

**СОВЕТ ЯМАШУРМИНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВЫСОКОГОРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

422735, Республика Татарстан, Высокогорский район,
с. Ямашурма, ул. Советская, 5



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БИЕКТАУ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
ЯМАШИРМЭ АВЫЛ
ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ**

422735, Татарстан Республикасы, Биектау районы,
Ямаширмэ авылы, Совет ур., 5

Тел./факс: +7(84365) 77-7-02, e-mail: Yamash.Vsg@tatar.ru

РЕШЕНИЕ
28 декабря 2019 г.

КАРАР
№ 147

**Об утверждении Генерального плана Ямашурминского сельского поселения
Высокогорского муниципального района Республики Татарстан»**

В соответствии со ст. 24 части 13 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании заключения от 16.04.2019 № 10-53/4418 Кабинета Министров Республики Татарстан на проект генерального плана Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан, Уставом Ямашурминского сельского поселения, Совет Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан

РЕШИЛ:

1. Утвердить прилагаемый Генеральный план муниципального образования «Ямашурминское сельское поселение Высокогорского муниципального района Республики Татарстан».

2. Признать утратившим силу решение Ямашурминского сельского поселения от 12.12.2012 № 73 «Об утверждении генерального плана муниципального образования Ямашурминское сельское поселение Высокогорского муниципального района Республики Татарстан».

3. Обеспечить хранение Генерального плана муниципального образования «Ямашурминское сельское поселение Высокогорского муниципального района Республики Татарстан» в кабинете Главы Ямашурминского сельского поселения.


4. Опубликовать (обнародовать) настоящее решение, путем размещения его на информационных стендах сельского поселения, на официальном сайте Высокогорского муниципального района Республики Татарстан <http://vysokaya-gora.tatarstan.ru>, и на официальном портале правовой информации Республики Татарстан <http://pravo.tatarstan.ru>.

5. Настоящее решение вступает в силу после официального опубликования (обнародования).

Председатель Совета,
Глава сельского поселения



Ф.К.Мухтаров

«Согласовано»
Премьер-министр
Республики
Татарстан А.В.Песошин

16 / 04 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 10-53/4418

на проект генерального плана Ямашурминского сельского поселения
Высокогорского муниципального района
(в соответствии с приложениями)

Высокогорским муниципальным районом Республики Татарстан направлены в Кабинет Министров Республики Татарстан для рассмотрения и согласования материалы проекта генерального плана Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района.

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 экономики Республики Татарстан.

По результатам рассмотрения проекта получены положительные заключения Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам, Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерства экономики Республики Татарстан.

Министерством земельных и имущественных отношений Республики Татарстан по результатам рассмотрения проекта представлены замечания.

Указанные в заключении Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан замечания в соответствии с частью 14 Порядка рассмотрения проектов схем территориального планирования субъектов Российской Федерации, имеющих общую границу с Республикой Татарстан, проектов документов территориального планирования муниципальных образований Республики Татарстан и подготовки на них заключений, утвержденного Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.04.2012 №310 (далее - Порядок), были рассмотрены на согласительном совещании.

В ходе согласительного совещания замечания Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан к проекту были сняты.

На основании заключений указанных согласующих органов по предметам их рассмотрения проект генерального плана Ямашурминского сельского поселения Высокогорского 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 исключении 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.

Зелимханов А.А.

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

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ЯМАШУРМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВЫСОКОГОРСКОГО 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	обозн-е основного комплекта	архивн. номер тома	
Генеральный план		ЧАСТЬ 1. Утверждаемые материалы			
Ямашурминского		Том 1			
сельского поселения		Положение о территориальном			
Высокогорского		планировании			
муниципального		(текстовые материалы)	7913-ПЗ,ГП		
района Республики Татарстан		Графические материалы			
		ЧАСТЬ 11. Материалы по обоснованию			
		проекта генерального плана			
		Том 2			
		Разделы:			
		Архитектурно-планировочный			
		Социально-экономический			
		Инженерная инфраструктура			
		Инженерная подготовка территории			
		Пояснительная записка	7913-ПЗ,ГП		
		Графические материалы			
		Том 3			
		Раздел:			
		Охрана окружающей среды			
		Пояснительная записка	7913-ПЗ,П.ООС		
		Графические материалы			

<т	
і	
п	
с)	

							7913-СТ				
	Из м.	Кол .уч.	Лнс т	№д ок.	Подп ись	Дз га					
	ГАП	Щербакова					Генеральный план Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан		Стадия	лист	листы
									ГП	1	1
							СОСТАВ ПРОЕКТА		ГУП "ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ"		

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЙ ПО ГЕНЕРАЛЬНОМУ ПЛАНУ ЯМАШУРМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЫСОКОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА.....	7
1.1. Общие организационные мероприятия	7
1.2. Мероприятия по развитию промышленного производства	7
1.3. Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса	9
1.4. Развитие лесного комплекса	10
1.5. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры	13
1.5.1 Мероприятия по развитию жилищной инфраструктуры	13
1.5.2 Мероприятия по развитию сферы обслуживания	14
1.6. Развитие туристско-рекреационной системы. Организация мест отдыха местного населения.....	19
1.7. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры Ямашурминского сельского поселения.....	20
1.8. Мероприятия по установлению границ населенных пунктов Ямашурминского сельского поселения.....	23
1.9. Мероприятия по оптимизации экологической ситуации	23
1.10. Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры	25
1.11. Мероприятия по инженерной подготовке территории.....	29
1.12. Перечень мероприятий по ГО, мероприятий по предупреждению ЧС	30
2. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	31

ВВЕДЕНИЕ

Проект генерального плана Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан разработан ГУП «Татинвестгражданпроект» в соответствии с заданием на проектирование.

Заказчиком на разработку генерального плана Ямашурминского сельского поселения является ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление РТ», а также исполнительный комитет Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан.

Генеральный план Ямашурминского сельского поселения Высокогорского 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 расчетный срок реализации, на который запланированы все основные проектные решения - до 2035 года.

Также генеральным планом выделяются первоочередные мероприятия и технико-экономические показатели - до 2020 года.

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

Часть 1 (утверждаемую) 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.

При разработке генерального плана Ямашурминского сельского поселения Высокогорского муниципального района были использованы материалы Схемы территориального планирования Республики Татарстан (внесение изменений), утвержденной Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.08.2017 № 577, Схемы территориального планирования Высокогорского муниципального района Республики Татарстан (внесение изменений), утвержденной Решением Совета Высокогорского муниципального района № 117 от 28.12.2016, а также официальные данные, предоставленные администрацией Высокогорского муниципального района и Ямашурминского сельского поселения, входящего в его состав.

1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЙ ПО ГЕНЕРАЛЬНОМУ ПЛАНУ ЯМАШУРМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЫСОКОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

1.1. Общие организационные мероприятия

Генеральным планом предлагается разработка Программы социально-экономического развития Ямашурминского сельского поселения.

Согласно Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года, утвержденной Законом Республики Татарстан от 17.06.2015 № 40-ЗРТ, Ямашурминское сельское поселение в составе Высокогорского муниципального района входит в Казанскую экономическую зону (КазЭЗ).

Высокогорский муниципальный район входит в зону активного развития Казанской агломерации.

Согласно Стратегии, Высокогорский муниципальный район является территорией реализации следующих программ и проектов: «Реновация расселения», «Развитие и модернизация инженерной инфраструктуры Казанской агломерации», «Пригородная зона Казани», «Развитие транспортной инфраструктуры Казанской агломерации», тиражирование проекта по управлению отходами в Казанской и Альметьевской экономических зонах.

1.2. Мероприятия по развитию промышленного производства

Генеральным планом на первую очередь предусмотрена ликвидация недействующей пилорамы в с.Ямашурма, расположенной в санитарно-защитной зоне аэродрома, с рекультивацией ее территории и последующей организацией озеленения специального назначения. Севернее с.Ямашурма предусмотрена реорганизация территории карьера по добыче карбонатных пород ЗАО «Карьероуправление плюс» с частичной рекультивацией и последующей организацией озеленения специального назначения, а также сохранение деятельности карьера на оставшейся части территории.

Помимо этого, генеральным планом на первую очередь предусмотрена оптимизация производства¹ мельницы с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой и иной застройки.

¹ Оптимизация объекта - это проведение комплекса архитектурно-планировочных, инженерно-технических и организационно-административных мероприятий, направленных на сокращение размеров их санитарно-защитных зон.

Таблица 1.2.1

Перечень мероприятий по развитию промышленного производства в Ямашурминском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	Исходный срок (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
1	с.Ямашурма	Недействующая пилорама	Ликвидация объекта с рекультивацией его территории и последующей организацией озеленения специального назначения	га	1,24	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	с.Ямашурма	Мельница	Оптимизация производства с целью сокращения СЗЗ до границ жилой и иной застройки	га	0,22	-	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
3	Севернее с.Ямашурма	Карьер по добыче карбонатных пород ЗАО «Карьероуправление плюс»	Реорганизация территории объекта с частичной рекультивацией и последующей организацией озеленения специального назначения	га	3,04	-	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

1.3. Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса

Согласно Перечню овощекртофелехранилищ и перечню коровников на 200 голов, подлежащих капитальному ремонту в 2017 году (утв. распоряжениями Кабинета Министров Республики Татарстан № 2878-р от 09.12.2016 и № 3017-р от 20.12.2016), предусмотрен капитальный ремонт овощехранилища и коровника ООО «Сельскохозяйственное предприятие «Ватан» в с.Ямашурма.

Генеральным планом на первую очередь предусмотрена оптимизация производства находящихся в с.Ямашурма фермы КРС и машинно- тракторного парка ООО «Сельскохозяйственное предприятие «Ватан» с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки.

Помимо этого, генеральным планом предусмотрена ликвидация недействующей свинофермы, расположенной в санитарно-защитной зоне аэродрома, в с.Ямашурма с рекультивацией ее территории и последующей организацией озеленения специального назначения.

Также на первую очередь предусмотрена рекультивация территории летних лагерей скота, расположенной в водоохранной зоне ручья (один летний лагерь полностью находится в этой зоне, второй - частично).

Таблица 1.3.1

Перечень мероприятий по развитию агропромышленного комплекса в Ямашурминском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
1	с.Ямашурма	Овощехранилище ооо «схп «Ватан»	Капитальный ремонт	т	и.с.	-	+		Перечень овощехранилищ, подлежащих капитальному ремонту в 2017г. (утв. распоряжением Кабинета Министров РТ № 2878-р от 09.12.2016), ГП Ямашурминского СП
2	с.Ямашурма	Коровник ооо «схп «Ватан»	Капитальный ремонт	голов	200	-	+		Перечень коровников на 200 голов, подлежащих капремонту в 2017 г. (утв. распоряжением Кабмина РТ № 3017-рот 20.12.2016), ГП Ямашурминского СП

3	с.Ямашурма	Ферма КРС ООО «СХП «Ватан»	Оптимизация производства с целью сокращения СЗЗ до жилых территорий	голов	1000	-	+		Генеральный план Ямашурминского СП
4	с.Ямашурма	МТП ООО «СХП «Ватан»	Оптимизация производства с целью сокращения СЗЗ до жилых территорий	ед.техники	50	-	+		Генеральный план Ямашурминского СП
5	Ямашурминское СП	Летние лагеря скота	Рекультивация территории летних лагерей, находящейся в водоохранной зоне	га	0,46	-	+		Генеральный план Ямашурминского СП
6	с.Ямашурма	Недействующая свиноферма	Ликвидация объекта и рекультивация его территории с последующей организацией озеленения спецназначения	га	6,62	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского СП

1.4. Развитие лесного комплекса

В соответствии со схемой территориального планирования Высокогорского муниципального района мероприятиями генерального плана на период 2021-2035 гг. заложено изъятие участков земель лесного фонда площадью ориентировочно 19,91 га (защитные леса - лесопарковые зоны), расположенных в границах Ямашурминского сельского поселения, в том числе 6,69 га под строительство участка железной дороги «Казань - Альметьевск - Азнакаево - Бугульма» и 13,23 га под строительство автомобильных дорог регионального значения.

Данные расчетные значения являются ориентировочными и могут быть изменены в процессе разработки и утверждения проекта строительства дороги.

Таблица 1.4.1

Перечень мероприятий по развитию лесного комплекса в Ямашурминском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Проектная	Почереду (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
1	Ямашурминское СП	ГКУ «Пригородное лесничество», Иске-Казанское участковое лесничество	Изъятие земель лесного фонда под строительство участка железной дороги «Казань - Альметьевск - Бугульма - Азнакаево»	га	6,687	-		+	СТП Высокогорского МР, Генеральный план Ямашурминского СП
2	Ямашурминское СП	ГКУ «Пригородное лесничество», Иске-Казанское участковое лесничество	Изъятие земель лесного фонда под строительство участка автодороги «Казань – Малмыж»	га	4,415	-		+	СТП Высокогорского МР, Генеральный план Ямашурминского СП
3	Ямашурминское СП	ГКУ «Пригородное лесничество», Иске-Казанское участковое лесничество	Изъятие земель лесного фонда под строительство участка Северной объездной автодороги (КАД)	га	8,812	-		+	СТП Высокогорского МР, Генеральный план Ямашурминского СП

1.5. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры

1.5.1 Мероприятия по развитию жилищной инфраструктуры

Размещение жилой застройки в с. Ямашурма будет возможно только после разработки проекта приаэродромной территории, подтверждающего отсутствие негативного воздействия аэродрома «Куркачи» на населенный пункт, и его последующего утверждения в установленном порядке.

По данным, предоставленным Исполнительным комитетом Ямашурминского сельского поселения, за последние пять лет в с. Ямашурма построено 18 индивидуальных домов суммарной площадью 2100 кв.м; средняя площадь 1 дома составила 116,7 кв.м. На основании этих сведений выполнен прогноз развития жилищной инфраструктуры поселения до конца расчетного срока.

Согласно прогнозу, показатель ввода жилья составит в среднем 4 индивидуальных дома в год, т.е. всего 76 домов. При средней площади одного дома 120 кв.м за период реализации генерального плана (до 2035 г.) будет построено 9 120 кв.м общей площади жилья. В этом случае общий объем жилищного фонда Ямашурминского сельского поселения к 2035 г. увеличится до 34,86 тыс.кв.м.

Таблица 1.5.1

Прогноз развития жилищной инфраструктуры Ямашурминского сельского поселения, тыс.кв.м

Наименование территории	Общая площадь жилья		Новое жилищное строительство
	Существующее положение	Расчетный срок (2035г.)	
Ямашурминское СП - всего, в том числе:	25,740	34,860	9,120
с.Ямашурма	23,211	32,331	9,120
д.Большая Елань	1,318	1,318	-
д.ЗдоровыйКлюч	1,211	1,211	-

1.5.2 Мероприятия по развитию сферы обслуживания

Образовательные организации

Проектная мощность МБДОУ «Ямашурминский детский сад «Йолдыз» - 80 мест. Генеральным планом Ямашурминского сельского поселения на первую очередь предусмотрено строительство детского сада-яслей на 35 мест (типовой проект).

Существующая мощность МБОУ «Ямашурминская СОШ» полностью удовлетворяет потребность населения до конца расчетного срока

Организации дополнительного образования детей

Схемой территориального планирования Высокогорского муниципального района на первую очередь предусматривалось открытие организаций дополнительного образования детей на 277 мест при организациях образования и культуры. Согласно демографическому прогнозу, разработанному в рамках генерального плана Ямашурминского сельского поселения, нормативная потребность во внешкольных учреждениях будет несколько ниже: на первую очередь 177 мест, на расчетный срок - 244 места.

Лечебно-профилактические медицинские организации

Существующая мощность Ямашурминского фельдшерско-акушерского пункта полностью удовлетворяет потребность населения, как на первую очередь, так и на расчетный срок. Генеральным планом предлагается организация при Ямашурминском ФАП аптечного киоска.

Культурно-досуговые учреждения

Существующая мощность культурно-досуговых учреждений значительно превышает расчетную потребность.

Спортивные учреждения

Схемой территориального планирования Высокогорского муниципального района, генеральным планом Ямашурминского сельского поселения на первую очередь предлагается строительство спортивного зала на 288 кв.м площади пола (типовой проект).

Необходимая площадь плоскостных спортивных сооружений на первую очередь составит 2 396 кв.м, на расчетный срок - 2 454 кв.м. Схемой территориального планирования Высокогорского муниципального района на первую очередь предусмотрен капитальный ремонт футбольного поля в с. Ямашурма и строительство плоскостных сооружений площадью 162 кв.м. В связи с недостаточной мощностью плоскостных сооружений, предложенной в Схеме территориального планирования района, генеральным планом Ямашурминского сельского поселения на первую очередь предлагается строительство спортплощадки на 242 кв.м (с учетом прогнозной потребности к расчетному сроку).

Предприятия торговли и бытового обслуживания

В с. Ямашурма на первую очередь предлагается строительство магазинов торговой площадью 160 кв.м, кафе на 50 мест и предприятий бытового обслуживания на 9 рабочих мест.

Кроме этого, в д. Большая Елань и д. Здоровый Ключ, где строительство магазинов нецелесообразно, предлагается организовать выездную торговлю с использованием передвижных средств торговли (автомагазины, автолавки) до конца расчетного срока генерального плана.

Кредитно-финансовые учреждения

Генеральным планом предусматривается строительство одного отделения банка в с.Ямашурма.

Полиция

Существующая система охраны правопорядка в Ямашурминском сельском поселении отвечает установленному нормативу.

1.5.3. Развитие объектов коммунального обслуживания (кладбищ)

При нормативе 0,24 га на 1000 жителей¹ нормативная потребность жителей Ямашурминского сельского поселения в кладбищах традиционного захоронения к 2020 г. составит 0,295 га, к 2035 г. - 0,302 га.

Незаполненная территория сохраняемых кладбищ в сумме составляет 1,858 га, что превышает нормативную потребность более чем в 6 раз.

Генеральным планом предусмотрено закрытие части (0,453 га) мусульманского кладбища, расположенной в водоохранной зоне ручья в с. Ямашурма и части (0,208 га) кладбища, расположенной в водоохранной зоне р.Ушня в центральной части поселения.

Кладбище в центральной части поселения занимает часть земельного участка с кадастровым номером 16:16:271201:8 (категория «земли сельскохозяйственного назначения») площадью 0,481 га; генеральным планом на первую очередь предусмотрен перевод данного земельного участка из категории «земли сельскохозяйственного назначения» в категорию «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

Христианское кладбище вблизи д.Большая Елань расположено на землях, не поставленных на кадастровый учёт; генеральным планом на первую очередь предлагается поставить земельный участок кладбища на кадастровый учёт в категории «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

¹ В соответствии с Республиканскими нормативам и градостроительного проектирования РТ (утв. Постановлением Кабинета Министров № 1071 от 27.12.20 13).

Таблица
1.5.2

Перечень мероприятий по развитию сферы обслуживания в Ямашурминском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	1 очередь (2016 - 2020 гг.)	Расчетный срок (2021 - 2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАИОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Образовательные организации</i>									
1	с.Ямашурма	Детский сад-ясли	Новое строительство	место	-	35	+		Генеральный план Ямашурминского СП
2	с.Ямашурма	Кружки детского творчества, спортивные секции	Организация кружков на базе СОШ, СДК	место	30	147	+		СТП Высокогорского МР, Генеральный план Ямашурминского СП
						66		+	
<i>Медицинские организации</i>									
1	с.Ямашурма	Аптечный киоск при Ямашурминском ФАП	Организационное мероприятие	объект	-	1	+		Генеральный план Ямашурминского СП
<i>Учреждения физкультуры и спорта</i>									
1	с.Ямашурма	Футбольное поле при Ямашурминской СОШ	Капитальный ремонт	кв. м	1800	-	+		СТП Высокогорского МР, ГП Ямашурминского СП
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (ПОСЕЛЕНЧЕСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Учреждения физкультуры и спорта</i>									
1	с.Ямашурма	Спортивный зал	Новое строительство	кв. м площади пола	-	288	+		СТП Высокогорского МР, ГП Ямашурминского СП

2	с.Ямашурма	Плоскостные спортивные сооружения	Новое строительство	кв. м	-	242	+		СТП Высокогорского МР, ГП Ямашурминского СП
<i>Предприятия торговли и общественного питания</i>									
1	с.Ямашурма	Предприятия торговли	Новое строительство	кв.м торг. площади	-	160	+		Генеральный план Ямашурминского СП
2	д.Большая Елань, д.Здоровый Ключ	Организация выездной торговли	Организационное мероприятие	-	-	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского СП

№ п/п	Населенный пункт	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	1 очередь (2016 - 2020 гг.)	Расчетный срок (2021 - 2035 гг.)	
3	с.Ямашурма	Предприятие общественного питания	Новое строительство	место	-	50	+		Генеральный план Ямашурминского СП
<i>Предприятия бытового обслуживания</i>									
1	с.Ямашурма	Предприятия бытового обслуживания	Новое строительство	рабочее место	-	9	+		Генеральный план Ямашурминского СП
<i>Отделения, филиалы банка</i>									
1	с.Ямашурма	Отделение банка	Новое строительство	объект	-	1	+	-	Генеральный план Ямашурминского СП

Таблица
1.5.3

Кладбища, земельные участки которых требуют перевода из одной категории в другую

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Разрешенное использование		Площадь земельного участка, га		Планируемая категория	Планируемое разрешенное использование
		по классификатору	по документу	по кадастру	переводимого из одной категории в другую		
Часть ЗУ № 16:16:271201:8	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского)	Для ведения крестьянского (фер-	137,7397	0,4810	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного	Ритуальная деятельность

	я	хозяйства	мерского) хозяйств а			специального назначения	ь
Земли, не поставленные на кадастровый учёт (кадастровый квартал № 16:16:271202)	-	-	-	-	0,898 1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Ритуальная деятельность

Таблица 1.5.4

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

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	1-я очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (2021 - 2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)									
1	Ямашурминское СП, южнее д. Большая Елань	Кладбище	Постановка земельного участка на кадастровый учёт в категории «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»	га	0,8981	-	+		Генеральный план Ямашурминского сп
2	Ямашурминское сп	Кладбище на части земельного участка с кадастровым номером 16:16:271201:8	Перевод части земельного участка из категории «земли сельскохозяйственного назначения» в категорию «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»	га	0,4810	-	+		Генеральный план Ямашурминского сп
3	с. Ямашурма	Кладбище на ЗУ № 16:16:270101:368	Закрытие части кладбища площадью 0,4527, расположенной в водоохранной зоне ручья	га	7,6712	-	+		ГП Ямашурминского сп
4	Ямашурминское сп	Кладбище на части ЗУ № 16:16:271201:8	Закрытие части кладбища площадью 0,2075, расположенной в водоохранной зоне р. Ушня	га	0,4810	-	+		ГП Ямашурминского сп

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

Согласно Схеме территориального планирования Высокогорского муниципального района, часть территории Ямашурминского сельского поселения входит в Иске-Казанскую полифункциональную туристско-рекреационную зону. Иске-Казанская полифункциональная зона регионального значения - зона с перспективами развития культурно- познавательного, экскурсионного, паломнического, этнографического, событийного, спортивного, спортивно-развлекательного и приключенческого видов туризма.

Развитие туристско-рекреационной системы Высокогорского муниципального района и республики в целом невозможно без формирования тесных, взаимообусловленных связей между туристско-рекреационными зонами, как в границах района, так и между туристско-рекреационными зонами республики. Для обеспечения развития въездного туризма в район необходимо развивать межрегиональные, республиканские и местные маршруты.

По территории Ямашурминского сельского поселения будет проходить туристический маршрут федерального значения «По Сибирскому тракту» и туристические маршруты регионального значения «Жемчужное ожерелье Татарстана» (Малое кольцо), «Заказанье литературное и музыкальное», «Заказанье архитектурное».

В Высокогорском районе сеть объектов долговременного и кратковременного отдыха представлена детскими, лечебно-оздоровительными лагерями, горнолыжным центром, центром спортивной авиации. В границах Ямашурминского сельского поселения расположен аэродром спортивной авиации «Куркачи». Развитие рекреационных территорий в генеральном плане Ямашурминского сельского поселения также предусматривает мероприятия по организации системы зеленых насаждений и благоустройству существующих родников как зон отдыха местного населения и площадок отдыха посетителей.

Комплекс мероприятий по организации системы зеленых насаждений, необходимый для создания благоприятных возможностей для отдыха людей, улучшения облика сельского населенного пункта предусматривает два основных этапа: организация озеленения общего пользования и организация озеленения ограниченного пользования.

Таблица 1.6.1

Перечень мероприятий по развитию рекреационных территорий в Ямашурминском сельском поселении

№ п/п	Населенный пункт, местоположение	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Дополнительная	Почередность (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ (ПОСЕЛЕНИЯ)</i>									
1	Ямашурминское сельское поселение	Пруды, озёра, родники	Благоустройство	-	-	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского СП
2	с. Ямашурма, д. Большая Елань, д. Здоровый Ключ	Озеленение	Организация системы зеленых насаждений	-	-	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

1.7. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры Ямашурминского сельского поселения

Автомобильные дороги

Планируемый транспортный каркас Ямашурминского сельского поселения формируется из автомобильных дорог регионального или межмуниципального и местного значения.

В соответствии с мероприятиями Схемы территориального планирования Республики Татарстан генеральным планом на расчётный срок (2021-3035 гг.) предусмотрены следующие мероприятия по развитию автомобильных дорог на территории Ямашурминского сельского поселения:

- строительство участка скоростной дороги регионального значения «Дорога-дублер Казань - Малмыж» протяженностью 6,72 км (I категория);
- строительство участка платной автомобильной дороги регионального значения Шали (М-7 «Волга») - Наратлык (граница Республики Марий Эл) протяженностью 2,70 км (I категория);
- строительство участка Северной объездной автодороги регионального значения (объездного кольца вокруг г. Казани) длиной 1,22 км (I категория).

Генеральным планом, в соответствии с мероприятиями Схемы территориального планирования Высокогорского муниципального района, предусмотрены следующие мероприятия по развитию автомобильных дорог на территории Ямашурминского сельского поселения:

- строительство (устройство асфальтобетонного покрытия) дороги местного значения «Большая Елань - Здоровый Ключ», протяженностью 2,91 км, после чего ей будет присвоена IV категория (первая очередь);
- строительство (устройство асфальтобетонного покрытия) дороги местного значения «Большая Елань - граница района», протяженностью 0,80 км, после чего ей будет присвоена IV категория (первая очередь);
- строительство (устройство асфальтобетонного покрытия) дороги местного значения «Ямашурма - Большая Елань» длиной 11,86 км, после чего ей будет присвоена IV категория (расчётный срок).

Железнодорожный транспорт

Согласно Схеме территориального планирования Российской Федерации на территории Высокогорского муниципального района предусмотрено строительство участка железной дороги общего пользования «Казань - Альметьевск - Бугульма - Азнакаево» в период с 2021 по 2035 гг. Протяженность участка железной дороги в границах Ямашурминского сельского поселения района ориентировочно составит 2,11 км.

Таблица 1.7.1

Перечень мероприятий по развитию транспортно-коммуникационной инфраструктуры

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
					Существующая	Новая (дополнительная)	Исходный срок (2016 - 2020 гг.)	Расчетный срок (2021 - 2035 гг.)	
МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Железнодорожный транспорт</i>									
1	Ямашурминское СП	Участок железной дороги «Казань - Альметьевск - Бугульма - Азнакаево»	Новое строительство	км	-	2,109		+	СТП РФ в обл. федерального транспорта и автомобильных дорог федерального значения, СТП РТ
МЕРОПРИЯТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ									
<i>Автомобильные дороги</i>									
1	Ямашурминское СП	<<Дорога-дублер Казань - Малмыж»	Новое строительство	км	-	6,716		+	СТП Республики Татарстан
2	Ямашурминское СП	Шали (М-7«Волга») - Наратлык	Новое строительство	км	-	2,702		+	СТП Республики Татарстан
3	Ямашурминское СП	Участок Северной объездной автодороги (КАД)	Новое строительство	км	-	1,224		+	Схема территориального планирования Республики Татарстан

МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Автомобильные дороги

1	Ямашур-минское СП	«Большая Елань - Здоровый Ключ»	Строительство (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	2,906	-	+		СТП Высокогорского муниципального района
2	Ямашур-минское СП	«Большая Елань - граница района»	Строительство (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	0,798	-	+		СТП Высокогорского муниципального района
3	Ямашур-минское СП	«Ямашурма - Большая Елань»»	Строительство (устройство асфальтобетонного покрытия)	км	11,859	-		+	СТП Высокогорского муниципального района

1.8. Мероприятия по установлению границ населенных пунктов Ямашурминского сельского поселения

В 2012 г. был выполнен проект генерального плана Ямашурминского сельского поселения, который был утвержден Решением Совета поселения от 12.12.2012 г. № 73 без проведения процедуры согласования в Кабинете Министров Республики Татарстан и, соответственно, подлежит отмене.

Для населенных пунктов сельского поселения 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 Ямашурминского сельского поселения изменение границ с.Ямашурма, д.Большая Елань и д.Здоровый ключ не предлагается.

1.9. Мероприятия по оптимизации экологической ситуации

Таблица 1.9.1

Перечень мероприятий, предлагаемых к реализации в Ямашурминском сельском поселении

№по эксп- лика - ции	Наименование объектов	Вид мероприятия	Очередность строительства		Приме- чание
			первая очеред ь	расч. срок	
	Проведение мероприятий по сокращению санитарно-защитной зоны (ликвидации) биотермической ямы	инженерно-техническое мероприятие	+		
	Проведение мероприятий по сокращению СЗЗ сибиреязвенного скотомогильника	инженерно-техническое мероприятие	+		
1.10	Оптимизация производства фермы КРС ООО СХП «Ватан» с целью сокращения СЗЗ до границы жилой застройки	инженерно-техническое мероприятие	+		
1.13	Оптимизация машинно-тракторного парка ООО СХП «Ватан» с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границы жилой застройки	инженерно-техническое мероприятие, новое строительство	+		
1.16	Оптимизация производства мельницы с целью сокращения СЗЗ до границы жилой и иной застройки	инженерно-техническое мероприятие	+		
	Перефункционалирование жилой застройки, расположенной в СЗЗ кладбища с. Ямашурма	инженерно-техническое мероприятие			по мере физич. износа

	Закрытие части кладбища с.Ямашур-ма, расположенной в водоохранной зоне безымянного ручья	организационное мероприятие	+		
	Закрытие части кладбища д.Здоровый Ключ, расположенной в водоохранной зоне р.Ушня	организационное мероприятие	+		

№ по эксп- лика- ции	Наименование объектов	Вид мероприятия	Очередность строительства		Приме- чание
			первая очеред ь	расч. срок	
	Организация озеленения специально- го назначения на территории недейст- вующих сельскохозяйственных объек- тов и вдоль автомобильных дорог	новое стро- ительство	+		
	Организация озеленения общего пользования в населенных пунктах сельского поселения	новое стро- ительство	+		

1.10. Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры

Таблица 1.10.1

Перечень мероприятий по водоснабжению

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2035 г.)	
Ямашурминское СП									
1	Территория сельского поселения	Станция очистки воды	строительство	строительство	шт.		+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	с.Ямашурма	Сети водоснабжения	-	реконструкция	км	2,7	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
3	Система водоснабжения	Узлы учета водопотребления	-	организационное	шт.	3	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

Таблица 1.10.2

Перечень мероприятий по канализации

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2035 г.)	
Ямашурминское СП									
1	с.Ямашурма 1д.Большая Елань 1д.Здоровый Ключ	Автономная система канализации		строительство	шт		+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

Таблица 1.10.3

Перечень мероприятий по санитарной очистке территории

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2035 г.)	
Ямашурминское СП									
1	Территория сельского поселения	-	планово-регулярная санитарная очистка территории	организационное	шт.	1	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	Территория сельского поселения	Контейнеры	организационное		Контейнеры, шт	24	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
3	Территория сельского поселения	Контейнеры	организационное		Контейнеры, шт	26		+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

Таблица 1.10.4

Перечень мероприятий по теплоснабжению

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки 1-е реализации		Источник мероприятия
							Первая очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
Ямашурминское СП									
1	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для детского сада-яслей на 35 мест	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для спортивного зала на 288 кв.м площади пола	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
3	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для предприятия торговли на 160 кв.м торговой площади	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
4	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для отделения банка	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
5	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для предприятия общественного питания	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
6	с.Ямашурма	Блочно-модульная котельная (БМК)	БМК для предприятия бытового обслуживания на 9 рабочих мест	строительство	шт.	1	+		Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

Таблица 1.10.5

Перечень мероприятий по газоснабжению

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
Ямашурминское СП									
1	с.Ямашурма	ГРПШ	Строительство газорегуляторного пункта	строительство	шт.	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	с.Ямашурма	Сети газоснабжения	Строительство сетей газоснабжения	строительство	км	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

Таблица 1.10.6

Перечень мероприятий по электроснабжению

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Ед. измерения	Мощность	Сроки реализации		Источник мероприятия
							1 очередь (2016-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
Ямашурминское СП									
1	с.Ямашурма	Трансформаторная подстанция (ТП)	Строительство кТП	строительство	кВА	735	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения
2	с.Ямашурма	Линии электропередач	Строительство линии электропередач	строительство	км	-	+	+	Генеральный план Ямашурминского сельского поселения

1.11. Мероприятия по инженерной подготовке территории

Мероприятия по борьбе с овражной эрозией

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	с.Ямашурма	Овражная эрозия	Приостановка роста оврагов, устройство нагорных канав, укрепление дна оврага и откосов, защитное озеленение и террасирование склонов

Мероприятия инженерной защиты территорий, подверженных подтоплению

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	с.Ямашурма	подтопление	Дренажи, противofильтрационные завесы, организация поверхностного стока, прочистка открытых водотоков, дождевая канализация и регулирование уровня режима водных объектов
2	д.Здоровый Ключ	подтопление	Дренажи, противofильтрационные завесы, организация поверхностного стока, прочистка открытых водотоков, дождевая канализация и регулирование уровня режима водных объектов
3	д.Большая Елань	подтопление	Дренажи, противofильтрационные завесы, организация поверхностного стока, прочистка открытых водотоков, дождевая канализация и регулирование уровня режима водных объектов

1.12. Перечень мероприятий по ГО, мероприятий по предупреждению ЧС

Таблица 1.12.1

Перечень мероприятий по гражданской обороне и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций в Ямашурминском сельском поселении

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

2. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Таблица 2.1

Баланс использования территории Ямашурминского сельского поселения

Наименование территории	Существующее по- ложение (2016 г.)		Расчетный срок (2035 г.)	
	га	%	га	%
Общая площадь территории Ямашур-минского сельского поселения В том числе:	7 891,729	100,0	7 891,729	100,0
Общая площадь территории населенных пунктов, в том числе:	256,602	3,25	256,602	3,25
- с.Ямашурма	231,889	2,94	231,889	2,94
- д.Большая Елань	13,863	0,18	13,863	0,18
- д.Здоровый Ключ	10,849	0,14	10,849	0,14
Территории объектов агропромышленного комплекса	2,596	0,03	2,133	0,03
Территории производственных объектов, в том числе:	7,676	0,10	4,632	0,06
- карьеры по добыче нерудных полезных ископаемых	4,023	0,05	0,979	0,01
- территории складских объектов	3,653	0,05	3,653	0,05
Территории объектов инженерно-технической инфраструктуры	0,350	0,004	0,350	0,004
Территории объектов транспортной инфраструктуры, в том числе:	259,183	3,28	396,962	5,03
- автомобильные дороги	35,166	0,45	166,259	2,11
- аэродром «Куркачи»	224,017	2,84	224,017	2,84
- железные дороги	-	-	6,687	0,08
Территории сельскохозяйственного назначения, в том числе:	6 422,927	81,39	6 305,062	79,89
- пашни	4 955,450	62,79	4 837,585*	61,30
- пастбища, сенокосы	1 437,539	18,22	1 437,539	18,22
- огороды, дачные хозяйства	0,850	0,01	0,850	0,01
- сады фруктовые, ягодники	29,088	0,37	29,088	0,37
Природные территории	866,708	10,98	846,794	10,73
Территории под поверхностными водными объектами	10,993	0,14	10,993	0,14
Территории специального назначения, в том числе:	1,457	0,02	4,966	0,06
- кладбища	1,379	0,02	1,379	0,02
- скотомогильник, биотермическая яма	0,078	0,001	0,078	0,001
- санитарно-защитное озеленение	-	-	3,508	0,04
Неиспользуемые земли	63,236	0,80	63,236	0,80

*Сокращение территорий сельскохозяйственного назначения (пашни) связано со строительством автомобильных дорог (117,87 га), сокращение земель лесного фонда - со строительством автомобильных дорог (13,23 га) и железной дороги (6,69 га) в соответствии с разделом 3.6.

Организация озеленения специального назначения предусматривается на территории части карьера (3,04 га) и на территории объектов агропромышленного комплекса (0,46 га) без изменения категории земель.

Таблица 2.2

*Основные технико-экономические показатели генерального плана
Ямашурминского сельского поселения*

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Исходный год (2016 г.)	Первая очередь (2020 г.)	Расчетный срок (2035 г.)
1.	Население				
1.1	Численность населения - всего, в т.ч.:	человек	1 223	1 229	1 259
	с.Ямашурма	- « -	1 214	1 220	1 250
	д.Большая Елань	- « -	4	4	4
	д.Здоровый Ключ	- « -	5	5	5
2.	Жилищный фонд				
2.1	Жилищный фонд - всего, в том числе:	тыс.кв.м	25,74	27,660	34,860
	с.Ямашурма	- « -	23,211	25,131	32,331
	д.Большая Елань	- « -	1,318	1,318	1,318
	д.Здоровый Ключ	- « -	1,211	1,211	1,211
2.2	Новое жилищное строительство за период - всего, в том числе:	тыс.кв.м	-	1,920	7,200
	с.Ямашурма	- « -	-	1,920	7,200
	д.Большая Елань	- « -	-	-	-
	д.Здоровый Ключ	- « -	-	-	-
2.3	Средняя обеспеченность населения общей площадью жилья	кв.м / чел.	19,1	22,5	27,7
3.	Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения				
3.1	Дошкольные образовательные организации, в том числе:	место	80	115	115
	- существующие сохраняемые	- « -	-	80	115
	- новое строительство	- « -	-	35	-
3.2	Общеобразовательные школы, в т.ч.:	место	350	350	350
	- существующие сохраняемые	- « -	-	350	350
	- новое строительство	- « -	-	-	-
3.3	Внешкольные учреждения, в т.ч.:	место	30	177	243
	- существующие сохраняемые	- « -	-	30	177
	- новое строительство	- « -	-	147	66
3.4	Амбулаторно-поликлинические учреждения, в том числе:	посещение в смену	30	30	30
	- существующие сохраняемые	- « -	-	30	30
	- новое строительство	- « -	-	-	-
3.5	Дома культуры, сельские клубы, в т.ч.:	место	300	300	300
	- существующие сохраняемые	- « -	-	300	300
	- новое строительство	- « -	-	-	-
3.6	Библиотеки, в том числе :	экземпляр	16 048	16 048	16 048
	- существующие сохраняемые	- « -	-	16 048	16 048
	- новое строительство	- « -	-	-	-
3.7	Спортивные залы, в том числе:	кв.м	162	450	450
	- существующие сохраняемые	- « -	-	162	450
	- новое строительство	- « -	-	288	-
3.8	Плоскостные сооружения, в т.ч.:	кв.м	2 212	2 454	2 454
	- существующие сохраняемые	- « -	-	2 212	2 454
	- новое строительство	- « -	-	242	-
3.9	Отделения связи, в том числе:	объект	1	1	1
	- существующие сохраняемые	- « -	-	1	1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Исходный год (2016 г.)	Первая очередь (2020 г.)	Расчетный срок (2035 г.)
	- новое строительство	- « -	-	-	-
3.10	Предприятия торговли, в том числе:	кв.м торговой площади	214	374	374
	- существующие сохраняемые		-	214	374
	- новое строительство		-	160	-
3.11	Предприятия бытового обслуживания, в том числе:	рабочее место	-	9	9
	- существующие сохраняемые		- « -	-	9
	- новое строительство		- « -	9	-
3.12	Отделения банков, в том числе:	объект	-	1	1
	- существующие сохраняемые		- « -	-	1
	- новое строительство		- « -	1	-
3.13	Участковые пункты полиции, в т.ч.:	объект	1	1	1
	- существующие сохраняемые		- « -	1	1
	- новое строительство		- « -	-	-
4.	Ритуальное обслуживание населения				
	Общая площадь кладбищ, в т.ч.:	га	9,05	9,05	9,05
	- действующих	- « -	9,05	8,39	8,39
	- закрытых	- « -	-	0,66	0,66
5.	Транспортная инфраструктура				
5.1	Протяженность автомобильных дорог - всего, в том числе:	км	27,02	27,02	37,67
5.1.1	Регионального значения		11,46	11,46	22,10
5.1.2	Местного значения, в т.ч.:		15,56	15,56	15,56
	- с асфальтобетонным покрытием	- « -	-	3,70	15,56
	- с грунтовым покрытием	- « -	15,56	11,86	-
5.2	Протяженность железных до рог	км	-	-	2,11
6.	Инженерная инфраструктура				
6.1	Водоснабжение				
	Водопотребление	куб.м/сутки	389,2	390,7	398,3
6.2	Канализация				
	Общее поступление сточных вод	куб.м/сутки	214,2	215,3	220,5
6.3	Санитарная очистка				
	Объем ТКО	т/год	448,17	473,28	535,56
	Контейнеры для ТКО	шт.	5	24	26
6.4.	Теплоснабжение				
	- общее количество котельных	шт.	-	6	-
6.5.	Газоснабжение				
	Годовой расход газа	тыс.нм ³ /год	269,06	270,38	276,98
6.6.	Электроснабжение				
	Годовое электропотребление	тыс.кВт.ч/год	3030,25	3045,13	3119,53
	Расчетная мощность	кВт	674,56	677,87	694,43
	Общая мощность трансформаторных подстанций	кВА	717,61	721,14	738,75
6.7.	Слаботочные сети				
	Количество телефонов	шт.	20	75	20
7	Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера				
7.1	Оповещение (PCY)	шт.	-	1	1

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Большая Елань (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Высокогорский район, Ямашурминское сельское поселение, деревня Большая Елань
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ЛР)	138606 кв.м ± 6446 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Большая Елань

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки {Mt}, м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
(1)	-	-	-	-
1	485024.70	1336228.60	Картометрический метод. 5.00	-
2	485047.50	1336266.50	Картометрический метод. 5.00	-
3	485055.90	1336282.50	Картометрический метод. 5.00	-
4	485079.86	1336289.70	Картометрический метод. 5.00	-
5	485086.76	1336308.48	Картометрический метод. 5.00	-
6	485156.70	1336351.30	Картометрический метод. 5.00	-
7	485208.20	1336390.70	Картометрический метод. 5.00	-
8	485184.10	1336413.30	Картометрический метод. 5.00	-
9	485117.42	1336476.97	Картометрический метод. 5.00	-
10	485058.34	1336533.38	Картометрический метод. 5.00	-
11	485052.75	1336537.35	Картометрический метод. 5.00	-
12	485012.67	1336579.94	Картометрический метод. 5.00	-
13	485005.17	1336585.63	Картометрический метод. 5.00	-
14	484987.24	1336595.91	Картометрический метод. 5.00	-
15	484979.21	1336600.51	Картометрический метод. 5.00	-
16	484965.49	1336595.40	Картометрический метод. 5.00	-
17	484951.97	1336567.85	Картометрический метод. 5.00	-
18	484946.97	1336551.25	Картометрический метод. 5.00	-
19	484903.60	1336538.00	Картометрический метод. 5.00	-
20	484888.40	1336535.20	Картометрический метод. 5.00	-
21	484880.10	1336518.30	Картометрический метод. 5.00	-
22	484867.10	1336522.70	Картометрический метод. 5.00	-
23	484824.10	1336527.60	Картометрический метод. 5.00	-
24	484787.60	1336533.00	Картометрический метод. 5.00	-
25	484759.40	1336539.40	Картометрический метод. 5.00	-
26	484748.10	1336527.20	Картометрический метод. 5.00	-
27	484738.10	1336496.50	Картометрический метод. 5.00	-
28	484729.36	1336498.81	Картометрический метод. 5.00	-
29	484730.81	1336510.28	Картометрический метод. 5.00	-
30	484707.44	1336522.56	Картометрический метод. 5.00	-
31	484700.44	1336515.34	Картометрический метод. 5.00	-
32	484601.18	1336587.66	Картометрический метод. 5.00	-
33	484583.43	1336560.87	Картометрический метод. 5.00	-
34	484566.52	1336538.33	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. с/п. в. н. я. Большая Елань
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

35	484624.34	1336504.71	Картометрический метод. 5.00	-
36	484667.96	1336395.24	Картометрический метод. 5.00	-
37	484715.30	1336364.58	Аналитический метод. 0.20	-
38	484781.40	1336321.76	Аналитический метод. 0.20	-
39	484798.63	1336310.56	Аналитический метод. 0.20	-
40	484815.21	1336299.86	Аналитический метод. 0.20	-
41	484841.44	1336282.81	Аналитический метод. 0.20	-
42	484848.86	1336278.06	Аналитический метод. 0.20	-
43	484883.13	1336186.12	Картометрический метод. 5.00	-
44	484885.26	1336152.10	Аналитический метод. 0.10	-
45	484885.72	1336144.84	Аналитический метод. 0.10	-
46	484882.59	1336144.60	Аналитический метод. 0.10	-
47	484885.56	1336124.56	Аналитический метод. 0.10	-
48	484895.99	1336088.38	Аналитический метод. 0.10	-
49	484897.53	1336082.98	Картометрический метод. 5.00	-
50	484911.17	1336083.33	Картометрический метод. 5.00	-
51	484918.16	1336124.40	Картометрический метод. 5.00	-
52	484931.10	1336171.99	Картометрический метод. 5.00	-
53	484950.02	1336192.37	Картометрический метод. 5.00	-
54	484967.53	1336179.32	Картометрический метод. 5.00	-
55	484981.42	1336170.25	Картометрический метод. 5.00	-
56	484997.84	1336196.06	Картометрический метод. 5.00	-
57	485002.20	1336196.70	Картометрический метод. 5.00	-
1	485024.70	1336228.60	Картометрический метод. 5.00	-
(2)	-	-	-	-
58	485113.30	1336186.90	Аналитический метод. 0.30	-
59	485138.80	1336239.30	Аналитический метод. 0.30	-
60	485114.20	1336252.30	Аналитический метод. 0.30	-
61	485090.50	1336204.00	Аналитический метод. 0.30	-
58	485113.30	1336186.90	Аналитический метод. 0.30	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки {Mt), м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
ОТТОЧКИ	ДО ТОЧКИ	
1	2	3
1	9	по сельскохозяйственным угодьям
9	10	по массиву древесно-кустарниковой растительности

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**деревня Большая Елань**
(наименование объекта)**Сведения о местоположении границ объекта**

10	14	по юго-западной границе массива древесно-кустарниковой растительности
14	20	по сельскохозяйственным угодьям
20	22	по массиву древесно-кустарниковой растительности
22	36	по сельскохозяйственным угодьям
36	42	по северо-восточной границе коллективных садов
42	57	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая массив древесно-кустарниковой растительности
57	1	по сельскохозяйственным угодьям
-	-	-
58	61	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая массив древесно-кустарниковой растительности
61	58	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая массив древесно-кустарниковой растительности

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Большая Елань

(11анме11ова1111с о бьет-та)

Пл а11гра1111ц объекта

.0.

16:16:271201

**Высокогорский
муниципальный район
Ямашурминское
сельское поселение**

Большая Елань

16:16:270301

.

..

Масштаб 1 : 2500

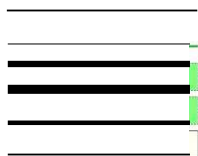
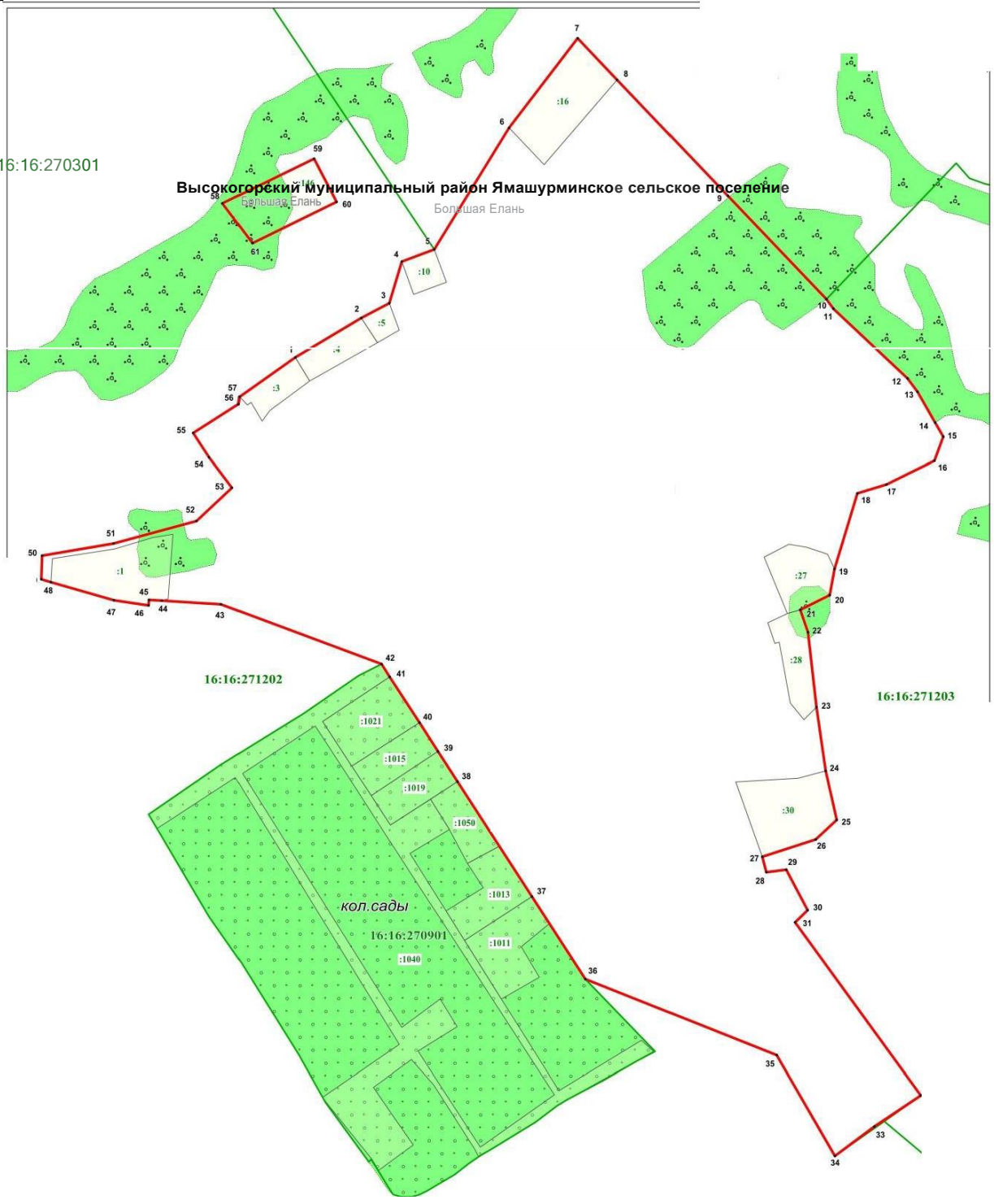
Используемые условные знаки и обозначения:

16:16:270301

Высокогорский муниципальный район Ямашурминское сельское поселение

Большая Елань

Большая Елань



- характерная точка границы
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- массивы древесно-кустарниковой растительности
- коллективные сады
- земельный участок, кадастровый номер
- подпись кадастрового квартала
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект) деревня Здоровый Ключ		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Высокогорский район, Ямашурминское сельское поселение, деревня Здоровый Ключ
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ЛР)	108465 кв.м ± 5763 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**деревня Здоровый Ключ**

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат СК кадастрового округа****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки {Mt), м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
1	487303.72	1337851.10	Картометрический метод. 5.00	-
2	487293.80	1337882.20	Картометрический метод. 5.00	-
3	487324.70	1337890.60	Картометрический метод. 5.00	-
4	487316.80	1337920.20	Картометрический метод. 5.00	-
5	487354.45	1337933.38	Картометрический метод. 5.00	-
6	487349.00	1337955.19	Картометрический метод. 5.00	-
7	487343.50	1337984.30	Картометрический метод. 5.00	-
8	487346.70	1337990.40	Картометрический метод. 5.00	-
9	487333.00	1338047.60	Картометрический метод. 5.00	-
10	487323.70	1338087.00	Картометрический метод. 5.00	-
11	487319.00	1338113.50	Картометрический метод. 5.00	-
12	487311.13	1338151.90	Картометрический метод. 5.00	-
13	487322.32	1338155.17	Аналитический метод. 5.00	-
14	487330.10	1338157.50	Картометрический метод. 5.00	-
15	487330.30	1338159.80	Картометрический метод. 5.00	-
16	487342.30	1338163.10	Картометрический метод. 5.00	-
17	487341.30	1338176.60	Картометрический метод. 5.00	-
18	487371.70	1338183.90	Картометрический метод. 5.00	-
19	487355.30	1338216.10	Картометрический метод. 5.00	-
20	487352.10	1338216.80	Картометрический метод. 5.00	-
21	487347.19	1338222.53	Картометрический метод. 5.00	-
22	487337.51	1338249.72	Картометрический метод. 5.00	-
23	487304.24	1338244.53	Картометрический метод. 5.00	-
24	487292.70	1338275.79	Картометрический метод. 5.00	-
25	487298.52	1338287.15	Аналитический метод. 0.20	-
26	487298.93	1338287.95	Аналитический метод. 0.20	-
27	487319.01	1338293.56	Аналитический метод. 0.20	-
28	487354.97	1338303.60	Аналитический метод. 0.20	-
29	487346.37	1338330.12	Аналитический метод. 0.20	-
30	487346.24	1338330.36	Аналитический метод. 0.20	-
31	487337.40	1338346.57	Картометрический метод. 5.00	-
32	487314.66	1338371.37	Аналитический метод. 0.20	-
33	487298.27	1338389.24	Картометрический метод. 5.00	-
34	487282.70	1338384.47	Картометрический метод. 5.00	-
35	487266.92	1338379.63	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Деревня Здоровый Ключ
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

36	487256.21	1338417.08	Картометрический метод. 5.00	-
37	487251.39	1338419.51	Картометрический метод. 5.00	-
38	487233.40	1338421.51	Картометрический метод. 5.00	-
39	487196.90	1338422.60	Картометрический метод. 5.00	-
40	487191.00	1338422.80	Картометрический метод. 5.00	-
41	487162.60	1338416.00	Картометрический метод. 5.00	-
42	487154.20	1338414.10	Картометрический метод. 5.00	-
43	487127.30	1338408.00	Картометрический метод. 5.00	-
44	487128.20	1338403.70	Картометрический метод. 5.00	-
45	487114.80	1338399.10	Картометрический метод. 5.00	-
46	487105.70	1338396.00	Картометрический метод. 5.00	-
47	487099.10	1338393.10	Картометрический метод. 5.00	-
48	487082.40	1338385.70	Картометрический метод. 5.00	-
49	487070.60	1338380.40	Картометрический метод. 5.00	-
50	487067.40	1338363.50	Картометрический метод. 5.00	-
51	487072.18	1338344.67	Аналитический метод. 0.20	-
52	487076.82	1338326.08	Аналитический метод. 0.20	-
53	487070.60	1338325.80	Картометрический метод. 5.00	-
54	487071.80	1338311.30	Картометрический метод. 5.00	-
55	487074.80	1338311.70	Картометрический метод. 5.00	-
56	487076.70	1338311.90	Картометрический метод. 5.00	-
57	487078.20	1338301.10	Картометрический метод. 5.00	-
58	487079.78	1338288.51	Картометрический метод. 5.00	-
59	487080.67	1338286.81	Аналитический метод. 0.20	-
60	487088.45	1338272.01	Картометрический метод. 5.00	-
61	487102.65	1338245.01	Картометрический метод. 5.00	-
62	487105.58	1338238.99	Аналитический метод. 0.10	-
63	487109.32	1338234.89	Картометрический метод. 5.00	-
64	487117.58	1338225.87	Аналитический метод. 0.10	-
65	487126.66	1338218.41	Аналитический метод. 0.10	-
66	487135.92	1338205.47	Аналитический метод. 0.10	-
67	487137.50	1338188.78	Картометрический метод. 5.00	-
68	487135.90	1338180.30	Картометрический метод. 5.00	-
69	487134.53	1338172.99	Картометрический метод. 5.00	-
70	487143.03	1338142.70	Картометрический метод. 5.00	-
71	487150.34	1338137.83	Картометрический метод. 5.00	-
72	487153.66	1338100.31	Картометрический метод. 5.00	-
73	487158.40	1338069.60	Аналитический метод. 0.30	-
74	487165.44	1338039.87	Картометрический метод. 5.00	-
75	487167.70	1338030.90	Картометрический метод. 5.00	-
76	487185.78	1337954.04	Картометрический метод. 5.00	-
77	487174.70	1337948.82	Картометрический метод. 5.00	-
78	487180.70	1337919.90	Картометрический метод. 5.00	-
79	487175.80	1337919.20	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Деревня Здоровый Ключ
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

80	487180.20	1337893.90	Картометрический метод. 5.00	-
81	487182.40	1337890.20	Картометрический метод. 5.00	-
82	487186.60	1337884.10	Картометрический метод. 5.00	-
83	487194.50	1337856.60	Картометрический метод. 5.00	-
84	487201.80	1337828.10	Картометрический метод. 5.00	-
85	487210.25	1337828.95	Аналитический метод. 0.20	-
86	487236.04	1337831.55	Аналитический метод. 0.20	-
87	487284.23	1337845.47	Аналитический метод. 0.20	-
88	487289.10	1337846.90	Картометрический метод. 5.00	-
1	487303.72	1337851.10	Картометрический метод. 5.00	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки {Mt}, м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
ОТ ТОЧКИ	ДО ТОЧКИ	
1	2	3
1	5	по сельскохозяйственным угодьям
5	13	по юго-западной границе массива леса
13	28	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая массив леса
28	34	по юго-западной границе массива леса
34	48	по сельскохозяйственным угодьям
48	54	по северной границе массива древесно-кустарниковой растительности
54	63	по сельскохозяйственным угодьям
63	67	по северо-восточной границе массива леса
67	68	по сельскохозяйственным угодьям
68	74	по северо-восточной границе массива леса
74	88	по сельскохозяйственным угодьям
88	1	по сельскохозяйственным угодьям



Мас ш таб 1 : 2000

1*

Используемые условные знаки и обозначения:

- хакрактрная точка границы
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала

:14

- земельный участок, кадастровый номер

- массивы леса

- массивы древесно-кустарниковой растительности



Подпись
тсхш11ес

кого директора

/Г.А. Яшков/

Место для оттиска печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства

сельское поселение

Здоровый Ключ

- подпись кадастрового квартала
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**село Ямашурма**

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

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Высокогорский район, Ямашурминское сельское поселение, село Ямашурма
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ЛР)	231.89 га ± 2.66 га
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ямашурма

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
1	497335.39	1334762.59	Картометрический метод. 5.00	-
2	497337.50	1334861.80	Аналитический метод. 0.20	-
3	497342.41	1335070.63	Картометрический метод. 5.00	-
4	497578.71	1335156.92	Картометрический метод. 5.00	-
5	497545.39	1335259.08	Аналитический метод. 0.20	-
6	497535.36	1335289.83	Аналитический метод. 0.20	-
7	497528.01	1335312.38	Картометрический метод. 5.00	-
8	497376.29	1335260.72	Картометрический метод. 5.00	-
9	497299.40	1335324.81	Картометрический метод. 5.00	-
10	497061.47	1335366.14	Картометрический метод. 5.00	-
11	497041.41	1335533.24	Картометрический метод. 5.00	-
12	497317.94	1335593.14	Картометрический метод. 5.00	-
13	497429.04	1335595.60	Картометрический метод. 5.00	-
14	497412.94	1335702.32	Аналитический метод. 0.20	-
15	497395.41	1335818.56	Аналитический метод. 0.20	-
16	497389.15	1335860.12	Аналитический метод. 0.20	-
17	497388.19	1335866.45	Аналитический метод. 0.20	-
18	497385.97	1335874.19	Аналитический метод. 0.20	-
19	497357.53	1335871.72	Аналитический метод. 0.20	-
20	497269.29	1335864.07	Картометрический метод. 5.00	-
21	497208.69	1336018.95	Картометрический метод. 5.00	-
22	497173.71	1336097.36	Аналитический метод. 0.20	-
23	497157.84	1336132.92	Аналитический метод. 0.20	-
24	497141.89	1336168.67	Аналитический метод. 0.20	-
25	497126.02	1336204.24	Аналитический метод. 0.20	-
26	497110.06	1336240.01	Аналитический метод. 0.20	-
27	497093.93	1336276.16	Аналитический метод. 0.20	-
28	497078.06	1336311.73	Аналитический метод. 0.20	-
29	497062.02	1336347.68	Аналитический метод. 0.20	-
30	497046.20	1336383.15	Аналитический метод. 0.20	-
31	497024.10	1336432.65	Аналитический метод. 0.20	-
32	497020.30	1336441.20	Картометрический метод. 5.00	-
33	496851.23	1336278.18	Картометрический метод. 5.00	-
34	496784.45	1336359.55	Картометрический метод. 5.00	-
35	496625.13	1336553.18	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ямашурма
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

36	496573.89	1336662.85	Аналитический метод. 2.50	-
37	496547.18	1336650.90	Аналитический метод . 2.50	-
38	496534 .82	1336645.39	Аналитический метод. 2.50	-
39	496530.80	1336643.60	Картометрический метод. 5.00	-
40	496409.90	1336589.50	Картометрический метод. 5.00	-
41	496437.10	1336508.10	Картометрический метод. 5.00	-
42	496554.00	1336155.90	Картометрический метод. 5.00	-
43	496554.80	1336153.40	Картометрический метод. 5.00	-
44	496466.00	1336131.20	Картометрический метод. 5.00	-
45	496396.40	1336033.30	Картометрический метод. 5.00	-
46	496295.80	1336030.50	Картометрический метод. 5.00	-
47	496241.99	1336029.06	Картометрический метод. 5.00	-
48	496255.58	1335886.56	Картометрический метод. 5.00	-
49	495877.45	1335815.47	Картометрический метод. 5.00	-
50	495731.31	1335828.40	Аналитический метод. 0.10	-
51	495680 .04	1335832.94	Аналитический метод. 0.10	-
52	495657.96	1335834.88	Аналитический метод. 0.20	-
53	495647.58	1335835.80	Картометрический метод. 5.00	-
54	495623.78	1335858.87	Аналитический метод. 0.20	-
55	495606.41	1335875.70	Аналитический метод. 0.20	-
56	495584.87	1335896.57	Аналитический метод. 0.20	-
57	495563.32	1335917.45	Аналитический метод. 0.20	-
58	495541.78	1335938.32	Аналитический метод. 0.20	-
59	495520.24	1335959.19	Аналитический метод. 0.20	-
60	495498.69	1335980.06	Аналитический метод. 0.20	-
61	495477.15	1336000.93	Картометрический метод. 5.00	-
62	495423.28	1336053.12	Картометрический метод. 5.00	-
63	495378.71	1335893.89	Аналитический метод. 0.10	-
64	495370 .63	1335865.00	Аналитический метод. 0.10	-
65	495352.50	1335799.60	Картометрический метод. 5.00	-
66	495346.80	1335779.50	Картометрический метод. 5.00	-
67	495331.06	1335732.82	Аналитический метод. 0.20	-
68	495321.45	1335704.40	Аналитический метод. 0.20	-
69	495311.83	1335675.98	Аналитический метод. 0.20	-
70	495302.22	1335647.57	Аналитический метод. 0.20	-
71	495292.61	1335619.15	Аналитический метод. 0.20	-
72	495283.00	1335590.73	Аналитический метод. 0.20	-
73	495273.38	1335562.31	Аналитический метод. 0.20	-
74	495263.77	1335533.89	Аналитический метод. 0.20	-
75	495257.10	1335514.70	Аналитический метод. 2.50	-
76	495295.20	1335490.75	Аналитический метод. 0.20	-
77	495310.80	1335480.94	Аналитический метод. 0.20	-
78	495354.24	1335453.59	Аналитический метод. 2.50	-
79	495359.80	1335450.10	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ямашурма
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

80	495424.99	1335409.09	Картометрический метод. 5.00	-
81	495443.21	1335419.44	Картометрический метод. 5.00	-
82	495455.21	1335424.94	Картометрический метод. 5.00	-
83	495489.96	1335429.93	Картометрический метод. 5.00	-
84	495507.71	1335427.93	Картометрический метод. 5.00	-
85	495550.71	1335408.68	Картометрический метод. 5.00	-
86	495581.50	1335382.60	Картометрический метод. 5.00	-
87	495594.00	1335371.80	Картометрический метод. 5.00	-
88	495630.46	1335350.93	Картометрический метод. 5.00	-
89	495675.96	1335337.18	Картометрический метод. 5.00	-
90	495702.46	1335332.68	Картометрический метод. 5.00	-
91	495715.47	1335331.97	Аналитический метод. 0.20	-
92	495736.21	1335330.94	Аналитический метод. 0.20	-
93	495740.37	1335332.17	Аналитический метод. 0.20	-
94	495749.71	1335334.93	Картометрический метод. 5.00	-
95	495762.47	1335341.92	Аналитический метод. 2.50	-
96	495778.08	1335350.46	Аналитический метод. 2.50	-
97	495781.21	1335352.18	Картометрический метод. 5.00	-
98	495783.21	1335348.68	Картометрический метод. 5.00	-
99	495790.96	1335365.68	Картометрический метод. 5.00	-
100	495790.38	1335355.45	Аналитический метод. 0.10	-
101	495786.19	1335288.33	Аналитический метод. 0.10	-
102	495823.76	1335285.55	Аналитический метод. 0.10	-
103	495838.84	1335285.07	Аналитический метод. 0.10	-
104	495854.68	1335285.75	Аналитический метод. 0.10	-
105	495854.84	1335289.53	Аналитический метод. 0.10	-
106	495854.87	1335295.60	Аналитический метод. 0.10	-
107	495866.48	1335296.02	Аналитический метод. 0.10	-
108	495865.55	1335327.90	Аналитический метод. 0.10	-
109	495854.21	1335328.96	Картометрический метод. 5.00	-
110	495854.40	1335330.60	Картометрический метод. 5.00	-
111	495856.46	1335342.93	Картометрический метод. 5.00	-
112	495856.96	1335357.43	Картометрический метод. 5.00	-
113	495948.46	1335350.70	Аналитический метод. 0.10	-
114	495912.44	1335340.77	Аналитический метод. 0.10	-
115	495916.38	1335322.33	Аналитический метод. 0.10	-
116	495925.09	1335314.09	Аналитический метод. 0.10	-
117	495948.96	1335311.68	Картометрический метод. 5.00	-
118	495952.96	1335311.68	Картометрический метод. 5.00	-
119	495952.48	1335299.22	Аналитический метод. 0.10	-
120	495950.70	1335263.57	Картометрический метод. 5.00	-
121	496017.65	1335271.61	Картометрический метод. 5.00	-
122	496017.22	1335268.45	Картометрический метод. 5.00	-
123	496034.95	1335267.48	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ямашурма
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

124	496035.46	1335271.15	Картометрический метод. 5.00	-
125	496055.85	1335271.48	Картометрический метод. 5.00	-
126	496058.74	1335276.54	Картометрический метод. 5.00	-
127	496064.96	1335277.29	Картометрический метод. 5.00	-
128	496058.51	1335237.73	Картометрический метод. 5.00	-
129	496061.21	1335240.18	Картометрический метод. 5.00	-
130	496061.71	1335239.68	Картометрический метод. 5.00	-
131	496066.96	1335204.18	Картометрический метод. 5.00	-
132	496076.71	1335141.43	Картометрический метод. 5.00	-
133	496081.71	1335122.93	Картометрический метод. 5.00	-
134	496082.70	1335118.10	Картометрический метод. 5.00	-
135	496085.20	1335105.20	Картометрический метод. 5.00	-
136	496092.46	1335060.68	Картометрический метод. 5.00	-
137	496096.21	1335044.93	Картометрический метод. 5.00	-
138	496098.21	1335024.43	Картометрический метод. 5.00	-
139	496100.71	1335008.68	Картометрический метод. 5.00	-
140	496103.96	1335008.68	Картометрический метод. 5.00	-
141	496108.00	1334985.00	Картометрический метод. 5.00	-
142	496075.03	1334973.84	Аналитический метод. 0.10	-
143	496067.06	1334971.01	Аналитический метод. 0.10	-
144	496073.50	1334940.86	Аналитический метод. 0.10	-
145	496101.41	1334949.35	Аналитический метод. 0.10	-
146	496111.60	1334951.48	Аналитический метод. 0.10	-
147	496110.96	1334953.86	Аналитический метод. 0.10	-
148	496109.78	1334958.48	Аналитический метод. 0.10	-
149	496111.90	1334960.50	Картометрический метод. 5.00	-
150	496129.46	1334855.94	Картометрический метод. 5.00	-
151	496123.21	1334830.19	Картометрический метод. 5.00	-
152	496134.71	1334770.19	Картометрический метод. 5.00	-
153	496134.71	1334706.94	Картометрический метод. 5.00	-
154	496135.71	1334678.94	Картометрический метод. 5.00	-
155	496133.21	1334678.94	Картометрический метод. 5.00	-
156	496104.92	1334686.29	Картометрический метод. 5.00	-
157	496188.33	1334608.94	Аналитический метод. 0.20	-
158	496226.61	1334573.45	Аналитический метод. 0.20	-
159	496253.16	1334548.83	Картометрический метод. 5.00	-
160	496644.85	1334641.90	Картометрический метод. 5.00	-
161	496772.30	1334691.30	Картометрический метод. 5.00	-
162	496837.30	1334716.60	Картометрический метод. 5.00	-
163	496908.90	1334723.20	Картометрический метод. 5.00	-
164	496956.00	1334727.50	Картометрический метод. 5.00	-
165	496985.10	1334730.20	Картометрический метод. 5.00	-
166	496992.30	1334730.90	Картометрический метод. 5.00	-
167	497239.74	1334753.75	Картометрический метод. 5.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Ямашурма
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

168	497299.99	1334759.75	Картометрический метод. 5.00	-
1	497335.39	1334762.59	Картометрический метод. 5.00	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	х	у		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
ОТ ТОЧКИ	ДО ТОЧКИ	
1	2	3
1	3	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая автодорогу
3	14	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая ручей
14	20	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая автодорогу
20	32	по сельскохозяйственным угодьям
32	35	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая автодорогу
35	44	по сельскохозяйственным угодьям
44	45	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая ручей
45	130	по сельскохозяйственным угодьям
130	131	по сельскохозяйственным угодьям, пересекая ручей
131	168	по сельскохозяйственным угодьям
168	1	по сельскохозяйственным угодьям

№ _____ - земельный участок, кадастровый номер
Выдано распоряжением
губернатора Калининградской области
№ _____ от _____ 20__ года





ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ЯМАШПРЯШСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ИЗЫСКО ГОРСКОГО МУШЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Яматурецкого сельского поселения



Численность населения

с. Яматурец
(в.л.№.сенСИИ)

ПЕСТРЕЧНИНСКИЙ РАЙОН



№	Имя	Подпись	Дата
1	И.И.И.		
2	И.И.И.		
3	И.И.И.		
4	И.И.И.		
5	И.И.И.		

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ЯМАШУРМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЫСОКОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Карта функциональных зон Ямашурминского сельского поселения

