультивация территории, организация перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	га	28,0	18,3	+		Генеральный план Ишкеевского СП
2	В северо-западной части поселения	Летний лагерь для скота	Закрытие, рекультивация территории с организацией озеленения специального назначения	га	0,7	-	+		Генеральный план Ишкеевского СП
3	Возле с.Васильево	Недействующая овцеферма	Организация перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	га	1,2	-	+		Генеральный план Ишкеевского СП

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник по мероприятию
					Существующая	Дополнительная	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
4	Возле с.Васильево	Недействующие объекты АПК: ферма КРС, зерноток	Рекультивация территории, организация перспективных площадок для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	га	8,6	2,3	+		Генеральный план Ишкеевского СП

1.4. Мероприятия по развитию лесного комплекса

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения», Схемой территориального планирования Республики Татарстан на территории Ишкеевского сельского поселения предусматривается строительство участка высокоскоростной железнодорожной магистрали ВСМ «Казань - Екатеринбург».

Строительство некоторых участков данной железной дороги предлагается на землях лесного фонда. Однако следует отметить, что ввиду отсутствия точных координат для резервирования территорий под строительство дороги, трассировка прохождения была принята ориентировочно и будет уточнена только тогда, когда будет разработан проект строительства железной дороги (проект планировки и межевания линейного объекта с выбором трассы дороги и т.д.). Согласно ст.26 п.1 Градостроительного кодекса РФ «Реализация документов территориального планирования осуществляется путем создания объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения на основании документации по планировке территории».

В связи с вышесказанным, в генеральном плане рассчитана ориентировочная площадь земель лесного фонда (ГКУ «Мамадышское лесничество» Кумазанского участкового лесничества), необходимая для прокладки участков железной дороги, которая составит 0,9 га на период с 2021 до 2035 гг.

Участок железной дороги ВСМ «Казань - Екатеринбург» проходит по землям лесного фонда, относящимся к защитным лесам с категорией ценных лесов – леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах, что не противоречит регламенту использования лесов, определенным Лесным кодексом Российской Федерации.

Также из-за планируемого сокращения площади лесного фонда в процессе строительства железной дороги необходимо предусмотреть лесные участки, компенсирующие исключаемые площади лесных участков для посадки на них защитных лесных насаждений. Данные участки леса можно создавать искусственным путем на землях, непригодных для сельского хозяйства, при этом площадь данных участков должна быть не меньше площади исключаемых лесных участков и располагаться на территории того же лесничества, либо на территории ближайших лесничеств.

С целью уменьшения потерь от вырубке лесов при прокладке железной дороги можно предложить использовать лесные земли, не покрытые растительностью (вырубке, гари, участки, редины, прогалины и другие), не используемые земли и выделения взамен для восстановления растительности малопродуктивных, заброшенных участков сельскохозяйственных земель. Плодородный слой почвы, который снимается под прокладку дороги и ее

сооружений, следует использовать для объектов предприятий лесного хозяйства.

Таблица 1.4.1

Перечень мероприятий, затрагивающих лесной комплекс в Ишкеевском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник по мероприятию
					Существующая	Дополнительная/ Новая	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</i>									
1	Ишкеевское СП, северо-западная часть поселения	ГКУ «Мамадышское лесничество»	Изъятие земель лесного фонда под строительство участка высокоскоростной ж/д магистрали ВСМ «Казань-Екатеринбург»	га	0,9	-		+	СТП Российской Федерации, СТП Республики Татарстан,

1.5. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры

1.5.1 Мероприятия по развитию жилищной инфраструктуры

Разработка предложений по организации жилых зон, реконструкции существующего жилого фонда и размещению площадок нового жилищного строительства - одна из приоритетных задач генерального плана. Проектные предложения опираются на результаты градостроительного анализа: техническое состояние и строительные характеристики жилого фонда, динамика и структура жилищного строительства, экологическое состояние территории.

Размещение площадок под новое жилищное строительство на территории поселения генеральным планом не предлагается.

Генеральным планом предусматривается, что новое жилищное строительство на территории Ишкеевского сельского поселения будет осуществляться за счет сноса ветхих жилых домов, а также строительства домов на свободных территориях в сложившейся застройке внутри населенных пунктов.

1.5.2 Развитие системы обслуживания населения

Генеральным планом на первую очередь в с.Ишкеево, согласно информации предоставленной Исполнительным комитетом Ишкеевского сельского поселения, предусмотрено строительство общественного центра, в котором планируется разместить Сельский совет, участковый пункт полиции, отделение банка, предприятия бытового обслуживания.

Образовательные организации

Генеральным планом на первую очередь, согласно информации предоставленной Исполнительным комитетом Ишкеевского сельского поселения, в с.Ишкеево предусмотрена реконструкция здания недействующей общеобразовательной школы с размещением в ней начальной школы и детского сада проектной мощностью 25 мест и 40 учащихся соответственно.

Организации дополнительного образования детей

Генеральным планом Ишкеевского сельского поселения предлагается организация кружков детского творчества на базе школы, сельского дома культуры, а также в составе проектируемого общественного центра с.Ишкеево мощностью 29 мест на первую очередь и 7 мест на расчетный срок.

Лечебно-профилактические медицинские организации

Действующий фельдшерско-акушерский пункт в с.Ишкеево мощностью 15 посещений в смену полностью удовлетворяет прогнозируемые потребности населения в организациях данного вида.

Культурно - досуговые учреждения

Генеральным планом на первую очередь в с.Ишкеево предусмотрен капитальный ремонт сельского дома культуры проектной мощностью 70 мест.

Так же генеральным планом на первую очередь предусмотрено размещение зрительного зала на 20 мест в составе проектируемого общественного центра с.Ишкеево.

Спортивные учреждения

Генеральным планом на первую очередь в с.Ишкеево предусмотрено размещение спортивного зала площадью 162 кв.м при новой начальной школе и детском саде.

Плоскостные спортивные сооружения

Генеральным планом на первую очередь предусмотрено размещение спортивной площадки площадью 880 кв.м при новой школе и детском саде в с.Ишкеево.

Предприятия торговли

Генеральным планом на первую очередь в с.Ишкеево предусмотрено размещение предприятий торговли на 30 кв.м торговой площади.

Предприятия бытового обслуживания

Генеральным планом на первую очередь в с.Ишкеево предусмотрено размещение предприятий бытового обслуживания мощностью 3 рабочих места в составе проектируемого общественного центра.

Отделения, филиалы банка

Генеральным планом на первую очередь предусмотрено размещение отделения банка в составе проектируемого общественного центра с.Ишкеево.

Кладбища

Мероприятиями генерального плана предусматривается закрытие части кладбища площадью 0,003 га, расположенного в водоохранной зоне безымянного ручья в с.Ишкеево.

Свободные территории действующего кладбища в полной мере обеспечат прогнозные потребности населения в кладбищах традиционного захоронения.

Полиция

Генеральным планом на первую очередь предусмотрено размещение участкового пункта полиции в составе проектируемого общественного центра с.Ишкеево.

Таблица 1.5.2

Перечень мероприятий по развитию сферы обслуживания в Ишкеевском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО РАЙОННОГО ЗНАЧЕНИЯ</i>									
<i>Образовательные организации</i>									
1	с.Ишкеево	Недействующая общеобразовательная школа	Реконструкция с размещением детского сада и начальной школы	мест/ учащихся	-	25/40	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Организации дополнительного образования детей</i>									
1	с.Ишкеево	Кружки детского творчества при школе, СДК, проектируемом общественном центре	Организационное	мест	-	29 7	+	+	Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Спортивные залы</i>									
1	с.Ишкеево	Спортивный зал при школе и детском саде	Новое строительство	кв.м	-	162	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Плоскостные спортивные сооружения</i>									
1	с.Ишкеево	Спортивная площадка при школе и детском саде	Новое строительство	кв.м.	-	880	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)</i>									
<i>Учреждения культуры</i>									
1	с.Ишкеево	Сельский дом культуры	Капитальный ремонт	мест	70	-	+		Генеральный план Ишкеевского СП
2	с.Ишкеево	Зрительный зал в составе проектируемого общественного центра	Организационное	мест	-	20	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Предприятия торговли</i>									

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
1	с.Ишкеево	Предприятия торговли	Новое строительство	кв.м. торг.площ.	-	30	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Предприятия бытового обслуживания</i>									
1	с.Ишкеево	Предприятия бытового обслуживания в составе проектируемого общественного центра	Организационное	рабочих мест	-	3	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Отделения банков</i>									
1	с.Ишкеево	Отделение банка в составе проектируемого общественного центра	Организационное	объект	-	1	+		Генеральный план Ишкеевского СП
<i>Охрана общественного порядка</i>									
1	с.Ишкеево	Участковый пункт полиции в составе проектируемого общественного центра	Организационное	объект	-	1	+		Генеральный план Ишкеевского СП

1.5.3. Развитие объектов коммунального обслуживания (кладбищ)

Генеральным планом на первую очередь предусмотрено закрытие части кладбища (на земельном участке с кадастровым номером 16:26:050101:136 и землях, не поставленных на кадастровый учет) в с.Ишкеево в связи с расположением в водоохранной зоне водных объектов. Площадь закрываемой части кладбища составит 0,003 га.

Свободные территории действующего кладбища в полной мере обеспечат прогнозные потребности населения в кладбищах традиционного захоронения.

Генеральным планом Ишкеевского сельского поселения предлагается приведение землеустроительной документации для земель под кладбищами в соответствие с функциональным использованием территории, а именно установление для земельного участка под кладбищем категории земель «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» с установлением вида разрешенного использования 12.1. «Ритуальная деятельность».

Таблица 1.5.3

Перечень мероприятий по развитию объектов коммунального обслуживания (кладбищ) в Ишкеевском сельском поселении»

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021 - 2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)</i>									
1	в с.Ишкеево	Кладбище на земельном участке с кадастровым номером 16:26:050101:136	Закрытие части территории кладбища площадью 0,003 га в связи с расположением в водоохранной зоне водных объектов	га	4,1	-	+	-	Генеральный план Ишкеевского СП

1.6. Развитие туристско-рекреационной системы. Организация мест отдыха местного населения

С целью формирования рекреационных зон возле водных объектов генеральным планом предлагается благоустройство береговой полосы и прилегающей территории реки Шия, расположенной на территории Ишкеевского сельского поселения с созданием общественных рекреационных зон.

Развитие рекреационных территорий в генеральном плане Ишкеевского сельского поселения также предусматривает мероприятия по организации системы зеленых насаждений как зон отдыха местного населения и площадок отдыха посетителей.

Перечень мероприятий по развитию рекреационных территорий в Ишкеевском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт, местоположение	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)</i>									
1	Ишкеевского СП	река Шия	Благоустройство береговой полосы и прилегающей территории с созданием общественных рекреационных зон	-	-	-	+		Генеральный план Ишкеевского СП
2	Ишкеевского СП, с.Ишкеево, с.Васильево	Озеленение	Организация системы зеленых насаждений	-	-	-	+	+	Генеральный план Ишкеевского СП

1.7. Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры Ишкеевского сельского поселения

Развитие автомобильных дорог общего пользования

Направления по развитию автомобильных дорог федерального значения определены в Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения.

Направления по развитию автомобильных дорог регионального или межмуниципального и местного значения определены в Схеме территориального планирования Республики Татарстан и проекте Схемы территориального планирования Мамадышского муниципального района, поэтому генеральным планом Ишкеевского сельского поселения учтены все мероприятия, определенные в них.

Развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения

Мероприятиями Схемы территориального планирования Республики Татарстан на расчетный срок предусмотрено строительство автомобильной дороги «Мамадыш – Тюлячи» - Верхняя Сунь, протяженность участка, проходящего по Ишкеевскому сельскому поселению составит 4,8 км.

Развитие автомобильных дорог местного значения

На территории Ишкеевского сельского поселения предлагаются следующие мероприятия по развитию дорог местного значения (за исключением улично-дорожной сети населенных пунктов):

- строительство (устройство асфальтобетонного покрытия) автомобильной дороги «Мамадыш – Тюлячи» - Ишкеево протяженностью 0,5 км;
- капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия) автомобильной дороги «Мамадыш – Тюлячи» - «Малые Кирмени - Нурминское лесничество» протяженностью 0,8 км;
- капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия) автомобильной дороги «Мамадыш – Тюлячи» - Васильево протяженностью 1,1 км.

Развитие железнодорожного транспорта

Согласно Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» на территории Ишкеевского сельского поселения предлагается строительство участка высокоскоростной железнодорожной магистрали ВСМ «Казань - Екатеринбург» протяженностью 1,7 км.

Развитие трубопроводного транспорта

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области трубопроводного транспорта, иными документами мероприятий по развитию трубопроводного транспорта на территории Ишкеевского сельского поселения не предусматривается.

Таблица 1.7.1

*Перечень мероприятий по развитию транспортно-коммуникационной инфраструктуры
Ишкеевского сельского поселения.*

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Железнодорожный транспорт</i>									
1	Ишкеевское СП	ВСМ «Казань – Екатеринбург»	Новое строительство	км	-	1,7		+	СТП Российской Федерации
МЕРОПРИЯТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Автомобильные дороги общего пользования</i>									
1	Ишкеевское СП	«Мамадыш – Тюлячи» - Верхняя Сунь	Новое строительство	км	-	4,8		+	СТП Республики Татарстан
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Автомобильные дороги общего пользования</i>									
1	Ишкеевское СП	«Мамадыш – Тюлячи» - Ишкеево	Строительство (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	0,5	-		+	СТП Мамадышского муниципального района, Генеральный план Ишкеевского СП
2	Ишкеевское СП	«Мамадыш – Тюлячи» - «Малые Кирмени - Нурминское лесничество»	Капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	0,8	-		+	СТП Мамадышского муниципального района, Генеральный план Ишкеевского СП
3	Ишкеевское СП	«Мамадыш – Тюлячи» - Васильево	Капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	1.1	-		+	СТП Мамадышского муниципального района, Генеральный план Ишкеевского СП

1.8. Мероприятия по установлению границ населенных пунктов Ишкеевского сельского поселения

В 2012 году был выполнен генеральный план Ишкеевского сельского поселения, который был утвержден Решением Совета Ишкеевского сельского поселения от 17.12.2012г. №4-18 без проведения процедуры согласования в Кабинете Министров Республики Татарстан.

Для населенных пунктов с.Ишкеево и с.Васильево в качестве существующих границ были приняты границы, проведенные по землям населенных пунктов с учетом границ кадастровых кварталов в соответствии с данными Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан.

Генеральным планом Ишкеевского сельского поселения изменение границ с.Ишкеево и с.Васильево не предусмотрено.

1.9. Мероприятия по оптимизации экологической ситуации

Таблица 1.9.1

*Перечень мероприятий, предлагаемых к реализации
в Ишкеевском сельском поселении*

Наименование объектов	Вид мероприятия	Очередность строительства		Примечание
		1 очередь	расчетный срок	
Ликвидация свалки ТКО с последующей рекультивацией территории	инженерно-техническое мероприятие	+		
Перефункционалирование жилой застройки, расположенной в санитарно-защитной зоне кладбища с. Ишкеево	организационное мероприятие	+		По мере физического износа
Закрытие части кладбища с. Ишкеево, в связи с расположением в водоохранной зоне безымянного ручья	организационное мероприятие	+		
Ликвидация летнего лагеря скота в связи с его расположением в водоохранной зоне р. Шия с последующей рекультивацией территории	инженерно-техническое мероприятие	+		
Организация резерва под развитие АПК на территориях недействующих сельскохозяйственных объектов с учетом санитарно-защитных зон до нормируемых объектов в размере 50-100 м.	организационное мероприятие	+		
Организация озеленения специального назначения	новое строительство	+		

1.10. Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры
Перечень мероприятий по водоснабжению

Таблица 1.10.1

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2035)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
1	с.Васильево	Артезианская скважина	-	ПИР	шт	1	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
2	с.Васильево	Сети водоснабжения	-	строительство	км	2,0	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
3	с. Ишкеево	Сети водоснабжения	-	реконструкция	км	6,0	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
4	с.Васильево	Артезианская скважина	консервация или тампонирование	ПИР	шт	1	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
5	Система водоснабжения	Узлы учета водопотребления	-	организационное	шт	3	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения

Перечень мероприятий по канализации

Таблица 1.10.2

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2035)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
1	Территория сельского поселения	Автономная система канализации		строительство	шт	-	+	+	Генеральный план Ишкеевского сельского поселения

Перечень мероприятий по санитарной очистке территории

Таблица 1.10.3

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2020 г.)	Расчетный срок (2035 г.)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
1	Территория сельского поселения	-	планово-регулярная санитарная очистка территории	организационное	шт.	1	+	+	Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
2	Территория сельского поселения	Контейнеры	организационное		Контейнеры, шт	9	+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
3	Территория сельского поселения	Контейнеры	организационное		Контейнеры, шт	9		+	Генеральный план Ишкеевского сельского поселения
4	Территория сельского поселения	Свалка ТКО	Закрытие и рекультивация свалки ТКО	Инженерно-техническое			+		Генеральный план Ишкеевского сельского поселения

Перечень мероприятий по теплоснабжению

Таблица 1.10.4

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							Первая очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
Нет мероприятий									

Перечень мероприятий по газоснабжению

Таблица 1.10.5

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							Первая очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
Нет мероприятий									

Перечень мероприятий по электроснабжению

Таблица 1.10.6

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							Первая очередь (2015-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
Нет мероприятий									

Перечень мероприятий по слаботочным сетям

Таблица 1.10.7

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2014-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035)	
<i>Ишкеевское СП</i>									
Нет мероприятий									

1.11. Мероприятия инженерной защиты от опасных природных процессов

Таблица 1.11.1

Мероприятия инженерной защиты территорий, подверженных эрозионным и склоновым процессам

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	с.Ишкеево	Овражная эрозия и склоновые процессы	Уполаживание бровки и склона оврага за счет дернования, посадки кустарниковой и древесной растительности на склонах, засыпка оврага.
		Русловая эрозия, обваливание и осыпание	Уполаживание и укрепление берегов за счет дернования, бетонирования, габионной защиты откосов и береговой бровки, регулирование стока

1.12. Перечень мероприятий по ГО, мероприятий по предупреждению ЧС природного и техногенного характера

Таблица 1.12.1

Перечень мероприятий по гражданской обороне и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций

Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единицы измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь	Расчетный срок	
Территория сельского поселения	Система оповещения в населенных пунктах	Установка систем оповещения	Новое строительство	шт.	-	-	2	2	Генеральный план сельского поселения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Васильево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Мамадышский муниципальный район, Ишкеевское сельское поселение, село Васильево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	625972 кв.м ± 15219 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480521.41	2236225.65	Картометрический метод	5.00	–
2	480529.79	2236225.96	Аналитический метод	7.50	–
3	480606.87	2236228.77	Аналитический метод	7.50	–
4	480607.54	2236258.13	Аналитический метод	7.50	–
5	480594.48	2236258.41	Аналитический метод	7.50	–
6	480524.10	2236259.93	Картометрический метод	5.00	–
7	480526.13	2236282.80	Картометрический метод	5.00	–
8	480554.94	2236317.47	Картометрический метод	5.00	–
9	480561.33	2236355.87	Картометрический метод	5.00	–
10	480549.60	2236404.40	Картометрический метод	5.00	–
11	480559.69	2236436.26	Картометрический метод	5.00	–
12	480561.48	2236444.49	Картометрический метод	5.00	–
13	480566.74	2236458.52	Картометрический метод	5.00	–
14	480569.87	2236468.40	Картометрический метод	5.00	–
15	480566.67	2236529.73	Картометрический метод	5.00	–
16	480542.67	2236595.87	Картометрический метод	5.00	–
17	480551.73	2236644.93	Картометрический метод	5.00	–
18	480584.80	2236684.93	Картометрический метод	5.00	–
19	480578.40	2236707.86	Картометрический метод	5.00	–
20	480591.73	2236726.00	Картометрический метод	5.00	–
21	480589.99	2236732.38	Картометрический метод	5.00	–
22	480584.98	2236740.74	Картометрический метод	5.00	–
23	480586.59	2236744.84	Картометрический метод	5.00	–
24	480585.33	2236749.47	Картометрический метод	5.00	–
25	480597.06	2236762.80	Картометрический метод	5.00	–
26	480586.40	2236793.73	Картометрический метод	5.00	–
27	480571.02	2236801.77	Картометрический метод	5.00	–
28	480566.73	2236803.24	Аналитический метод	7.50	–

29	480563.73	2236805.49	Аналитический метод	7.50	–
30	480563.22	2236805.85	Картометрический метод	5.00	–
31	480551.73	2236811.87	Картометрический метод	5.00	–
32	480540.00	2236834.80	Картометрический метод	5.00	–
33	480541.92	2236846.07	Картометрический метод	5.00	–
34	480541.23	2236859.74	Картометрический метод	5.00	–
35	480546.90	2236875.30	Картометрический метод	5.00	–
36	480548.00	2236881.73	Картометрический метод	5.00	–
37	480529.87	2236898.26	Картометрический метод	5.00	–
38	480519.89	2236902.89	Картометрический метод	5.00	–
39	480510.23	2236904.99	Картометрический метод	5.00	–
40	480505.77	2236909.45	Картометрический метод	5.00	–
41	480500.00	2236912.13	Картометрический метод	5.00	–
42	480493.07	2236931.87	Картометрический метод	5.00	–
43	480510.67	2236975.60	Картометрический метод	5.00	–
44	480505.87	2236995.33	Картометрический метод	5.00	–
45	480500.30	2237002.84	Картометрический метод	5.00	–
46	480488.23	2237013.99	Картометрический метод	5.00	–
47	480478.23	2237027.74	Картометрический метод	5.00	–
48	480476.48	2237030.24	Аналитический метод	7.50	–
49	480471.23	2237038.74	Аналитический метод	7.50	–
50	480468.98	2237042.24	Аналитический метод	7.50	–
51	480466.34	2237048.69	Картометрический метод	5.00	–
52	480463.20	2237052.93	Картометрический метод	5.00	–
53	480467.46	2237070.00	Картометрический метод	5.00	–
54	480444.00	2237110.54	Картометрический метод	5.00	–
55	480451.47	2237146.80	Картометрический метод	5.00	–
56	480428.00	2237161.73	Картометрический метод	5.00	–
57	480397.60	2237154.27	Картометрический метод	5.00	–
58	480373.60	2237207.60	Картометрический метод	5.00	–
59	480378.68	2237214.51	Картометрический метод	5.00	–
60	480379.73	2237216.99	Аналитический метод	7.50	–
61	480381.52	2237218.37	Аналитический метод	7.50	–
62	480386.93	2237225.74	Картометрический метод	5.00	–
63	480408.80	2237230.00	Картометрический метод	5.00	–
64	480410.73	2237232.74	Картометрический метод	5.00	–
65	480426.29	2237284.84	Картометрический метод	5.00	–

66	480446.07	2237321.88	Картометрический метод	5.00	–
67	480460.16	2237340.20	Картометрический метод	5.00	–
68	480470.22	2237362.77	Картометрический метод	5.00	–
69	480463.79	2237376.40	Картометрический метод	5.00	–
70	480465.87	2237422.43	Картометрический метод	5.00	–
71	480474.98	2237445.49	Картометрический метод	5.00	–
72	480502.31	2237476.88	Картометрический метод	5.00	–
73	480536.07	2237523.83	Картометрический метод	5.00	–
74	480509.67	2237564.50	Картометрический метод	5.00	–
75	480472.54	2237620.56	Картометрический метод	5.00	–
76	480480.03	2237664.52	Картометрический метод	5.00	–
77	480424.17	2237687.27	Картометрический метод	5.00	–
78	480430.06	2237706.51	Картометрический метод	5.00	–
79	480429.48	2237712.99	Аналитический метод	7.50	–
80	480431.98	2237723.24	Аналитический метод	7.50	–
81	480429.98	2237726.49	Аналитический метод	7.50	–
82	480447.48	2237750.49	Аналитический метод	7.50	–
83	480456.90	2237767.35	Картометрический метод	5.00	–
84	480455.52	2237769.96	Картометрический метод	5.00	–
85	480452.72	2237778.99	Аналитический метод	7.50	–
86	480445.73	2237786.49	Аналитический метод	7.50	–
87	480416.98	2237792.99	Аналитический метод	7.50	–
88	480368.09	2237817.06	Аналитический метод	7.50	–
89	480359.17	2237841.95	Аналитический метод	7.50	–
90	480355.32	2237910.24	Аналитический метод	7.50	–
91	480341.23	2237945.63	Аналитический метод	7.50	–
92	480362.11	2237952.10	Аналитический метод	7.50	–
93	480366.14	2237984.53	Аналитический метод	7.50	–
94	480321.91	2237998.82	Аналитический метод	7.50	–
95	480289.92	2238008.56	Аналитический метод	7.50	–
96	480262.56	2238012.00	Аналитический метод	7.50	–
97	480231.23	2237986.99	Аналитический метод	7.50	–
98	480238.22	2238014.49	Аналитический метод	7.50	–
99	480238.72	2238022.42	Аналитический метод	7.50	–
100	480237.33	2238022.19	Картометрический метод	5.00	–
101	480235.47	2238047.60	Картометрический метод	5.00	–
102	480254.67	2238074.27	Картометрический метод	5.00	–
103	480257.87	2238113.20	Картометрический метод	5.00	–
104	480277.06	2238130.80	Картометрический метод	5.00	–
105	480278.13	2238159.60	Картометрический метод	5.00	–
106	480241.86	2238201.73	Картометрический метод	5.00	–
107	480247.85	2238206.75	Картометрический метод	5.00	–
108	480247.48	2238206.99	Картометрический метод	5.00	–

109	480284.28	2238239.08	Картометрический метод	5.00	–
110	480279.40	2238245.73	Аналитический метод	7.50	–
111	480231.72	2238306.74	Аналитический метод	7.50	–
112	480221.15	2238325.12	Аналитический метод	7.50	–
113	480207.20	2238344.13	Картометрический метод	5.00	–
114	480180.35	2238364.14	Картометрический метод	5.00	–
115	480178.85	2238365.23	Картометрический метод	5.00	–
116	480161.03	2238392.01	Картометрический метод	5.00	–
117	480160.83	2238392.29	Картометрический метод	5.00	–
118	480152.85	2238403.79	Картометрический метод	5.00	–
119	480152.80	2238403.87	Картометрический метод	5.00	–
120	480124.54	2238393.20	Картометрический метод	5.00	–
121	480123.90	2238394.20	Картометрический метод	5.00	–
122	480123.54	2238394.08	Картометрический метод	5.00	–
123	480113.75	2238408.88	Картометрический метод	5.00	–
124	480069.38	2238438.67	Картометрический метод	5.00	–
125	480056.13	2238474.46	Картометрический метод	5.00	–
126	480015.51	2238515.48	Картометрический метод	5.00	–
127	480009.74	2238541.22	Картометрический метод	5.00	–
128	480009.66	2238567.67	Картометрический метод	5.00	–
129	479946.76	2238557.00	Картометрический метод	5.00	–
130	479945.26	2238556.74	Картометрический метод	5.00	–
131	479941.63	2238556.13	Картометрический метод	5.00	–
132	479940.88	2238561.12	Картометрический метод	5.00	–
133	479940.10	2238561.90	Картометрический метод	5.00	–
134	479926.67	2238559.33	Картометрический метод	5.00	–
135	479942.67	2238471.33	Картометрический метод	5.00	–
136	479813.33	2238456.67	Картометрический метод	5.00	–
137	479810.67	2238444.87	Картометрический метод	5.00	–
138	479805.64	2238408.62	Картометрический метод	5.00	–
139	479809.07	2238394.55	Картометрический метод	5.00	–
140	479814.06	2238380.33	Аналитический метод	2.50	–
141	479812.60	2238380.08	Картометрический метод	5.00	–
142	479812.76	2238379.41	Картометрический метод	5.00	–
143	479814.58	2238379.71	Аналитический метод	2.50	–
144	479817.71	2238365.33	Аналитический метод	2.50	–
145	479882.50	2238277.00	Аналитический метод	2.50	–
146	479991.04	2238273.25	Аналитический метод	0.10	–

147	480025.11	2238278.45	Аналитический метод	2.50	–
148	480040.80	2238246.29	Картометрический метод	5.00	–
149	480063.96	2238198.25	Аналитический метод	2.50	–
150	480083.11	2238148.15	Аналитический метод	2.50	–
151	480097.62	2238085.42	Аналитический метод	2.50	–
152	480010.26	2238078.73	Аналитический метод	2.50	–
153	480007.98	2238078.56	Аналитический метод	2.50	–
154	480012.29	2238047.42	Аналитический метод	2.50	–
155	480038.57	2238045.10	Аналитический метод	2.50	–
156	480083.54	2238045.54	Аналитический метод	2.50	–
157	480117.92	2238056.17	Аналитический метод	2.50	–
158	480121.30	2238046.43	Картометрический метод	5.00	–
159	480122.00	2238046.58	Картометрический метод	5.00	–
160	480140.32	2237968.74	Аналитический метод	2.50	–
161	480098.45	2237961.50	Аналитический метод	2.50	–
162	480057.72	2237954.07	Аналитический метод	2.50	–
163	480057.33	2237954.00	Аналитический метод	2.50	–
164	480057.93	2237941.48	Картометрический метод	5.00	–
165	480060.00	2237898.00	Картометрический метод	5.00	–
166	480063.32	2237893.53	Аналитический метод	2.50	–
167	480067.54	2237890.42	Аналитический метод	2.50	–
168	480083.17	2237872.00	Аналитический метод	2.50	–
169	480088.88	2237859.12	Аналитический метод	2.50	–
170	480094.67	2237851.33	Картометрический метод	5.00	–
171	480097.86	2237842.63	Картометрический метод	5.00	–
172	480103.42	2237832.83	Аналитический метод	2.50	–
173	480107.99	2237814.98	Аналитический метод	2.50	–
174	480124.00	2237771.33	Картометрический метод	5.00	–
175	480122.06	2237704.00	Картометрический метод	5.00	–
176	480125.71	2237685.54	Аналитический метод	2.50	–
177	480121.12	2237640.83	Аналитический метод	2.50	–
178	480120.07	2237634.98	Картометрический метод	5.00	–
179	480120.00	2237632.67	Картометрический метод	5.00	–
180	480118.23	2237624.78	Картометрический метод	5.00	–
181	480114.17	2237602.25	Аналитический метод	2.50	–
182	480111.34	2237594.11	Аналитический метод	2.50	–
183	480106.55	2237572.75	Картометрический метод	5.00	–
184	480106.00	2237565.30	Аналитический метод	2.50	–
185	480106.61	2237560.68	Аналитический метод	2.50	–
186	480106.63	2237560.60	Аналитический метод	2.50	–
187	480122.78	2237477.03	Аналитический метод	2.50	–
188	480123.40	2237473.83	Аналитический метод	2.50	–
189	480128.00	2237450.00	Картометрический метод	5.00	–
190	480160.00	2237418.00	Картометрический метод	5.00	–
191	480184.00	2237354.00	Картометрический метод	5.00	–
192	480184.07	2237353.53	Аналитический метод	2.50	–
193	480185.86	2237348.80	Аналитический метод	2.50	–
194	480185.92	2237348.63	Аналитический метод	2.50	–
195	480186.04	2237347.22	Аналитический метод	2.50	–
196	480187.47	2237330.86	Аналитический метод	2.50	–

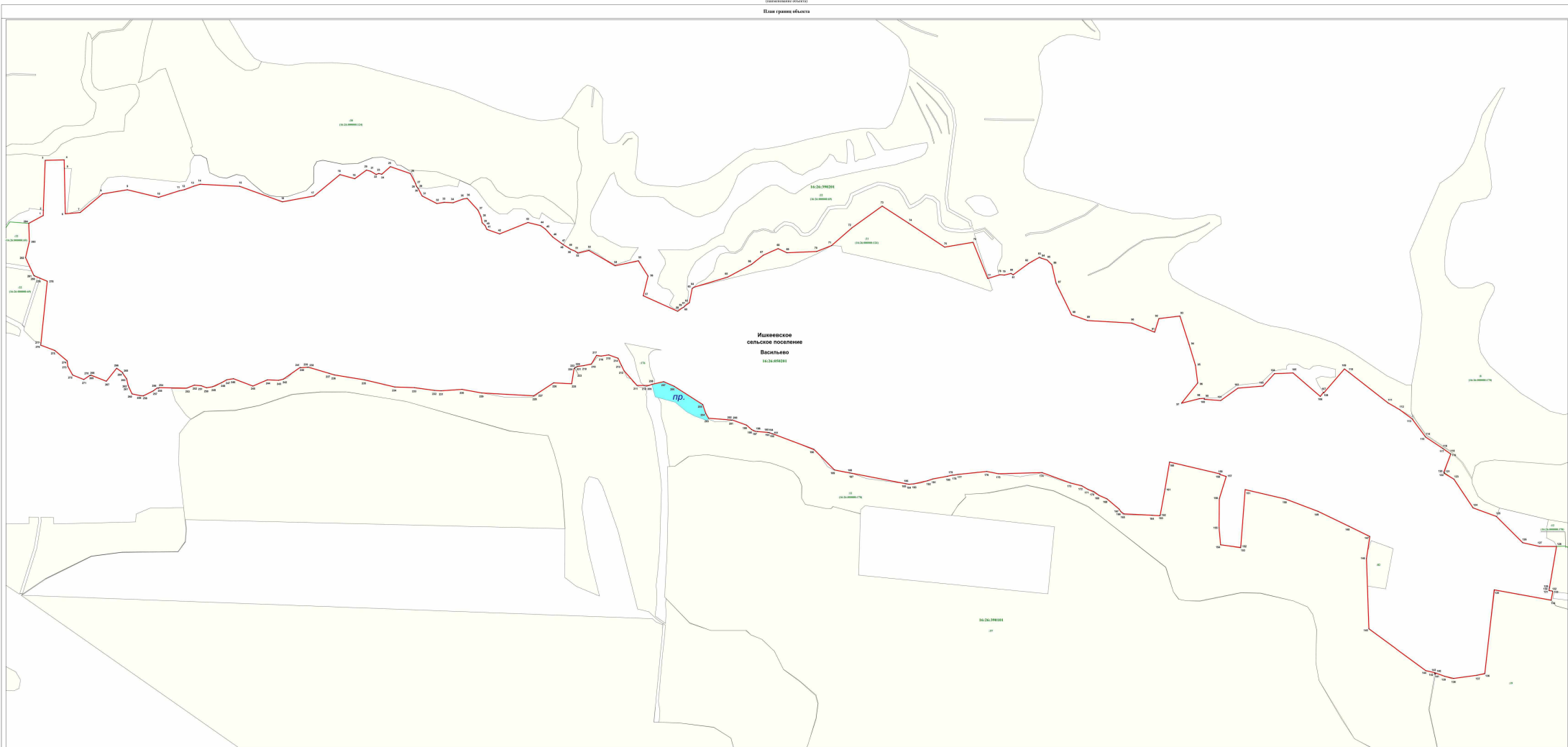
197	480188.00	2237327.33	Картометрический метод	5.00	–
198	480190.49	2237321.97	Картометрический метод	5.00	–
199	480197.42	2237314.12	Аналитический метод	2.50	–
200	480205.33	2237291.96	Аналитический метод	2.50	–
201	480205.01	2237290.69	Аналитический метод	2.50	–
202	480205.33	2237290.00	Картометрический метод	5.00	–
203	480208.00	2237255.33	Картометрический метод	5.00	–
204	480215.24	2237251.17	Аналитический метод	2.50	–
205	480229.13	2237246.29	Аналитический метод	2.50	–
206	480257.54	2237201.92	Аналитический метод	2.50	–
207	480264.62	2237185.92	Аналитический метод	2.50	–
208	480260.46	2237167.75	Аналитический метод	0.10	–
209	480258.66	2237162.93	Аналитический метод	0.10	–
210	480258.66	2237155.72	Аналитический метод	0.10	–
211	480258.67	2237144.67	Картометрический метод	5.00	–
212	480281.33	2237124.67	Картометрический метод	5.00	–
213	480289.75	2237120.46	Картометрический метод	5.00	–
214	480300.83	2237115.33	Аналитический метод	2.50	–
215	480306.04	2237100.79	Аналитический метод	2.50	–
216	480304.22	2237088.93	Аналитический метод	2.50	–
217	480305.33	2237082.00	Картометрический метод	5.00	–
218	480292.00	2237074.00	Картометрический метод	5.00	–
219	480289.53	2237062.24	Картометрический метод	5.00	–
220	480288.21	2237052.38	Аналитический метод	2.50	–
221	480287.08	2237050.62	Картометрический метод	5.00	–
222	480286.67	2237048.67	Картометрический метод	5.00	–
223	480285.49	2237048.15	Аналитический метод	2.50	–
224	480284.83	2237047.12	Аналитический метод	2.50	–
225	480261.40	2237043.48	Аналитический метод	2.50	–
226	480262.72	2237015.42	Аналитический метод	2.50	–
227	480247.57	2236992.18	Аналитический метод	2.50	–
228	480242.67	2236984.67	Картометрический метод	5.00	–
229	480247.08	2236904.28	Аналитический метод	2.50	–
230	480252.67	2236873.71	Аналитический метод	2.50	–
231	480250.54	2236841.20	Аналитический метод	2.50	–
232	480251.08	2236831.42	Картометрический метод	5.00	–
233	480255.25	2236800.21	Аналитический метод	2.50	–
234	480256.46	2236769.54	Аналитический метод	2.50	–
235	480267.33	2236723.04	Аналитический метод	2.50	–
236	480275.00	2236676.29	Аналитический метод	2.50	–
237	480277.45	2236668.07	Аналитический метод	2.50	–
238	480286.92	2236636.21	Аналитический метод	2.50	–
239	480286.92	2236636.07	Аналитический метод	2.50	–
240	480286.50	2236624.10	Картометрический метод	5.00	–
241	480286.67	2236623.33	Картометрический метод	5.00	–
242	480268.47	2236597.34	Аналитический метод	2.50	–
243	480266.63	2236590.04	Аналитический метод	2.50	–
244	480267.42	2236572.58	Аналитический метод	2.50	–
245	480257.79	2236550.25	Аналитический метод	2.50	–
246	480269.17	2236520.21	Аналитический метод	2.50	–
247	480267.50	2236509.79	Аналитический метод	2.50	–

248	480262.92	2236501.67	Аналитический метод	2.50	–
249	480256.67	2236487.78	Картометрический метод	5.00	–
250	480255.13	2236478.48	Аналитический метод	2.50	–
251	480258.42	2236470.12	Аналитический метод	2.50	–
252	480259.17	2236459.50	Аналитический метод	2.50	–
253	480254.67	2236447.99	Аналитический метод	2.50	–
254	480254.67	2236404.67	Картометрический метод	5.00	–
255	480254.62	2236404.57	Картометрический метод	5.00	–
256	480254.73	2236401.98	Картометрический метод	5.00	–
257	480250.33	2236395.99	Картометрический метод	5.00	–
258	480242.67	2236380.67	Картометрический метод	5.00	–
259	480243.06	2236375.54	Картометрический метод	5.00	–
260	480245.73	2236363.23	Картометрический метод	5.00	–
261	480255.16	2236358.62	Картометрический метод	5.00	–
262	480258.93	2236357.02	Картометрический метод	5.00	–
263	480268.98	2236354.73	Картометрический метод	5.00	–
264	480277.90	2236349.00	Картометрический метод	5.00	–
265	480278.67	2236348.67	Картометрический метод	5.00	–
266	480285.33	2236339.33	Картометрический метод	5.00	–
267	480265.33	2236323.33	Картометрический метод	5.00	–
268	480274.67	2236299.33	Картометрический метод	5.00	–
269	480274.13	2236298.70	Картометрический метод	5.00	–
270	480274.23	2236298.23	Картометрический метод	5.00	–
271	480267.98	2236288.48	Картометрический метод	5.00	–
272	480274.95	2236271.17	Картометрический метод	5.00	–
273	480288.28	2236263.71	Картометрический метод	5.00	–
274	480296.73	2236262.73	Картометрический метод	5.00	–
275	480312.94	2236243.57	Картометрический метод	5.00	–
276	480321.16	2236221.88	Картометрический метод	5.00	–
277	480324.30	2236222.20	Аналитический метод	7.50	–
278	480420.04	2236231.88	Аналитический метод	7.50	–
279	480424.80	2236220.48	Аналитический метод	7.50	–
280	480428.36	2236211.94	Аналитический метод	7.50	–
281	480428.69	2236211.28	Аналитический метод	7.50	–
282	480456.34	2236198.26	Аналитический метод	7.50	–
283	480481.40	2236204.19	Аналитический метод	7.50	–
284	480509.34	2236203.39	Аналитический метод	7.50	–
1	480521.41	2236225.65	Картометрический метод	5.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение	Координаты, м			
-------------	---------------	--	--	--

характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–
Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описание прохождения границы			
от точки	до точки				
1	2	3			
1	203	по сельскохозяйственным угодьям			
203	208	по северо-восточной границе пруда			
208	284	по сельскохозяйственным угодьям			
284	1	по сельскохозяйственным угодьям			



Масштаб 1:1200

- Использованы условные знаки и обозначения:
- характеристика точки границы
 - граница населенного пункта
 - граница кадастрового квартала
 - земельный участок, кадастровый номер
 - мост
 - водоем
 - граница кадастрового квартала
 - наименование населенного пункта
 - наименование сельского поселения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ишкеево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Мамадышский муниципальный район, Ишкеевское сельское поселение, село Ишкеево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1203351 кв.м ± 16525 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	481494.15	2232869.50	Картометрический метод	5.00	–
2	481476.67	2232935.96	Аналитический метод	0.10	–
3	481460.52	2232972.00	Аналитический метод	0.10	–
4	481473.65	2233008.15	Аналитический метод	0.10	–
5	481619.48	2233051.63	Картометрический метод	5.00	–
6	481698.65	2233075.23	Аналитический метод	0.10	–
7	481697.50	2233070.51	Картометрический метод	5.00	–
8	481705.33	2233073.00	Картометрический метод	5.00	–
9	481702.67	2233159.33	Картометрический метод	5.00	–
10	481664.00	2233227.33	Картометрический метод	5.00	–
11	481598.61	2233298.43	Картометрический метод	5.00	–
12	481464.34	2233244.70	Аналитический метод	2.50	–
13	481437.89	2233236.46	Аналитический метод	2.50	–
14	481406.44	2233328.80	Аналитический метод	2.50	–
15	481357.30	2233325.28	Аналитический метод	2.50	–
16	481312.83	2233321.16	Аналитический метод	2.50	–
17	481287.93	2233300.28	Аналитический метод	2.50	–
18	481279.22	2233274.89	Аналитический метод	2.50	–
19	481246.98	2233263.25	Аналитический метод	2.50	–
20	481225.83	2233278.77	Аналитический метод	2.50	–
21	481200.94	2233265.96	Аналитический метод	2.50	–
22	481184.57	2233269.72	Аналитический метод	2.50	–
23	481180.00	2233269.47	Картометрический метод	5.00	–
24	481177.04	2233273.73	Картометрический метод	5.00	–
25	481152.63	2233305.58	Аналитический метод	2.50	–
26	481152.50	2233305.75	Аналитический метод	2.50	–
27	481151.77	2233306.59	Аналитический метод	2.50	–
28	481117.71	2233346.17	Картометрический метод	5.00	–
29	481104.69	2233358.00	Картометрический метод	5.00	–
30	481089.33	2233358.00	Картометрический метод	5.00	–
31	481086.96	2233368.27	Картометрический метод	5.00	–
32	481074.48	2233390.32	Картометрический метод	5.00	–
33	481050.42	2233432.83	Картометрический метод	5.00	–
34	481058.96	2233435.08	Картометрический метод	5.00	–

35	481174.56	2233465.56	Картометрический метод	5.00	–
36	481162.26	2233568.85	Картометрический метод	5.00	–
37	481161.46	2233574.50	Картометрический метод	5.00	–
38	481106.56	2233562.98	Картометрический метод	5.00	–
39	481061.51	2233551.71	Картометрический метод	5.00	–
40	480980.00	2233531.33	Картометрический метод	5.00	–
41	480974.37	2233535.55	Картометрический метод	5.00	–
42	480967.54	2233539.14	Картометрический метод	5.00	–
43	480946.26	2233536.90	Картометрический метод	5.00	–
44	480868.23	2233526.06	Картометрический метод	5.00	–
45	480868.16	2233528.69	Картометрический метод	5.00	–
46	480868.00	2233528.67	Картометрический метод	5.00	–
47	480868.11	2233530.91	Картометрический метод	5.00	–
48	480867.50	2233557.62	Картометрический метод	5.00	–
49	480869.52	2233557.73	Картометрический метод	5.00	–
50	480869.73	2233561.58	Картометрический метод	5.00	–
51	480867.73	2233561.48	Аналитический метод	7.50	–
52	480853.98	2233560.73	Аналитический метод	7.50	–
53	480831.99	2233561.48	Аналитический метод	7.50	–
54	480820.23	2233563.73	Аналитический метод	7.50	–
55	480812.73	2233578.23	Аналитический метод	7.50	–
56	480811.34	2233611.23	Аналитический метод	7.50	–
57	480809.20	2233666.37	Аналитический метод	7.50	–
58	480758.49	2233677.23	Аналитический метод	7.50	–
59	480734.99	2233705.23	Аналитический метод	7.50	–
60	480714.99	2233708.73	Аналитический метод	7.50	–
61	480688.99	2233705.98	Аналитический метод	7.50	–
62	480638.67	2233595.33	Картометрический метод	5.00	–
63	480634.25	2233593.32	Картометрический метод	5.00	–
64	480633.74	2233591.73	Аналитический метод	7.50	–
65	480619.02	2233586.40	Картометрический метод	5.00	–
66	480609.33	2233582.00	Картометрический метод	5.00	–
67	480604.30	2233582.09	Картометрический метод	5.00	–
68	480532.74	2233578.98	Аналитический метод	7.50	–
69	480536.49	2233545.73	Аналитический метод	7.50	–
70	480537.74	2233534.73	Картометрический метод	5.00	–
71	480541.69	2233500.42	Картометрический метод	5.00	–
72	480536.91	2233498.63	Картометрический метод	5.00	–
73	480540.99	2233464.74	Картометрический метод	5.00	–
74	480547.91	2233423.45	Картометрический метод	5.00	–
75	480551.57	2233414.68	Картометрический метод	5.00	–

76	480552.60	2233412.23	Картометрический метод	5.00	–
77	480551.95	2233411.62	Картометрический метод	5.00	–
78	480548.78	2233408.65	Картометрический метод	5.00	–
79	480549.88	2233373.65	Картометрический метод	5.00	–
80	480553.18	2233343.52	Картометрический метод	5.00	–
81	480554.77	2233322.85	Картометрический метод	5.00	–
82	480558.02	2233295.50	Картометрический метод	5.00	–
83	480559.40	2233266.38	Картометрический метод	5.00	–
84	480554.42	2233233.77	Картометрический метод	5.00	–
85	480554.42	2233233.67	Картометрический метод	5.00	–
86	480554.27	2233233.68	Картометрический метод	5.00	–
87	480554.54	2233230.06	Картометрический метод	5.00	–
88	480555.35	2233205.50	Картометрический метод	5.00	–
89	480559.95	2233168.72	Картометрический метод	5.00	–
90	480540.60	2233159.56	Картометрический метод	5.00	–
91	480485.24	2233154.66	Картометрический метод	5.00	–
92	480438.53	2233138.63	Картометрический метод	5.00	–
93	480430.99	2233166.98	Картометрический метод	5.00	–
94	480306.49	2233141.48	Картометрический метод	5.00	–
95	480272.81	2233136.54	Картометрический метод	5.00	–
96	480272.69	2233137.50	Картометрический метод	5.00	–
97	480244.13	2233134.09	Картометрический метод	5.00	–
98	480221.23	2233129.63	Картометрический метод	5.00	–
99	480191.74	2233125.72	Картометрический метод	5.00	–
100	480101.71	2233109.04	Аналитический метод	7.50	–
101	480102.70	2233009.21	Аналитический метод	7.50	–
102	480097.75	2233000.58	Аналитический метод	7.50	–
103	480088.64	2232984.71	Аналитический метод	7.50	–
104	480104.22	2232897.77	Аналитический метод	7.50	–
105	480104.28	2232897.43	Картометрический метод	5.00	–
106	480031.59	2232884.85	Аналитический метод	7.50	–
107	480031.18	2232884.77	Аналитический метод	7.50	–
108	480009.33	2232880.67	Картометрический метод	5.00	–
109	480001.33	2232838.00	Картометрический метод	5.00	–
110	480030.92	2232733.31	Картометрический метод	5.00	–
111	480035.42	2232721.38	Аналитический метод	2.50	–
112	480037.04	2232715.26	Аналитический метод	2.50	–
113	480071.65	2232712.79	Картометрический метод	5.00	–
114	480130.21	2232737.21	Аналитический метод	2.50	–

115	480145.80	2232707.83	Аналитический метод	2.50	–
116	480178.87	2232648.64	Аналитический метод	2.50	–
117	480209.08	2232661.28	Аналитический метод	2.50	–
118	480232.37	2232676.02	Аналитический метод	2.50	–
119	480271.13	2232700.67	Аналитический метод	2.50	–
120	480272.53	2232738.87	Аналитический метод	2.50	–
121	480273.33	2232760.67	Картометрический метод	5.00	–
122	480278.67	2232768.67	Картометрический метод	5.00	–
123	480285.40	2232769.34	Аналитический метод	2.50	–
124	480286.04	2232769.92	Аналитический метод	2.50	–
125	480288.44	2232769.65	Картометрический метод	5.00	–
126	480305.33	2232771.33	Картометрический метод	5.00	–
127	480316.64	2232764.33	Картометрический метод	5.00	–
128	480324.80	2232759.28	Картометрический метод	5.00	–
129	480342.92	2232750.54	Аналитический метод	2.50	–
130	480347.54	2232745.21	Картометрический метод	5.00	–
131	480361.33	2232736.67	Картометрический метод	5.00	–
132	480386.01	2232700.78	Картометрический метод	5.00	–
133	480390.00	2232696.17	Аналитический метод	2.50	–
134	480389.49	2232695.72	Картометрический метод	5.00	–
135	480390.67	2232694.00	Картометрический метод	5.00	–
136	480358.67	2232662.00	Картометрический метод	5.00	–
137	480316.00	2232643.33	Картометрический метод	5.00	–
138	480274.10	2232620.17	Картометрический метод	5.00	–
139	480244.17	2232599.71	Аналитический метод	2.50	–
140	480240.21	2232596.17	Аналитический метод	2.50	–
141	480239.63	2232595.47	Аналитический метод	2.50	–
142	480238.75	2232594.40	Аналитический метод	2.50	–
143	480150.94	2232529.81	Аналитический метод	2.50	–
144	480135.31	2232491.90	Аналитический метод	2.50	–
145	480134.86	2232491.81	Картометрический метод	5.00	–
146	480134.67	2232491.33	Картометрический метод	5.00	–
147	480111.89	2232487.73	Картометрический метод	5.00	–
148	480083.39	2232482.66	Картометрический метод	5.00	–
149	480058.24	2232455.00	Картометрический метод	5.00	–
150	480057.08	2232452.31	Аналитический метод	2.50	–
151	480073.87	2232413.22	Картометрический метод	5.00	–
152	480084.09	2232365.94	Картометрический метод	5.00	–
153	480033.75	2232337.00	Аналитический метод	2.50	–
154	480047.02	2232299.01	Картометрический метод	5.00	–
155	480071.88	2232227.83	Аналитический метод	2.50	–
156	480112.42	2232229.42	Картометрический метод	5.00	–
157	480143.65	2232230.65	Аналитический метод	2.50	–
158	480148.96	2232232.94	Аналитический метод	2.50	–

159	480202.57	2232241.94	Картометрический метод	5.00	–
160	480206.67	2232243.33	Картометрический метод	5.00	–
161	480218.93	2232247.82	Картометрический метод	5.00	–
162	480249.08	2232254.94	Аналитический метод	7.50	–
163	480287.17	2232275.26	Аналитический метод	7.50	–
164	480312.86	2232282.18	Картометрический метод	5.00	–
165	480316.00	2232283.33	Картометрический метод	5.00	–
166	480317.59	2232282.55	Картометрический метод	5.00	–
167	480325.62	2232283.17	Аналитический метод	2.50	–
168	480342.06	2232263.14	Аналитический метод	7.50	–
169	480391.75	2232216.14	Аналитический метод	7.50	–
170	480466.23	2232259.81	Картометрический метод	5.00	–
171	480500.65	2232271.49	Картометрический метод	5.00	–
172	480517.11	2232290.45	Картометрический метод	5.00	–
173	480539.24	2232312.70	Картометрический метод	5.00	–
174	480555.35	2232347.56	Картометрический метод	5.00	–
175	480576.05	2232399.24	Картометрический метод	5.00	–
176	480561.71	2232437.47	Картометрический метод	5.00	–
177	480574.90	2232454.82	Картометрический метод	5.00	–
178	480598.05	2232483.10	Картометрический метод	5.00	–
179	480642.02	2232503.58	Картометрический метод	5.00	–
180	480668.05	2232474.03	Картометрический метод	5.00	–
181	480714.26	2232516.23	Картометрический метод	5.00	–
182	480740.52	2232540.59	Картометрический метод	5.00	–
183	480760.27	2232566.96	Картометрический метод	5.00	–
184	480744.51	2232586.15	Картометрический метод	5.00	–
185	480724.93	2232596.01	Картометрический метод	5.00	–
186	480732.75	2232632.41	Картометрический метод	5.00	–
187	480761.93	2232633.77	Картометрический метод	5.00	–
188	480784.52	2232624.48	Картометрический метод	5.00	–
189	480817.31	2232582.78	Картометрический метод	5.00	–
190	480857.08	2232529.57	Аналитический метод	2.50	–
191	481050.94	2232637.42	Картометрический метод	5.00	–
192	481104.98	2232667.67	Картометрический метод	5.00	–
193	481106.77	2232669.71	Аналитический метод	2.50	–
194	481107.16	2232668.88	Картометрический метод	5.00	–
195	481115.96	2232673.82	Картометрический метод	5.00	–

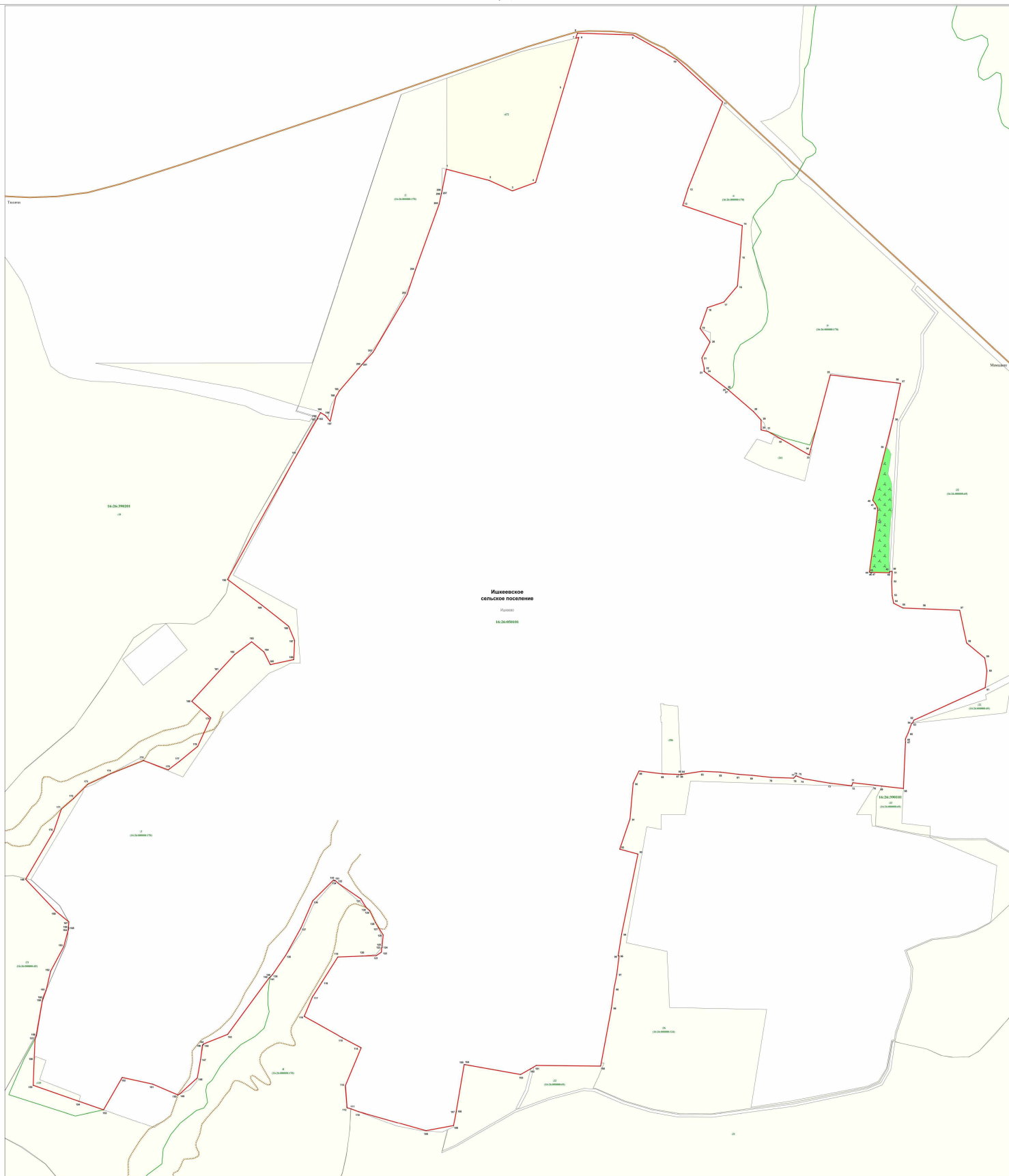
196	481111.87	2232680.99	Картометрический метод	5.00	–
197	481102.67	2232688.67	Картометрический метод	5.00	–
198	481140.55	2232697.58	Картометрический метод	5.00	–
199	481149.38	2232703.04	Картометрический метод	5.00	–
200	481191.04	2232738.67	Картометрический метод	5.00	–
201	481191.26	2232738.83	Картометрический метод	5.00	–
202	481209.33	2232755.33	Картометрический метод	5.00	–
203	481300.00	2232808.67	Картометрический метод	5.00	–
204	481337.52	2232821.39	Картометрический метод	5.00	–
205	481439.83	2232858.25	Картометрический метод	5.00	–
206	481457.09	2232861.92	Картометрический метод	5.00	–
207	481457.33	2232862.00	Картометрический метод	5.00	–
208	481461.00	2232862.75	Картометрический метод	5.00	–
1	481494.15	2232869.50	Картометрический метод	5.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	8	по сельскохозяйственным угодьям
8	11	по южной границе полосы отвода автодороги Мамадыш-Тюлячи
11	39	по сельскохозяйственным угодьям
39	49	по западной, южной и восточной границам древесно-кустарниковой растительности
49	116	по сельскохозяйственным угодьям
116	119	по юго-восточной границе обрыва
119	127	по сельскохозяйственным угодьям
127	130	по юго-западной границе обрыва
130	171	по сельскохозяйственным угодьям
171	175	по юго-восточной границе обрыва
175	208	по сельскохозяйственным угодьям
208	1	по сельскохозяйственным угодьям

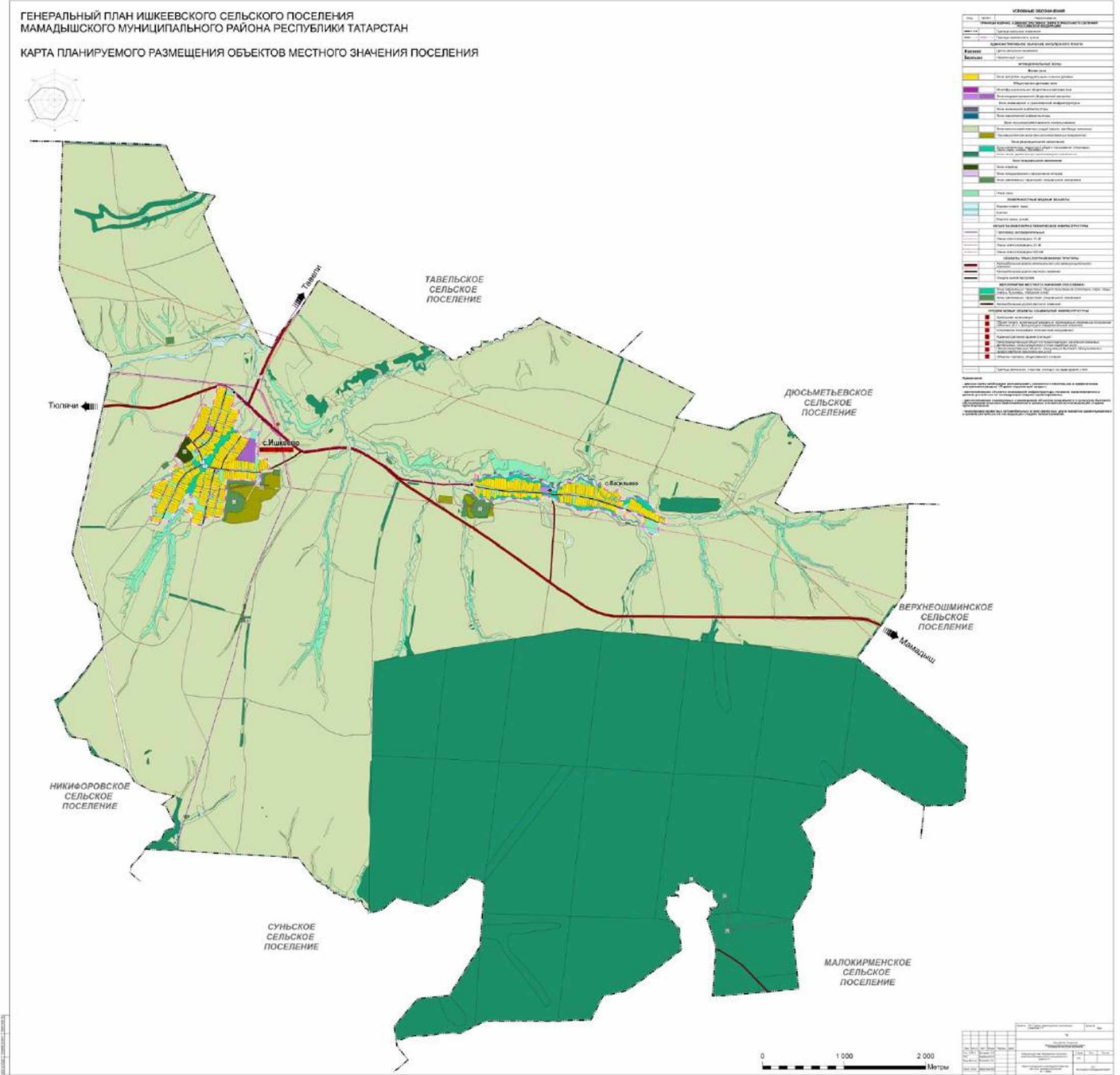


Масштаб 1:2000

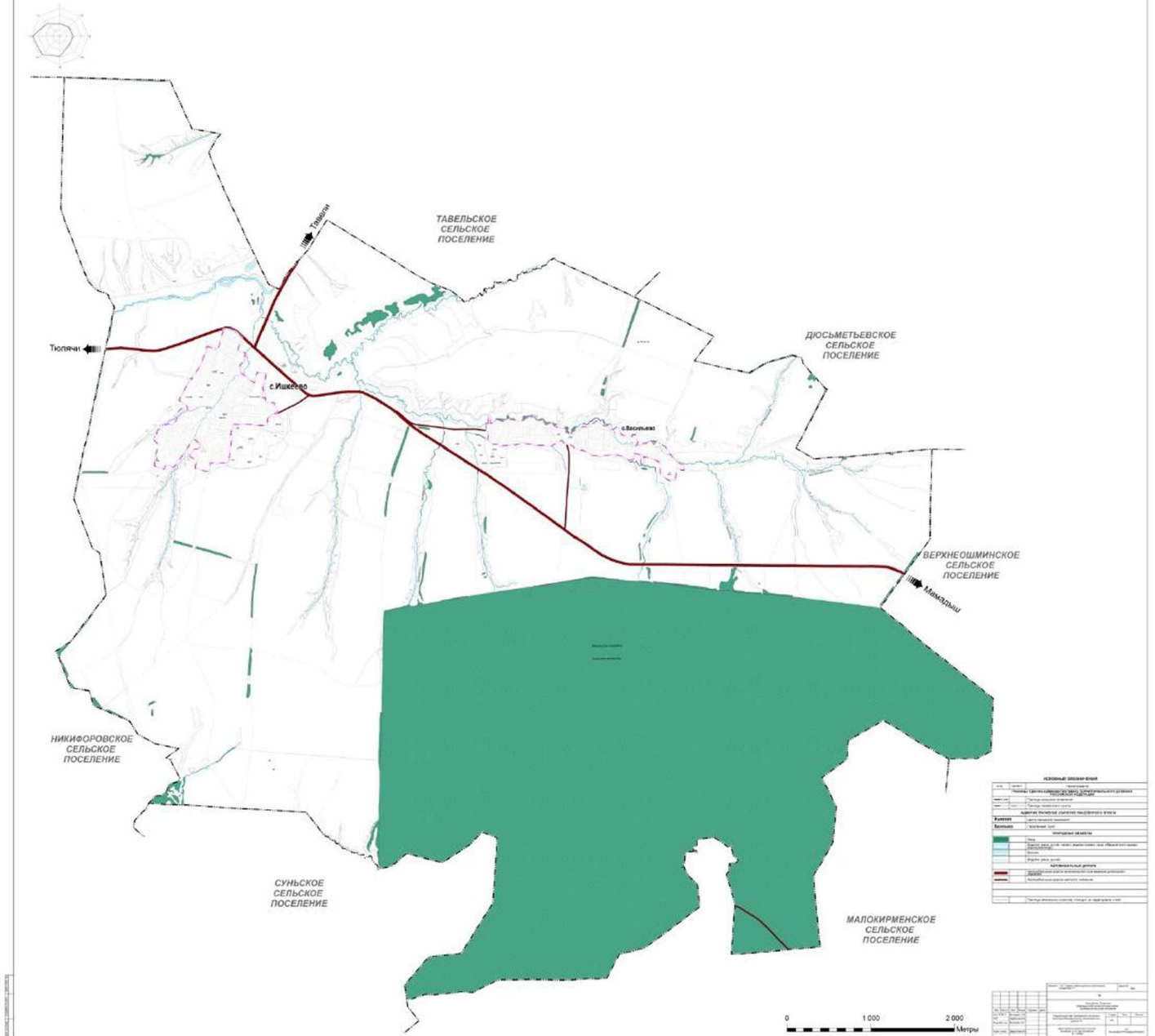
Используемые условные знаки и обозначения:

- характерная точка границы
- ограда, перегородка
- автодорога
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- земельный участок, кадастровый номер
- дачно-подсобная расселенность
- подполье кадастрового квартала
- наименование населенного пункта
- наименование сельского поселения

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МАМАДЬШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
 МАМАДЫШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
 КАРТА ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ПОСЕЛЕНИЯ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ИШКЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
 МАМАДЫШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
 КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЕЛЕНИЯ

