

**Изменения положения о территориальном  
планировании Мещовского района**

**Приложение 1 к постановлению  
Правительства Калужской области от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_**

**1. Обоснования внесения изменений в Схему территориального планирования  
Муниципального района «Мещовский район»**

Необходимость внесения изменений в Схему территориального планирования Муниципального района «Мещовский район» вызвана следующими объективными причинами:

1. Планируемым переводом земель из одной категории в другую.
2. Техническими ошибками, допущенными в текстовой части ранее утвержденной Схемы территориального планирования МР «Мещовский район».

**2. Том I. Раздел II «Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»** изложить в следующей редакции:

Чрезвычайная ситуация (ЧС) - это обстановка в зоне проектируемого объекта, сложившаяся в результате опасного природного явления или аварии, что может повлечь или повлекло за собой ущерб здоровью или жизни людей, значительные материальные потери или нарушение условий жизнедеятельности.

В Мещовском районе в условиях мирного времени гипотетически возможны ЧС природного и техногенного характера, среди которых следует выделить:

**ЧС природного характера:**

- геологические опасные явления (оползни, обвалы, просадки, пыльные бури и т.п.);
- метеорологические и агрометеорологические опасные явления (бури, ураганы, смерчи, крупный град, сильный гололед, снегопад, сильная жара и пр.);
- гидрологические опасные явления (высокий уровень воды в реках, повышения уровня грунтовых вод, ранний ледостав и пр.);
- природные пожары (лесные, подземные);
- инфекционная заболеваемость.

**ЧС техногенного характера:**

- транспортные аварии и катастрофы;
- пожары и взрывы;
- аварии с угрозой выброса или выбросом ядовитых, радиоактивных или биологически опасных веществ;
- внезапные обрушения;
- аварии на энергосистемах;

- аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения;
- аварии на гидротехнических сооружениях.

### **Цели и задачи оценки риска.**

Целью оценки риска являются определение на основе выбранных показателей степени риска чрезвычайной ситуации (далее – ЧС) для населения муниципальных образований на территории МР «Мещовский район» как проживающего вблизи потенциально опасных, пожароопасных объектов, транспортных коммуникаций, так и при опасных природных явлениях, а также при ЧС на рядом расположенных к Мещовскому району территориях.

На основе анализа результатов оценки риска формируются выводы с показателями степени риска для наиболее опасных и наиболее вероятных сценариев развития ЧС, определяются наиболее опасные звенья возникновения ЧС и разрабатываются рекомендации для выработки комплекса мер по предупреждению, предотвращению возникновения ЧС и разрабатываются рекомендации для выработки комплекса мер по предупреждению, предотвращению возникновения ЧС, локализации аварий, оперативного устранения их последствий как на объектах и коммуникациях муниципальных образований на территории Мещовского района, так и на соседних территориях.

### **Задачами оценки риска являются:**

- выбор показателей степени риска ЧС;
- разработка методологии оценки риска ЧС;
- выбор методик для степени риска ЧС, необходимого перечня исходных данных и ограничений для определения степени риска ЧС;
- разработка сценариев развития возможных ЧС как на территории муниципальных образований, расположенных на территории Мещовского района;
- проведение расчетов по оценке степени риска ЧС, анализ результатов оценки, формирование выводов с показателями степени риска;
- выработка рекомендаций для разработки мероприятий по снижению риска на территориях муниципальных образований, расположенных на территории Мещовского района.

Очевидно, что возможность возникновения чрезвычайных ситуаций в районе проектируемого объекта зависит, прежде всего, от его местоположения, природно-климатических условий.

В подавляющем большинстве случаев причины возникновения ЧС с серьезными последствиями носят субъективный характер: недостаточная компетенция обслуживающего персонала, безответственность должностных лиц, нарушение

производственной и технологической дисциплины, в том числе в процессе проектирования и строительства.

Чрезвычайные ситуации природного характера возникают объективно, независимо от деятельности человека, их проявление главным образом зависит от природно-климатических условий объекта проектирования.

Согласно данным, предоставленным Главным управлением МЧС России по Калужской области на территории Мещовского района не располагаются потенциально опасные объекты.

Согласно данным, предоставленным Главным управлением МЧС России по Калужской области территория Мещовского района не имеет группу по гражданской обороне. В соответствии с показателями СНиП 2.01.51-90 «ИТМ ГО» территория, в пределах района не составляет зону возможных сильных разрушений, зону возможного опасного радиоактивного заражения (загрязнения), зону возможного опасного химического заражения и относится к загородной зоне.

Особенности геологического строения, гидрогеологии и геоморфологии территории области свидетельствуют о существовании здесь благоприятных условий для развития карста, эрозийной деятельности, поверхностного обводнения, подтопления и заболачивания.

#### **Положения об обеспечении первичных мер пожарной безопасности.**

*Основные понятия и термины:*

- первичные меры пожарной безопасности — реализация принятых в установленном порядке норм и правил по предотвращению пожаров, спасению людей и имущества от пожаров, являющихся частью комплекса мероприятий по организации пожаротушения;
- противопожарный режим — правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания помещений (территорий), обеспечивающие предупреждение нарушений требований безопасности и тушение пожаров;
- профилактика пожаров — совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий;
- первичные средства пожаротушения — переносимые или перевозимые людьми средства пожаротушения, используемые для борьбы с пожаром в начальной стадии его развития.

#### **Перечень первичных мер пожарной безопасности.**

К первичным мерам пожарной безопасности на территории населенных пунктов относятся:

- обеспечение необходимых условий для привлечения населения к работам по предупреждению пожаров (профилактике пожаров), спасению людей и имущества от пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны;
- проведение противопожарной пропаганды и обучения населения мерам пожарной безопасности;
- оснащение первичными средствами тушения пожаров;
- соблюдение требований пожарной безопасности при разработке градостроительной и проектно-сметной документации на строительство и планировку застройки территории населенного пункта;
- разработку и выполнение мероприятий, исключающих возможность переброски огня при лесных и торфяных пожарах на здания, строения и сооружения;
- обеспечение исправной телефонной или радиосвязью для сообщения о пожаре в государственную пожарную охрану;
- своевременную очистку территории от горючих отходов, мусора, сухой растительности;
- содержание в исправном состоянии в любое время года дорог, за исключением автомобильных дорог общего пользования регионального и федерального значения, в границах населенного пункта, проездов к зданиям, строениям и сооружениям;
- содержание в исправном состоянии систем противопожарного водоснабжения;
- содержание в исправном состоянии имущества и объектов, а также первичных средств пожаротушения на объектах муниципальной собственности;
- утверждение перечня первичных средств пожаротушения для индивидуальных жилых домов;
- содействие деятельности добровольных пожарных, привлечение населения к обеспечению пожарной безопасности;
- установление особого противопожарного режима;
- профилактика пожаров в населенных пунктах поселения.

#### **Противопожарные мероприятия.**

В целях защиты территорий от пожаров необходимо организовать работу по устройству наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, искусственные и естественные водоемы объемом не менее 60 м. куб., оборудование устройствами для забора воды пожарными автомобилями водонапорных башен). Установку пожарных гидрантов планируется размещать вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5 метра от края проезжей части, но не менее 5 метров от стен зданий. Расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети должна обеспечивать пожаротушение любого обслуживаемого данной сетью здания, сооружения, строения или

их части не менее чем от 2 гидрантов при расходе воды на наружное пожаротушение 15 и более литров в секунду, при расходе воды менее 15 литров в секунду - 1 гидрант. Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на уровне поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м. Свободный напор в сети противопожарного водопровода высокого давления должен обеспечивать высоту компактной струи не менее 10 м при полном расходе воды на пожаротушение и расположении пожарного ствола на уровне наивысшей точки самого высокого здания. Максимальный свободный напор в сети объединенного водопровода не должен превышать 60 м.

На территории Мещовского района имеются неисправные пожарные гидранты: 16 обычного типа и 4 капитального типа. В связи с этим схемой территориального планирования **на первую очередь** предлагается ремонт 16-и неисправных пожарных гидрантов, 15 из которых размещены в ГП «Город Мещовск» и 1 - в сельском поселении. А так же замена 4-х неисправных пожарных гидрантов капитального характера, 3 из которых размещены в ГП «Город Мещовск» и 1 - в сельском поселении.

Территория должна быть оборудована первичными средствами пожаротушения, средствами оповещения о пожаре.

На территории Мещовского района имеются населенные пункты, которые не попадают в радиус обслуживания подразделениями пожарной охраны. Все эти населенные пункты входят в состав СП «Село Молодежный». В связи с этим схемой территориального планирования **на первую очередь** предлагается создание добровольной пожарной команды (ДПК) в СП «Село Молодежный».

Чёткая, регулярная планировка обеспечивает кратчайшие пути доступа к воде.

На территории Мещовского района размещается 122 водоема пригодных для пожаротушения, 116 из них не оборудованы площадками (пирсами) для забора воды пожарной техникой. В связи с этим схемой территориального планирования **на первую очередь** предлагается строительство 116 площадок (пирсов) для обеспечения беспрепятственного подъезда пожарной техники и забора воды для нужд пожаротушения.

#### **Соблюдение требований пожарной безопасности по планировке и застройке территории населенных пунктов.**

Соблюдение требований пожарной безопасности по планировке и застройке территории осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и иными действующим законодательством.

*Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями в зависимости от степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной безопасности.*

Степень огнестойкости здания	Класс конструктивной пожарной опасности	Минимальные расстояния при степени огнестойкости и классе конструктивной пожарной опасности зданий, сооружений и строений, метры		
		I, II, III C0	II, III, IV C1	IV, V C2, C3
I, II, III	C0	6	8	10
II, III, IV	C1	8	10	12
IV, V	C2, C3	10	12	15

**Соответствие степени огнестойкости и предела огнестойкости строительных конструкций зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков**

Степень огнестойкости зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков	Предел огнестойкости строительных конструкций						
	Несущие стены, колонны и другие несущие элементы	Наружные не несущие стены	Перекрытия междуэтажные (в том числе чердачные и над подвалами)	Строительные конструкции бесчердачных покрытий		Строительные конструкции лестничных клеток	
				настилы (в том числе с утеплителем)	фермы, балки, прогоны	внутренние стены	марши и площадки и лестницы
I	R 120	E 30	REI 60	RE 30	R 30	REI 120	R 60
II	R 90	E 15	REI 45	RE 15	R 15	REI 90	R 60
III	R 45	E 15	REI 45	RE 15	R 15	REI 60	R 45
IV	R 15	E 15	REI 15	RE 15	R 15	REI 45	R 15
V	не нормируется	не нормируется	не нормируется	не нормируется	не нормируется	не нормируется	не нормируется

*Примечание. Порядок отнесения строительных конструкций к несущим элементам здания, сооружения и строения устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.*

При проектировании проездов и пешеходных путей необходимо обеспечивать возможность проезда пожарных машин к жилым и общественным зданиям, в том числе со встроенно-пристроенными помещениями, и доступ пожарных с автолестниц или автоподъемников в любую квартиру или помещение.

1. Подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен:

- с двух продольных сторон - к зданиям многоквартирных жилых домов высотой 28 и более метров (9 и более этажей), к иным зданиям для постоянного проживания и временного пребывания людей, зданиям зрелищных и культурно-просветительных учреждений, организаций по обслуживанию населения, общеобразовательных учреждений, лечебных учреждений стационарного типа, научных и проектных организаций, органов управления учреждений высотой 18 и более метров (6 и более этажей);

- со всех сторон - к односекционным зданиям многоквартирных жилых домов, общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром, научных и проектных организаций, органов управления учреждений.

2. К зданиям, сооружениям и строениям производственных объектов по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей:

- с одной стороны - при ширине здания, сооружения или строения не более 18 метров;

- с двух сторон - при ширине здания, сооружения или строения более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полужамкнутых дворов.

3. Допускается предусматривать подъезд пожарных автомобилей только с одной стороны к зданиям, сооружениям и строениям в случаях:

- к зданиям высотой менее 28;

- двусторонней ориентации квартир или помещений;

- устройства наружных открытых лестниц, связывающих лоджии и балконы смежных этажей между собой, или лестниц 3-го типа при коридорной планировке зданий.

4. К зданиям с площадью застройки более 10 000 квадратных метров или шириной более 100 метров подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен со всех сторон.

5. Допускается увеличивать расстояние от края проезжей части автомобильной дороги до ближней стены производственных зданий, сооружений и строений до 60 метров при условии устройства тупиковых дорог к этим зданиям, сооружениям и строениям с площадками для разворота пожарной техники и устройством на этих площадках пожарных гидрантов. При этом расстояние от производственных зданий, сооружений и строений до площадок для разворота пожарной техники должно быть не менее 5, но не более 15 метров, а расстояние между тупиковыми дорогами должно быть не более 100 метров.

6. Ширина проездов для пожарной техники должна составлять не менее 6 метров.

7. В общую ширину противопожарного проезда, совмещенного с основным подъездом к зданию, сооружению и строению, допускается включать тротуар, примыкающий к проезду.

8. Расстояние от внутреннего края подъезда до стены здания, сооружения и строения должно быть:

- для зданий высотой не более 28 метров - не более 8 метров;

- для зданий высотой более 28 метров - не более 16 метров.

9. Конструкция дорожной одежды проездов для пожарной техники должна быть рассчитана на нагрузку от пожарных автомобилей.



10. В замкнутых и полузамкнутых дворах необходимо предусматривать проезды для пожарных автомобилей.

11. Сквозные проезды (арки) в зданиях, сооружениях и строениях должны быть шириной не менее 3,5 метра, высотой не менее 4,5 метра и располагаться не более чем через каждые 300 метров, а в реконструируемых районах при застройке по периметру - не более чем через 180 метров.

12. В исторической застройке поселений допускается сохранять существующие размеры сквозных проездов (арок).

13. Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее чем 15×15 метров. Максимальная протяженность тупикового проезда не должна превышать 150 метров.

14. Сквозные проходы через лестничные клетки в зданиях, сооружениях и строениях следует располагать на расстоянии не более 100 метров один от другого. При примыкании зданий, сооружений и строений под углом друг к другу в расчет принимается расстояние по периметру со стороны наружного водопровода с пожарными гидрантами.

15. При использовании кровли стилобата для подъезда пожарной техники конструкции стилобата должны быть рассчитаны на нагрузку от пожарных автомобилей не менее 16 тонн на ось.

16. К рекам и водоемам должна быть предусмотрена возможность подъезда для забора воды пожарной техникой в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

17. Планировочное решение малоэтажной жилой застройки (до 3 этажей включительно) должно обеспечивать подъезд пожарной техники к зданиям, сооружениям и строениям на расстояние не более 50 метров.

18. На территории садоводческого, огороднического и дачного некоммерческого объединения граждан должен обеспечиваться подъезд пожарной техники ко всем садовым участкам, объединенным в группы, и объектам общего пользования. На территории садоводческого, огороднического и дачного некоммерческого объединения граждан ширина проезжей части улиц должна быть не менее 7 метров, проездов - не менее 3,5 метра.

Расстояние от края проезда до стены здания, как правило, следует принимать 5 — 8 м для зданий. В этой зоне не допускается размещать ограждения, воздушные линии электропередачи и осуществлять рядовую посадку деревьев.

Вдоль фасадов зданий, не имеющих входов, допускается предусматривать полосы шириной 6 м, пригодные для проезда пожарных машин с учетом их допустимой нагрузки на покрытие или грунт.

На территориях поселений должны быть источники наружного или внутреннего противопожарного водоснабжения.

К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся:

- 1) наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами;
- 2) водные объекты, используемые для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Поселения должны быть оборудованы противопожарным водопроводом. При этом противопожарный водопровод допускается объединять с хозяйственно-питьевым или производственным водопроводом.

При наличии на территории объекта или вблизи его (в радиусе 200 м) естественных или искусственных водоисточников (реки, озера, бассейны, градирни и т. п.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12х12 м для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года.

Поддержание в постоянной готовности искусственных водоемов, подъездов к водоисточникам и водозаборных устройств возлагается на соответствующие организации (в населенных пунктах - на органы местного самоуправления).

Водонапорные башни должны быть приспособлены для отбора воды пожарной техникой в любое время года.

Использование для хозяйственных и производственных целей запаса воды, предназначенного для нужд пожаротушения, не разрешается.

Противопожарный водопровод следует принимать низкого давления, противопожарный водопровод высокого давления допускается принимать только при соответствующем обосновании.

В водопроводе высокого давления стационарные пожарные насосы должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими пуск насосов не позднее чем через 5 минут после подачи сигнала о возникновении пожара.

*Примечание. Для населенных пунктов с числом жителей до 5 тыс. чел., в которых не предусматривается профессиональная пожарная охрана, противопожарный водопровод должен приниматься высокого давления.*

Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на уровне поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м.

Свободный напор в сети противопожарного водопровода высокого давления должен обеспечивать высоту компактной струи не менее 20 м при полном расходе воды на пожаротушение и расположении пожарного ствола на уровне наивысшей точки самого высокого здания.

**Список неприкрытых населенных пунктов**

<b>МО СП</b>	<b>Населенный пункт</b>
<b>СП «Село Молодежный»</b>	дер. Лаптево
	дер. Барятино
	дер. Головино
	дер. Каменка
	дер. Курбатово
	дер. Маракино
	дер. Привалово
	дер. Семениха
	дер. Староселье
	пос. Молодежный
	с. Мармыжи
	дер. Ломакино
	с. Мезенцево
	с. Хордово
	дер. Юрасово
	дер. Торкотино
	дер. Верзнево
	дер. Воронцово
	с. Местнички
	дер. Паршино
с. Рязанцево	
дер. Урвань	
с. Домашевского Щебзавода	

**Сведения по пожарным гидрантам в городских и сельских поселениях**

<b>№ п/п</b>	<b>МО СП</b>	<b>Кол-во ПГ стоящих на учёте</b>	<b>Кол-во неисправных ПГ</b>	<b>Кол-во неисправных ПГ капитального характера</b>	<b>Процент неисправных ПГ</b>
<b>1</b>	ГП «город Мещовск»	116	15	3	12,9
<b>2</b>	Сельские поселения	15	1	1	6,6
	<b>Итого: по району</b>	<b>131</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>12,2</b>

**Сведения по противопожарным водоемам в городских и сельских поселениях**

<b>№ п/п</b>	<b>МО СП</b>	<b>Количество противопожарн ых водоемов</b>	<b>Количество противопожарн ых водоемов оборудованных пирсами</b>	<b>Количество противопожарных водоемов не пригодных для забора воды, из числа оборудованных пирсами</b>
<b>1</b>	ГП «город Мещовск»	19	2	-
<b>2</b>	Сельские поселения	103	4	-

**Сведения по водонапорным башням в сельских поселениях**

<b>№ п/п</b>	<b>МО СП</b>	<b>Кол-во ПГ водонапорных башен</b>	<b>Кол-во водонапорных башен, оборудованных приспособлени ем для забора воды ПА</b>	<b>Кол-во водонапорных башен, не оборудованных приспособлени ем для забора воды ПА</b>	<b>Кол-во водонапорных башен, оборудованных для забора воды</b>
<b>1</b>	ГП «город Мещовск»	10	1	9	-
<b>2</b>	СП «Железнодорож ная станция Кудринская»	11	5	6	-
<b>3</b>	СП «Село Серпейск»	5	-	5	-
<b>4</b>	СП «Село Молодежный»	6	-	6	-
<b>5</b>	СП «Село Гаврики»	2	-	2	-
<b>6</b>	<b>Итого: по району</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>-</b>

**Силы и средства пожарной охраны Мещовского района**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование района</b>	<b>Подразделения пожарной охраны (ПЧ, ДПД, ВПК, и их ТТХ)</b>	<b>Населенные пункты, попадающие в радиус обслуживания</b>	<b>Населенные пункты, не попадающие в радиус обслуживания</b>	<b>Населенные пункты, где необходимо создание ДПД, ВПК и основания</b>
<b>1</b>	МР «Мещовский район»	ПЧ-19, 2 машины АЦ-40 ЗИЛ-131, 34 человека			
<b>2</b>	СП «Железнодорож ная станция Кудринская»	ДПК, 1 машина АЦ-40 ЗИЛ-131, 1 человек	Все населенные пункты поселения		
<b>3</b>	СП «Село Серпейск»	ДПК, 1 машина АЦ-40 ЗИЛ-131, 2 человека	Все населенные пункты поселения		
<b>4</b>	СП «Село Гаврики»	ДПК, 1 машина АЦ-40 ГАЗ-66, 2 человека	Все населенные пункты поселения		
<b>5</b>	СП «Село Молодежный»			Все населенные пункты поселения	дер. Торкотино

**3. Том II. Раздел V. 3 «Рекреационно-туристическая деятельность»  
дополнить разделом «Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия»,  
который включает следующую информацию:**

Отношения в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации регулирует Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон).

В соответствии с пунктом 2 статьи 35 Федерального закона проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории памятника или ансамбля запрещаются, за исключением работ по сохранению данного памятника или ансамбля и (или) их территорий, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятника или ансамбля и не создающей угрозы их повреждения, разрушения или уничтожения.

В соответствии с пунктом 1 статьи 36 Федерального закона проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо при обеспечении заказчиком работ указанных в пункте 3 статьи 36 Федерального закона требований к сохранности расположенных на данной территории объектов культурного наследия.

На основании пункта 2 статьи 36 и пункта 1 статьи 37 Федерального закона в случае обнаружения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы должны быть исполнителем работ немедленно приостановлены. Исполнитель работ обязан проинформировать государственный орган Калужской области по охране объектов культурного наследия об обнаруженном объекте. В проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности обнаруженных объектов до включения данных объектов в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в порядке, установленном Федеральным законом, а действие положений землеустроительной, градостроительной и проектной документации, градостроительных регламентов на данной территории приостанавливается до внесения соответствующих изменений.

## ПЕРЕЧЕНЬ

### объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), расположенных на территории МР «Мещовский район»

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Датировка, автор	Местонахождение объекта культурного наследия	Документ о постановке на госохрану
Объекты культурного наследия федерального значения				
1	Серенское городище - остатки древнего города Серенска, упоминаемого в летописи под 1147 г.		в 6 км от станции Кудринской, против села Никольского, на правом берегу реки Серены	№ 1327
2	Собор Благовещения с колокольной	1832 г.	г. Мещовск, ул. Революции	№ 1327
3	Церковь Благовещения с колокольной	XVII в.	г. Мещовск, ул. Энгельса, 4	№ 1327
4	Собор Георгиевского монастыря	1691 г.	поселок Искра	№ 1327
5	Церковь Рождества Богородицы	1745 г.	село Гостья	№ 1327
6	Церковь Преображения и церковь под колокольной	1701 г.	село Подкопаево	№ 1327
7	Две башни ограды Георгиевского монастыря	XVII в.	северная окраина г. Мещовска	№ 624

Объекты культурного наследия регионального значения				
1	Дом Виноградова (деревянный)	XIX в.	г. Мещовск, ул. Большая Советская. 6	№ 1327, прил. 2
2	Церковь Успения	1705 г.	село Серебрино	№ 1327, прил. 2
3	Церковь Троицкая, ансамбль усадьбы	кон. XVIII-нач. XIX вв., 1806 г.	с. Шалово	№76
4	Городище «Мещовское»		г. Мещовск	№ 1327, прил. 2
5	Городище «Серпейское»		близ села Серпейска	№ 1327, прил. 2

Выявленные объекты культурного наследия				
1	Братская могила		г. Мещовск, рядом с городским кладбищем	№76
2	Братская могила		д. Зеновка	№76
3	Здание Мещовского училища, в котором в 1896 г. работал лингвист В.И. Чернышев		г. Мещовск, ул. Чернышевского, 26	№ 76
4	Памятное место, связанное с пребыванием П.А. Кропоткина		с. Никольское	№76
5	Памятное место, где находилась полотняная		п. Серпейск	№76

	фабрика Р.А. Глинкова			
6	Родина и место захоронения писателя и общественного деятеля А.П. Степанова		д. Зеновка	№76
7	Церковь Благовещенская	1729 г.	с. Хохлово	№76
8	Церковь Михаила Архангела	1755 -сер. XIX в.	с. Лаптево	№76
9	Церковь Никольская	1777 г.	с. Горохово	№76
10	Церковь Спасская	1700-нач. XIX в.	с. Коптево	№76
11	Церковь Георгиевская (с приделом Николая чудотворца)	1805 г. (1885 г. - колокольня)	с. Мармыжи	№76
12	Церковь Никольская	1800-1813 гг.	с. Медведки	№76
13	Церковь Александро-Невская	1765 г.	с. Мошонки	№76
14	Церковь Спасская	1811 г.	с. Рудники	№76
15	Городская усадьба (2 объекта)	нач. XIX в.	г. Мещовск, ул. Чернышевского, 19	№76
16	Ансамбль усадьбы (3 объекта) Усадьба Козловских главный дом, конюшня, каретный сарай, парк	XIX в.	с. Барятино	№76
17	Церковь Рождественская	1823 г.	с. Барятино	№76
18	Жилой дом	кон. XIX в.	г. Мещовск, ул. Революции, 12	№76
19	Жилой дом	кон. XIX в.	г. Мещовск, ул. Революции. 25	№76
20	Каменный мост	сер. XIX в.	г. Мещовск, ул. Мира	№76
21	Комплекс зданий церковно-приходского училища (4 объекта)	XIX в.	г. Мещовск, ул. Луначарского, 9	№76
22	Северное здание свечных лавок	1857 г.	г. Мещовск, пр-т Революции, 34	№76
23	Комплекс зданий центральной площади		г. Мещовск, пр. Революции, 34, 36, 38	№76
24	Церковь Преображенская кладбищенская	1876 г.	г. Мещовск, ул. Мира, 51	№76
25	Здание б. казначейства	кон. XIX - нач. XX вв.	г. Мещовск, ул. Мира, 23	№ 2-с
26	Ансамбль усадьбы (4 объекта) (Врацких) (хозяйственная постройка, к. XVIII в., хозяйственная постройка, XIX в.)	XVII - XIX вв.	с. Кудрино	№76
27	Церковь Владимирская (с	1786-1888 гг.	с. Кудрино	№76

	трапезной, колокольной и приделом Марии Египетской)			
28	Церковь Петропавловская	1756 г.	с. Маелихово	№76
29	Каменная церковь (Церковь Троицы)	кон. XIX - нач. XX вв. (1910)	с. Изъялово	№76
30	Курганный могильник.	I, X-XIII вв.	д. Белобородово. в 0,5 км к северо- западу от деревни, около дороги г. Мещовск - ст. Кудринская	№76
31	Одиночный курган	II тыс. н.э.	д. Белобородово, в 0,5 км к северо- востоку, 0,1 км к югу от шоссе Мещовск- ст. Кудринская	№76
32	Одиночный курган, III		д. Белобородово, в 1 км к ЮЮЗ от деревни, у дороги на д. Рудниково	№76
33	Курганный могильник	кон. I тыс. н.э.	д. Вяльково, в 0.6 км к западу, у дороги Москва-Киев	№76
34	Городище	III-IV вв. н. э.	д. Городец	№76
35	Городище	кон. I тыс. до н.э. - I пол. I тыс. н.э.	Северо-восточная окраина д. Городец	№76
36	Селище	III-V вв.	д. Городец	№76
37	Курганный могильник		д. Гридино, в 0,6 км к СВ от деревни	№76
38	Одиночный курган,	кон. I тыс. н.э	д. Городище, в 0,2 км к северу, среди пахотного поля, недалеко от проселочной дороги в д. Белобородово	№76
39	Городище	XI-XIII вв.	Восточная окраина д. Городище	№76
40	Курганный могильник		д. Горячково	№76
41	Селище	XIII-XV вв.	с. Изъялово, в 0,5 км к северо-востоку от деревни	№76
42	Городище	кон. I тыс. н.э	с. Копцево, в 0,6 км к югу от села	№76
43	Курган		д. Коровино, в 0,5 км к северо-востоку от деревни, среди пахотного поля	№76
44	Курганный могильник	X-XII вв.	д. Лошиха, в 0,5 км к западу, в 0,15 км от дороги	№76



45	Селище 1	нач. II тыс. н.э.	Северная окраина д. Мерковичи	№76
46	Селище 2	кон. I тыс. - нач. II тыс. н.э.	д. Мерковичи, в 0,5 км к востоку, в пойме р. Серены	№76
47	Селище	2 четв I тыс. н.э., XIII-XV вв.	д. Митино	№76
48	Селище	кон. I тыс -нач. II тыс. н.э.	д. Рень, в излучине р. Локново (Баранцево)	№76
49	Селище	1 пол I тыс., XIII-XV вв.	с. Серпейск	№76
50	Курган		с. Серпейск	№76
51	Селище	2 четв I тыс. н.э., XIII - XV вв.	д. Серебряно	№76
52	Селище	III-V вв, XIII-XV вв.	с. Серпейск	№76
53	Селище	III-VI вв, XIII-XVI вв.	с. Серпейск	№76
54	Курганный могильник		с. Хохлово, в 1км к юго-западу	№ 76
55	Селище 1	XIV-XVII вв.	д. Еременка, в 0,3 км к северо-востоку от центра деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 16331, л.20
56	Селище 2	XIV-XVII вв.	д. Еременка, центр деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 16331, л.20
57	Селище 3	XIV-XVII вв.	д. Еременка, в 0,1 км к югу от центра деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 16331, л.20, 21
58	Селище 1	XIV-XVII вв.	д. Еропкино, 0,35 км к востоку от деревни	Археологическая карта России. Нигматуллин, Прошкин. 2001. С. 59-60, Архив Института археологии № 21385. Л. 5,6
59	Селище 2	XIV-XVII вв.	д. Еропкино, 0,15 км к юго-востоку от деревни	Археологическая карта России. Нигматуллин,

				Прошкин. 2001. С. 59-60, Архив Института археологии № 21385, Л. 6,7
60	Селище 1	XIV-XVII вв.	д. Дорохово, в 0,25 км к западу от деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 11003. Л. 41
61	Селище 2	XI-XIII вв., XIV-XVII вв.	д. Дорохово, в 0,8 км к западу от деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 11003. Л. 41
62	Курганный могильник	XI-XIII вв.	д. Марфинка, западная окраина деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 6315. Л.5
63	Селище 1	XIV-XVII вв.	с. Никольское. в 0,2 км к северо- западу от села	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 22723. Л. 3,4
64	Селище 2	XI-XIII вв., XIV-XVII вв.	с. Никольское, южная окраина центральной части села	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 22723. Л. 4,5. № 23394. Л. 5-22
65	Селище 3	XI-XIII вв., XIV-XVII вв.	с. Никольское, в 0,15 км юго-востоку от восточной окраины села	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 22723. Л. 5,6
66	Селище	XI-XIII вв.	с. Покров, в 1 км к востоку от села, 1,3 км к 3 от д. Дорохово	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 11003. Л. 41,42
67	Селище 1	III-V вв., XI-XIII вв.,	д. Серенск, восточная окраина деревни	Археологическая карта России.

		XIV- XVII вв.		Архив Института археологии РАН: № 9460, 11675, 22723. Л. 6-8
68	Селище 2	III-V вв., XI- XIII вв., XIV- XVII вв.	д. Серенск, западная часть деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 22723. Л. 8,9
69	Курган		д. Серенск, в 1,5 км к югу от деревни	Археологическая карта России. Архив Института археологии РАН: № 1760. Л. 4. №6315, Л.5

№ 1327 - постановление Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР»

№ 624 - постановление Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. № 624 «О дополнении и частично изменении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР»

№ 76 - решение малого Совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.92 г. № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»

№ 2-с - приказ научно-производственного центра по охране, реставрации и использованию памятников истории и культуры от 18 января 1994 г. № 2-с «Об утверждении списка вновь выявленных памятников истории и культуры».

**4. Том II. Раздел V. 10 «Функционально-планировочная организация территории» дополнить таблицами:**

*Планируемый перевод земель из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земли населенных пунктов*

<i>№ п./п.</i>	<i>Наименование населенного пункта, к которому намерен перевод земель с/х назначения</i>	<i>Площадь земель с/х назначения, га</i>	<i>Собственник</i>	<i>Кадастровый номер земельного участка</i>	<i>Срок реализации, год</i>
1.	дер. Шалово	2	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:050702:47	-
2.	с. Серебряно	1	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:051901:3	2012
		0,2	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:051901:23	2015
		1,7	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:051901:24	2013

		12	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:051901:26	2012
		5,8	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:051901:27	2013
3.	с. Растворово	9,9	Архиерейское Подворье- женская монашеская община в честь иконы Пресвятой Богородицы «Аз емь с вами и никтоже на вы»	40:15:090201:21	2016
4.	с. Беклемищево	16	ООО «Роцца»	КК 40:15:010101	2015
	<b>Итого по району:</b>	<b>48,6</b>			

**Планируемый перевод земель из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и иного специального назначения**

<b>№ п./п.</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Площадь земель с/х назначения, га</b>	<b>Собственник</b>	<b>Кадастровый номер земельного участка</b>	<b>Срок реализации, год</b>
1.	вблизи дер. Баранцево	2	-	40:15:180201:17	2014
2.	вблизи дер. Староселье	1,15	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:121001:9	2017
		1,25	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:121001:10	2017
		15,8	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:121001:11	2017
		7,3	Гаврилюк Алевтина Алексеевна	40:15:121001:12	2017
3.	вблизи дер. Слаутино	2,79	Герасимов Владимир Иванович	40:15:110504:12	2012
4.	вблизи г. Мещовск	6,5	Собственность не разграничена	КК 40:15:110302	2012
5.	вблизи ст. Кудринская	58	МР «Мещовский район»	40:15:000000:299	2013- 2014
	<b>Итого по району:</b>	<b>94,79</b>			

**Итого по Мещовскому району проектом 2012 года планируется к переводу 143,39 га земель сельскохозяйственного назначения.**

Проведя дополнительный анализ по участку с кадастровым номером 40:15:050702:47 в д. Шалово Мещовского района, исключена возможность нарушения целостности территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Троицкая, ансамбль усадьбы, кон. XVIII - нач. XIX вв., 1806 г.», а так же исключена возможность повреждения, разрушения или уничтожения объекта археологического наследия «Селище, 2-я четв. I тыс. н.э., XIII-XIV вв. по участкам в с. Серебряно.