

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.), Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48

Настоящий Акт составлен в соответствии со статьями 28–32 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ (в последней редакции) и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в последней редакции), закона Курской области, от 29.12.2005г. № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области».

1. Дата начала проведения экспертизы: 20.11.2021 г.

2. Дата окончания проведения экспертизы: 24.12.2021 г.

3. Место проведения экспертизы: г. Белгород, г. Ставрополь.

4. Заказчик государственной историко-культурной экспертизы – ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ», 305040, Курская область, г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв 44;

Заказчик научно-проектной документации:

- Комитет городского хозяйства города Курска, расположенный по адресу: Курская область, г. Курск, ул Радищева, дом 5, офис 6.7 (с 19.04.2021 г. по 04.07.2021 г.)
- «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Советская, д. 47, к. А, на основании дополнительного соглашения № 2 к муниципальному контракту № 020 от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика».
- **Сведения о собственнике** - Комитет городского хозяйства города Курска.

5. Сведения об экспертах, проводивших экспертизу

Колесникова Людмила Ильинична, образование – высшее, специальность – архитектор, стаж работы – 43 года, основное место работы и должность – профессор кафедры архитектуры и градостроительства БГТУ им. В.Г. Шухова, Заслуженный архитектор Российской Федерации, государственный эксперт РФ по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры РФ от 23.06.2021 г. № 1039, объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;
- *проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия).*

Аксёнов Виктор Викторович, образование высшее, специальность - архитектор, стаж работы 22 года, место работы и должность: директор, главный архитектор проектов ООО НПРМ «Южная крепость», г. Ставрополь. Государственный эксперт Российской Федерации по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 11.10.21 №1668, объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- **проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;**
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; проекты зон охраны объекта культурного наследия).

Дроздов Алексей Владимирович, образование высшее, специальность - архитектор, стаж работы 33 года, место работы и должность - главный архитектор проекта ООО «Айстром», г. Белгород, государственный эксперт Российской Федерации по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25.12.2019 г. № 2032; объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр,
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр,
- **проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;**
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия).

6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Настоящим подтверждается, что государственные эксперты Аксёнов В.В., Дроздов А.В., Колесникова Л.И., проводившие экспертизу, признают свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в акте государственной историко-культурной экспертизы.

7. Цель экспертизы: – определение соответствия научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48, законодательству Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

8. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы: не имеется.

Эксперты не имеют родственных связей с Заказчиком, не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком. Эксперты не заинтересованы в результатах исследований либо решении, вытекающем из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц. Заказчик не имеет долговых или имущественных обязательств перед экспертами.

9. Разработчик научно-проектной документации:

Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ», 305040, Курская область, г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв 44;

10. Объект государственной историко-культурной экспертизы:

Объект экспертизы - объект культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза, 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48.

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48, выполненная ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» (г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв. 44), имеющая действующую лицензию № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г., переоформлена приказом Министерства культуры РФ № 946 от 19.07.2019 г. на деятельность по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выданную Министерством культуры Российской Федерации, выполнена на основании:

- муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- согласно дополнительного соглашения № 2 к муниципальному контракту от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика», и соглашения № 5 о перемене заказчика от 27.05.2021 г. - заказчиком становится «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска».
- технического задания (Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021 г. № 020) на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование как в документе);
- задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения, включенного в единый реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия от 01.10.2021 г. № 01-1-28/33, «утверждённое» - Председателем комитета по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области, «согласовано» - Председателем комитета городского хозяйства города Курска;
- приказа управления администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области от 14 июня 2017 г. № 01-09/082 «О включении объектов культурного наследия «Бюст Героя Советского Союза Блинова К.М., бетон, 1960 г.», «Могила Блинова Константина Минеевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенных по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище в единый государственный реестр объектов культурного

наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (наименование как в документе). Данным приказом установлено: п. 1 - наименование объекта - «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза».

- разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия № 01.1-28/49 от 03.11.2021 г., выданное комитетом по охране объектов культурного наследия Курской области;

11. Перечень документов, представленных Заказчиком для экспертизы научно-проектной документации:

Комплект научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.), Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48, представлен в следующем составе:

Состав научно-проектной документации

Шифр: ПСД-007. 2021

<i>Номер тома</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
IV	Проект реставрации и приспособления		
	ПСД-007.2021-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка</i>	
	ПСД-007.2021-АР	Раздел 3. Архитектурные решения	
	ПСД-007.2021-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
	ПСД-007.2021-ИОС1	Подраздел 1. Наружное электроснабжение	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 2. Система водоснабжения. Часть 1. Наружные сети водопровода</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 2. Система водоснабжения. Часть 2. Система автоматического полива</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 3. Система водоотведения. Часть 1. Хозяйственная канализация</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 3. Система водоотведения. Часть 2. Дождевая канализация</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.</i>	
	ПСД-007.2021-ИОС5.1	Подраздел 5. Сети связи. Часть 1. Система видеонаблюдения	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 5. Сети связи. Часть 2. Система фонового сопровождения</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 5. Сети связи. Часть 3. Автоматизация</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 6. Система газоснабжения</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 7. Технологические решения</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 6. Проект организации строительства</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды</i>	

	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов</i>	
	ПСД-007.2021-СМ	Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства	
		Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Подраздел 12_1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства</i>	
	ПСД-007.2021-ОС ОКН	Раздел 12_2. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия	
I	Предварительные работы		
	НПД-007.2021-ПР5	Подраздел 1. Исходно-разрешительная документация	
		Подраздел 2. Предварительные исследования	
II	Комплексные научные исследования		
	НПД-007.2021-КНИ5	Подраздел 1. Историко-архивные и библиографические исследования	
		Подраздел 2. Натурные исследования	
		Подраздел 3. Инженерно-технологические исследования	
		Подраздел 4. Отчет по комплексным научным исследованиям	
		Подраздел 5. Фотофиксация	
III	Эскизный проект		
	НПД-007.2021-ПЗ.ЭП	Подраздел 1. Пояснительная записка	
	НПД-007.2021-АР.ЭП	Подраздел 2. Архитектурные решения	
	НПД-007.2021-КР.ЭП	Подраздел 3. Конструктивные и объемно-планировочные решения	

В том числе:

- муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- дополнительное соглашения № 2 к муниципальному контракту от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика», и соглашения № 5 о перемене заказчика от 27.05.2021 г. - заказчиком становится «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска».
- технического задания (Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021 г. № 020) на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование как в документе);
- копия задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения, включенного в единый реестр объектов культурного наследия

- (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия от 01.10.2021 г. № 01-1-28/33, «утверждённое» - Председателем комитета по охране объектов культурного наследия Курской области, «согласовано» - Председателем комитета городского хозяйства города Курска;
- копия лицензии № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа - приказа: № 1277 от 01.08.2017г. Переоформлена - приказом № 946 от 09.07.2019 г.;
 - копия выписки из реестра членов саморегулируемой организации от 29.11.2021 № 2841, Ассоциации «Саморегулируемая организация «Белгородское общество проектных организаций», расположенной по адресу: РФ, 308000, г. Белгород, ул. Князя Трубецкого, 40;
 - копия приказа Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 01.09/082 от 14.06.2017 г. «О включении объектов культурного наследия «Бюст Героя Советского Союза Блинова К.М., бетон, 1960 г.», «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенных по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (наименование как в документе);
 - копия приложения №1 к приказу Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 14 июня 2017 г. № 01-09/082 - Предмет охраны объекта культурного наследия регионального «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище (наименование как в документе);
 - копия приложения №2 к приказу Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 14 июня 2017 г. № 01-09/082 – Границы территории объекта культурного наследия регионального «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище (наименование как в документе);
 - копия распоряжения комитета по управлению муниципальным имуществом города Курска, от 15.03.2021 № 04/84 «Об использовании имущества муниципальной собственности»;
 - копия договора № 162968 ю от 31.05.2021 г. безвозмездного пользования участком;
 - копия выписки из ЕГРН на недвижимое имущество от 03.08.2016 г.;
 - копия Решения Исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов № 382 от 14.06.1979 г. «Постановление Совета Министров СССР № 339 от 11.04.1979 г. «О дополнительных мерах по благоустройству и приведению в порядок военных кладбищ и могил Советских воинов и партизан»;
 - копия акта технического состояния объекта культурного наследия № 04 от 08.11.2021 г.;
 - копия Учётной карты объекта, представляющего собой историко-культурную ценность;
 - копия Приказа от 31.10.2017 г. № 120184-р Министерства культуры РФ «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевич (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. (Курская область) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;
 - копия паспорта объекта культурного наследия от 18.05.2021 г.;
 - разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия № 01.1-28/31 от 16.08.2021 г. выданное комитетом по охране объектов культурного наследия Курской области;

12. Основные законодательные и нормативные основания для проведения экспертизы:

1. Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ.

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07. 2009 № 569 (в последней

редакции).

3. ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 № 593-ст.

4. ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 № 665-ст.

5. ГОСТ Р 56198-2014 «Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники. Общие требования», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.10.2014 № 1458-ст.

6. ГОСТ Р 56200-2014 «Научное руководство и авторский надзор при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия. Основные положения», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.10.2014 № 1460-ст.

7. ГОСТ Р 56254-2014 «Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26.11.2014 № 1803-ст.

8. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП «О порядке проведения и приемки работ по сохранению объекта культурного наследия».

9. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 16.10.2015 № 338-01-39-ГП «Методические рекомендации по разработке научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».

13. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов для выполнения историко-культурной экспертизы:

При проведении государственной историко-культурной экспертизы государственными экспертами выполнен следующий комплекс мероприятий:

- комплексный анализ представленной исходно-разрешительной документации и документов предварительных исследований в части соответствия действующему законодательству Российской Федерации в сфере сохранения объектов культурного наследия;

- комплексная оценка обоснованности принятых проектных решений по обследованию и по воссозданию объекта культурного наследия;

- анализ технического состояния элементов объекта культурного наследия, с целью обеспечения их максимальной сохранности;

- изучение проектных материалов для принятия решения о степени целесообразности проведения конкретных видов работ, предусмотренных проектом;

- изучение и анализ всей проектной документации, представленной Заказчиком, для определения её соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

Результаты исследований, проведенных в соответствии с требованиями статей 28, 29, 30, 32, 40, 43-45 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 18.05.2011 № 399, от 04.09.2012 № 880, от 09.06.2015 № 569, от 14.12.2016 № 1357, от 27.04.2017 № 501), позволили экспертам сделать обоснованный вывод.

Указанные исследования проведены в объеме, необходимом для принятия вывода государственной историко-культурной экспертизы и оценки соответствия представленной научно-проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации в сфере сохранения объектов культурного наследия. Результаты исследований, проведенных экспертной

комиссией, оформлены в виде Акта историко-культурной экспертизы, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью каждого эксперта.

В состав научно-проектной документации включен *«Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации», от 08.11.2021 г., свидетельствующий, что предполагаемые к выполнению виды работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48 - не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надёжности и безопасности объекта.*

Акт выполнен во исполнение требований Министерства культуры Российской Федерации, изложенных в письме от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП «О порядке проведения и приёмки работ по сохранению объекта культурного наследия».

Виды работ, выполненные в научно-проектной документации, относятся к работам по сохранению объекта культурного наследия, и подготовка проектной документации осуществлялась в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

В рамках настоящей историко-культурной экспертизы не проводилась оценка соответствия научно-проектной документации требованиям технических регламентов на предмет надёжности и безопасности объекта, так как это не является предметом экспертизы и компетенцией экспертов. Дефектная ведомость и локальные сметы не являлись объектом настоящей государственной историко-культурной экспертизы, экспертами не рассматривались и не оценивались.

14. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

В результате рассмотрения поступивших на экспертизу документов и проектных материалов экспертами установлено: настоящая научно-проектная документация на проведение работ по ремонту и реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Карла Маркса, д. 48, имеющая действующую Лицензию № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г., переоформлена приказом Министерства культуры РФ № 946 от 19.07.2019 г. на деятельность по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выданную Министерством культуры Российской Федерации, установлено:

1. Объект расположен на территории объекта культурного наследия регионального значения «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г., (далее Мемориал) расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102161:1181, общей площадью - 40 504 м².

2. Научно-проектной документацией, «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г., (Далее Мемориал) согласно технического задания (Приложение №1 к контракту от 19.04.2021г. №020) предусмотрен перечень запланированных объектов на выполнение проектно-изыскательских работ по следующим объектам:

- Входная группа со стороны ул. К. Маркса;
- Входная группа со стороны ул. Ломакина;
- 6-ть памятных знаков с барельефами;
- Памятник Неизвестного солдата;
- Памятник Воину-освободителю;

- Одиночные могилы павших в боях и умерших от ран офицеров Советской Армии в период Великой Отечественной войны *(является ОКН регионального значения)*;
- Братские могилы павших в боях и умерших от ран воинов Советской Армии в период Великой Отечественной войны *(является ОКН регионального значения)*;
- Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» (г. Курск, ул. К.Маркса, 48, Воинское кладбище) *(является ОКН регионального значения)*;
- **Могила Блинова Константина Минаевич (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза (г. Курск, ул. Карла Маркса, 48,) (является ОКН регионального значения)**;
- Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943 гг.) (г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище) *(является ОКН федерального значения)*;
- Мемориал «Морякам АПРК «КУРСК» погибшим в Баренцевом море 12.08.2000 г.»;
- Работы по благоустройству территории комплекса:
 - наружное освещение;
 - видеонаблюдение;
 - сети водоснабжения;
 - сети ливневой канализации;
 - сети электроснабжения;
 - ограждение территории;
 - озеленение территории;
 - твёрдые покрытия территории.

Наименование объектов, как документе - Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021г. № 020.

Параметры, виды и объёмы работ, основные показатели по объекту проектирования уточняются проектом.

- **наименование объекта** - «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.), Героя Советского Союза», 1943 г.;
 - дата связанного с объектом исторического события - 1943 г.;
 - адрес объекта - Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48.
 - утверждён предмет охраны объекта культурного наследия;
 - утверждены границы территории и требования (режим) к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия.
- **категория** - регионального значения;
- **основная типология** - памятник;
- **номер в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации** - 461711069170005;
- **сведения о дате создания** - построен в 1948 году;
- **зоны охраны** - «Проект зон охраны памятников истории и культуры г. Курска» - утверждён Решением исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов №78 от 15.03.1990 г.;

14.1. Предмет охраны - Предметом охраны объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. (далее - памятник) являются:

- местоположение памятника на территории Никитского кладбища;
- первоначальная форма и отделка поверхности бюста;
- размеры пьедестала, состоящего из основания и тумбы переменного сечения с уменьшением вверх к основанию скульптуры;
 - облицовка поверхности пьедестала полированными гранитными плитами красного цвета тёплого оттенка.

-

14.2. Границы территории - Территорией объекта культурного наследия, расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище определяется в границах исторической территории, прилегающей к захоронению и монументу.

Требования (режим) - к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48.

В соответствии с подпунктом 1 пункта 1 статьи 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории памятника *запрещается строительство объектов капитального строительства и увеличение объёмно-пространственных характеристик существующих на территории памятника объектов капитального строительства, проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.*

Проектирование и проведение работ по сохранению памятника и (или) его территории осуществляются по согласованию с органом исполнительной власти Курской области, уполномоченным в области охраны объектов культурного наследия.

Территория памятника, в соответствии с Земельным кодексом РФ, относится к землям особо охраняемых территорий - землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регламентируется Земельным кодексом РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ и Федеральным законом от 24 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

На земельные участки в границах территорий памятников, включённых в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, в соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ не распространяется действие градостроительных регламентов.

Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия:

Разрешается:

- проведение работ, направленных на сохранение объекта культурного наследия (ремонт, реставрация, консервация, приспособление памятника для современного использования) без изменения его особенностей, составляющих предмет охраны, на основании проектов, выполненных, согласованных и утверждённых в установленном порядке;
- реконструкция инженерных сетей, не создающая угрозу объекту культурного наследия;
- благоустройство, в том числе устройство отрожек и иных сооружений инженерной защиты объекта культурного наследия, плиточного и иного покрытия;
- размещение отдельно стоящего оборудования освещения, отвечающего характеристикам элементов исторической среды;
- установка малых архитектурных форм, информационных и памятных знаков, иной историко-культурной информации по согласованию с государственным органом охраны объектов культурного наследия;
- проведение мероприятий, направленных на обеспечение пожарной безопасности.

Запрещается:

- строительство капитальных и некапитальных сооружений, в т.ч. навесов, павильонов, оград, ограждений, кроме предусмотренных проектами реставрации, реконструкции и приспособления, согласованными и утверждёнными в установленном порядке;



Исследуемая территория на геодезическом плане 2021 г. и место расположения Объекта

14.3. Город Курск в годы Великой Отечественной войны

В 1980 году Курск наградили орденом Отечественной войны 1-й степени — за мужество, проявленное населением города во время Великой Отечественной войны. Также Курск наряду с Белгородом и Орлом вошёл в число первых городов, получивших звание «Город воинской славы». Звание городу присвоили в 2007 году, а памятник-стела был открыт на территории мемориального комплекса «Курская дуга» в 2010 году. Всего на территории региона насчитывается несколько сотен памятных знаков, мемориалов, памятников и музеев, посвящённых событиям Великой Отечественной войны.

22 июня 1941 года фашистская Германия вероломно на Советский Союз. В первые месяцы войны страна несла огромные людские и материальные потери, оставила большие территории.

Уже 22 июня 1941 г. была объявлена военная мобилизация, многие куряне, не дожидаясь повесток, шли на фронт добровольцами. *«Заявления пишут юноши, не подлежащие мобилизации по возрасту, девушки, старики, а иногда и целые семьи», - сообщил Курский обком партии.*

С начала войны до 1 октября 1941 г. из области было мобилизовано 207731 человек. На территории области были сформированы 158-я, 277-я, 283-я стрелковые дивизии, участвовавшие в тяжёлых боях на Западном и Брянском фронтах.

В первые же дни войны городской комитет партии и комитет обороны создали истребительные батальоны для охраны предприятий, поддержания порядка в городе и борьбы с диверсантами. Несколько тысяч жителей города добровольно вступили в четыре полка народного ополчения. Для противовоздушной обороны создали 409 групп самозащиты. В них участвовало более 11 тыс. жителей. Более 20 тыс. человек работало на строительстве оборонительных рубежей вокруг города. В самом Курске были построены огневые точки и баррикады.

В короткий срок на Курской земле были сформированы 89, 158, 283 стрелковые дивизии. Примером патриотизма курян стало создание на Курской земле 70 истребительных батальонов (10650) и отрядов народного ополчения (72154). Особую роль сыграли части народного ополчения в первые месяцы войны. В связи с приближением фронта в области развернулось строительство оборонительных сооружений, шла эвакуация оборудования промышленных

предприятий, ценного имущества организаций, эвакуация нетрудоспособного населения города, копались противотанковые рвы и делались надолбы, проволочные заграждения, окопы, дзоты.

Согласно данным переписи населения 1939 года, в Курской области насчитывались 2 млн 208,6 тысячи человек. По информации краеведов, к началу войны в регионе проживали более трёх миллионов человек. Стоит отметить, что в состав Курской области тогда входили территории, которые сейчас относятся к Орловской, Белгородской и Липецкой областям. После освобождения от оккупации численность жителей региона составляла 1 млн 671,5 тыс. человек. Население сократилось на 537,1 тыс. человек, или на 24,3%.

С первых же дней объявления мобилизации куряне стали активно подавать заявления в военкоматы. Мобилизованы были более 207 тысяч человек. Кроме призванных на службу сейчас в Курскую областную Книгу памяти внесены сведения о партизанах и подпольщиках, бойцах народного ополчения и истребительных батальонов, железнодорожниках.

Во время оккупации были убиты более 18 тысяч мирных жителей и почти десять тысяч военнопленных. 40 тысяч человек угнали в Германию. Звания Героев Советского Союза были удостоены 263 уроженца Курской области, некоторые из них — дважды.

До войны основными направлениями в регионе были лёгкая промышленность и сельское хозяйство. Работало более 300 предприятий, в основном сосредоточенных в Курске и Белгороде. Также Курская область была стратегически важным железнодорожным узлом. После объявления всеобщей мобилизации в Курске наладили производство 26 наименований различного инвентаря для Красной армии: минометов, мин, снарядов и гранат, а также обмундирования. Были организованы истребительные батальоны для охраны предприятий, народное ополчение и более 400 групп самозащиты для противовоздушной обороны. 20 тысяч горожан начали строить оборонительные сооружения и баррикады. Массовая эвакуация началась в сентябре 1941 года, однако она не была завершена. Вывозилось оборудование крупных заводов. До прихода немецких войск курские железнодорожники успели построить для армии два бронепоезда, не используя при этом специальных чертежей.

Битва на Курской дуге

С Курской областью связано важнейшее сражение в Великой Отечественной войне и величайшее танковое сражение в истории — Курская битва, или битва на Курской дуге. Она началась 5 июля 1943 года с обороны от немецкой наступательной операции «Цитадель». Для обороны были построены траншеи и окопы протяженностью пять тысяч километров. Со стороны Красной армии были собраны силы Центрального и Воронежского фронтов — более 1,3 млн человек.

Оборонительный этап битвы продолжался 19 суток, вражеское наступление было полностью остановлено 10 июля. Немцы в это время бросают силы на прохоровское направление, и столкновение завершается 12 июля крупнейшим танковым сражением под Прохоровкой. Согласно подсчётам историков, в нём участвовало от 1200 до 1500 танков, численный перевес был на стороне советских войск. Победа в Прохоровском сражении была кульминационным моментом Курской оборонительной операции. Советские войска к этому времени начали несколько наступательных операций. От оккупации освободили несколько территорий, включая город Орёл.

В общей сложности сражение на Курской дуге длилось почти 50 суток. Датой его окончания считается 23 августа. После Сталинградской битвы и прорыва блокады Ленинграда в ходе войны наступил перелом, и Курская битва окончательно утвердила перевес сил в пользу Красной армии. Более 100 тысяч человек были удостоены наград за мужество и героизм, проявленные в Курской битве, 231 человек получил звание Героя Советского Союза.

Посильный вклад в победу в Курской битве внесли и рабочие, восстанавливавшие цеха для производства необходимой армии продукции, в том числе техники и обмундирования, а также ремонтировавшие боевые машины. Оставляя Курск, немцы разрушили почти все

предприятия. Сельское хозяйство за время оккупации было фактически уничтожено. Однако промышленность начала быстро восстанавливаться. Согласно подсчётам историков, уже в 1943 году приступили к работе почти 40 заводов. К началу 1944 года мотороремонтный и Щигровский механический заводы выпускали одновременно продукцию для фронта и для сельского хозяйства.

Важную роль в ходе войны сыграла железнодорожная инфраструктура Курской области. Героическими усилиями курян уже через месяц после освобождения города было восстановлено железнодорожное сообщение. В связи с этим продолжались фашистские бомбардировки, но железнодорожное сообщение не было прервано. Начальник станции Курск Пётр Шубин за свою работу в эти годы удостоился звания Героя Социалистического Труда, а его подчинённые получили награды. Для обеспечения фронта была также построена железная дорога Ржава — Старый Оскол, которую в тяжёлых условиях возводили тысячи курян. Хотя объёмы производства в несколько раз отставали от довоенных показателей, в 1943 году промышленность перевыполнила государственный план. В дальнейшем возродилась пищевая промышленность, а технологичные производства были не только восстановлены, но и модернизированы. Начали строиться новые заводы.

14.4. Константин Минаевич Блинов



Родился в 1912 году на хуторе Никуличев, Волгоградской области в крестьянской семье Миная Федосеевича и Дарьи Гавриловны Блиновых. Закончил семь классов неполной средней школы, работал в колхозе. В 1931 году был призван в ряды Рабоче-Крестьянской Красной Армии. Службу нес в 23-й Ставропольской кавалерийской дивизии имени М. Ф. Блинова. (той самой, которая носила имя его дяди – героя гражданской войны комдива Михаила Блинова). Демобилизовавшись после трёх лет срочной службы, уехал в Сталинград, где работал сначала на заводе «Красный Октябрь», а затем на заводе «Баррикады».

Младший лейтенант, командир танка, Герой Советского Союза. Его именем в 1965 году была названа улица в городе Курске, на которой 5 августа 1983 был установлен памятный знак.

В 1931 году его призвали в Армию. Он служил в 23-й Ставропольской кавалерийской дивизии. Эта дивизия носила имя его дяди – героя гражданской войны комдива Михаила Блинова. После трёх лет службы в армии Константин уехал в Сталинград (этот город сейчас называется Волгоградом), работал на заводе «Красный Октябрь», а затем на заводе «Баррикады».

В 1941 году, когда началась Великая Отечественная война, его направили в Камышинское танковое училище. В октябре 1942 года младший лейтенант К. М. Блинов прибыл под Тулу, в 3-й танковый корпус, где был назначен командиром танка Т-34 119-й танкового батальона 103-й танковой бригады.

В боях с немецко-фашистскими захватчиками Константин Блинов с января 1943 года. В составе 103-й танковой бригады 3-го танкового корпуса 6-й армии Юго-Западного фронта он принимал участие в операции «Уран», третьей битве за Харьков (Операция «Скачок»).

Особо отличился в ходе Острогожско-Россошанской операции в бою у села Покровское Ворошиловградской (ныне Луганской) области. В ночь на 26 января 1943 года танк младшего лейтенанта К. М. Блинова с десантниками на броне выдвинулся в район села Покровское и организовал засаду на прифронтовой дороге. На рассвете он атаковал немецкую военную колонну. В бою было уничтожено около 60 автомашин, 16 орудий, 8 тягачей, 17 мотоциклов и до роты живой силы противника.

Подвиг, за который он получил звание Героя Советского Союза, младший лейтенант Блинов совершил на подступах к городу Краматорск. 26 января его экипаж уничтожил огромное количество танков и других боевых машин противника.

Улица в городе носит имя Блинова неслучайно. Старший лейтенант Константин Блинов принял участие в Курской битве в качестве командира танковой роты 119-го танкового батальона 103-й танковой бригады. В боях за станцию Поныри с 7 по 9 июля рота Блинова стойко обороняла занимаемые рубежи. Остановив отступление пехотных частей, старший лейтенант Блинов организовал оборону населенного пункта, отразив несколько атак превосходящих сил противника. При отражении последней контратаки Блинов был тяжело ранен и 11 июля умер в передвижном полевом госпитале.

Школа, МБОУ «Гимназия № 44», много лет поддерживает добрую традицию: ежегодно, накануне празднования Дня Победы, проводить «Праздник улицы Блинова». Мы чтим память Героев Великой Отечественной войны, память наших прадедушек и прабабушек, воевавших за мир.

Указом Президиума Верховного Совета СССР «О присвоении звания Героя Советского Союза начальствующему и рядовому составу Красной Армии» от 17 апреля 1943 года за «образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм» удостоен звания Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда»^[1]. Через некоторое время ему было присвоено звание лейтенант.

В боях за станцию Поныри с 07.07.1943 по 09.07.1943 рота Блинова стойко обороняла занимаемые рубежи. Остановив отступление пехотных частей, старший лейтенант К. М. Блинов организовал оборону населенного пункта, отразив несколько контратак превосходящих сил противника. За трое суток немцы потеряли танк «Тигр», танк «Т-4», 6 орудий, 9 пулемётов и до 200 солдат и офицеров. При отражении последней контратаки старший лейтенант К. М. Блинов был тяжело ранен. 11 июля 1943 года он умер в передвижном полевом госпитале № 616 от травматического шока и молниеносной формы газовой гангрены.

Первоначально был похоронен на центральной аллее парка Пионеров города Курска. В 1948 году останки Константина Блинова были перезахоронены на офицерском кладбище, где впоследствии был сооружён мемориал «Памяти павших в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

15. Краткая характеристика проведенных научных исследований.

В ходе проведения научных исследований выполнены:

1. Историко-архивные и библиографические исследования с целью выявления сведений по истории строительства и видоизменения памятника, его основных утрат, выявление графических материалов, фотодокументов; составление исторической записки;
2. Документально-протокольная фотофиксация.
3. Натурные исследования:
 - 3.1. Обмеры памятника.
 - 3.2. Архитектурные исследования: с целью установления первоначальных элементов и материалов памятника, технологических приёмов устройства отдельных элементов штукатурного и лепного декора и выявления первоначального пластического решения, определения первоначального цветового решения.

16. Архитектурно-художественный анализ объекта культурного наследия

Объект исследования представляет собой место захоронения с выполненным из монолитного железобетона постаментом, облицованным красной гранитной плиткой. На постаменте располагается бюст Блинова К.М. Перед постаментом устроено надгробие из бетона с мраморной крошкой. Рядом уложена тротуарная плитка.

Объект культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Mineевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, находится на территории и в составе комплекса и на территории объекта культурного наследия регионального значения - «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г. расположен в границе охранной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Никитское кладбище г. Курска», утверждённой Постановлением губернатора Курской области от 15.03.1997 г. № 371, расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, 48. Воинское кладбище, в квартале города Курска, ограниченном улицами Карла Маркса, Красный Октябрь, 1-я Пушкарная и Ломакина, на просторной территории с ровным рельефом, в окружении захоронений воинов, погибших в годы Великой отечественной войны 1941-1945 гг., других захоронений и захоронений Никитского гражданского кладбища, мемориальных объектов, а также общественных зданий.

Участок Мемориала располагается к северу от центральной части г. Курска. Он занимает территорию высокого водораздела р. Тускарь (правый приток р. Сейм) и её правого притока р. Кур, в 1,12 км к западу-юго-западу от русла р. Тускарь. Землеотвод находится в границах Никитского кладбища города Курска.

Восточную часть землеотвода занимает широкая входная аллея, ведущая от улицы Карла Маркса до центрального элемента мемориала - обелиска «Славы», рядом с которой зажжён Вечный огонь. У входа в мемориал расположены две стелы «Вечен ваш подвиг в сердцах поколений» и «Жизнью своею потомки обязаны Вам». Около второй стелы установлен памятник «Ветерану», а к северу от неё находится Выставочный центр «Курск - город воинской славы» (ул. Карла Маркса, 58). По пути входной аллеи к обелиску «Славы» также установлены 6 стал, на которых изображены каски и шлемы участников Курской битвы. С юго-востока к мемориалу примыкает территория старой части Никитского кладбища, в юго-восточном углу которого находится Храм Успения Божией Матери и Великомученика Никиты (ул. Карла Маркса, 48).

Территория землеотвода к северу-северо-западу от входной аллеи пустует. Северная часть участка обследования выходит на ул. Ломакина. С запада-юго-запада и востока-север-востока к ней примыкают участки Никитского кладбища, которые формировались уже в советское время. Центральным элементом этой части мемориала являются «Братские могилы павших в боях и умерших от ран воинов Советской Армии в период Великой Отечественной войны», представленные в виде 10-ти курганов.

Территория Мемориала к югу от обелиска «Славы», занята одиночными воинскими захоронениями, среди которых помимо могил фронтовиков, присутствуют захоронения курян, погибших в локальных конфликтах XX века. В центре южной части мемориала располагается могила полковника С.Н. Перекальского, Героя Советского Союза (объект культурного наследия федерального значения) погибшего при освобождении города Курска от фашистов. С юга и запада-юго-запада землеотвод огорожен кирпичным забором, за которым расположены жилой многоэтажный дом (ул. Красный Октябрь, 7), гаражи и территория детского сада № 18 (ул. 1-я Пушкарная, 45А).

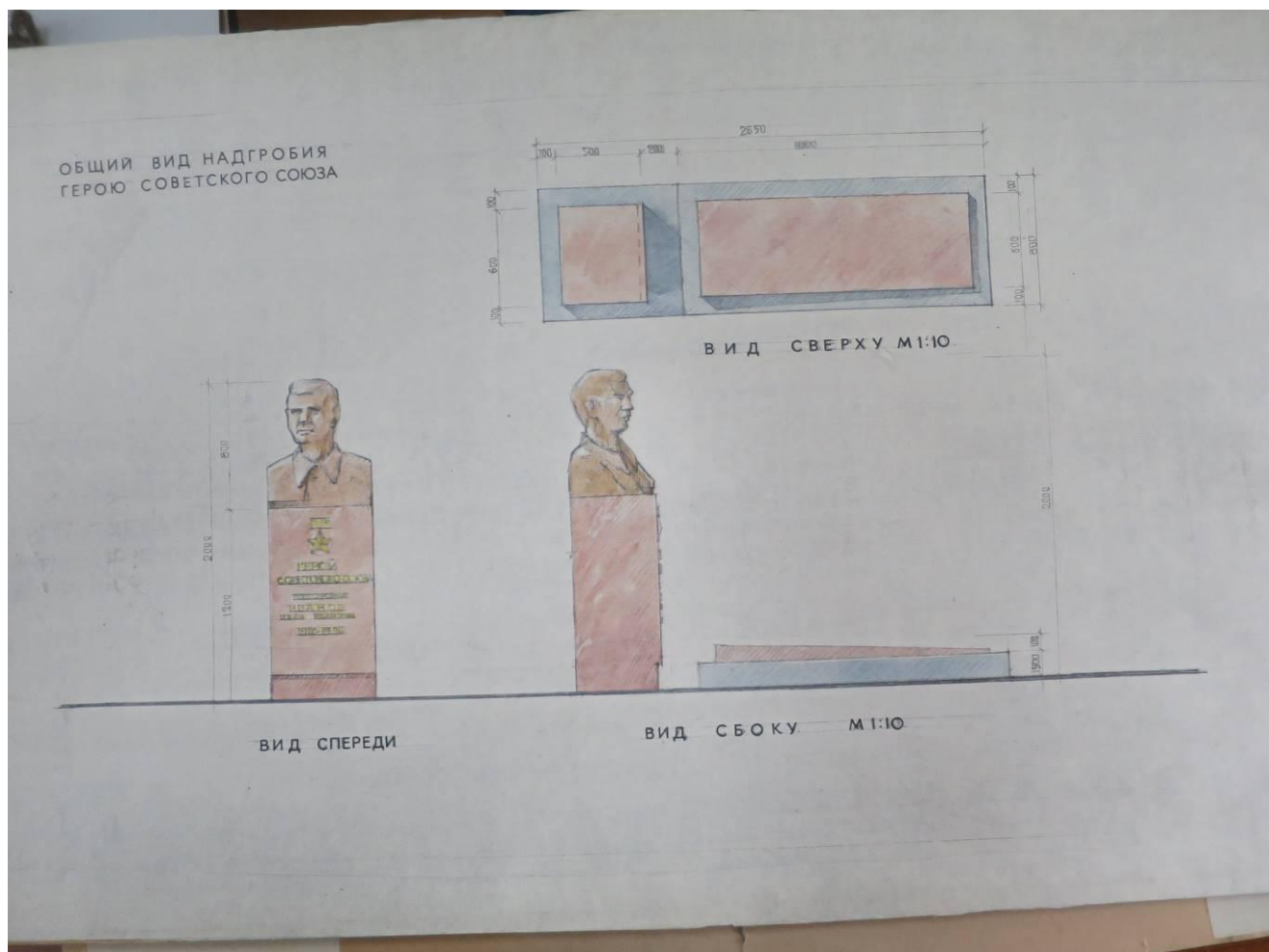
Территория имеет сложившуюся высотную организацию. Рельеф участка характеризуется абсолютной отметкой 246.0, понижается в восточном направлении. Поверхностные воды отводятся на рельеф. Ливневая канализация на территории отсутствует.

Климатические характеристики:

- зона влажности - нормальная;
- нормативное значение веса снегового покрова для г. Курска 1,25 кПа (125 кг/м²);
- нормативное значение ветрового давления для II ветрового района 0,30 кПа (30 кг/м²);
- продолжительность периода со среднесуточной температурой воздуха <8 гр.С - 194 сут. при средней температуре воздуха - минус 23 гр.С.
- температура воздуха наиболее холодной пятидневки - минус 24 гр.С, обеспеченностью 0,92.



Вид на могилу Блинова К.М.



Общий вид надгробия Герою Советского Союза Блинову К.М.. Эскизный проект, выполненный архитектором М.Л. Теплицким

17. Сведения о техническом состоянии объекта культурного наследия, представленные в научно-проектной документации

Техническое состояние объекта в целом, определялось согласно ГОСТа Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия». Специалистами ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» выполнено техническое обследование объекта и подготовлено техническое заключение.

Цель обследования:

1. Выполнить необходимые замеры существующих конструкций с последующим выполнением чертежей;
2. Провести обследование технического состояния строительных конструкций объектов (ограждающих и несущих конструкций, крыши);
3. Выявить дефекты и повреждения обследованных конструкций;
4. Оценить степень влияния выявленных дефектов и повреждений на несущую способность строительных конструкций
5. Оценить техническое состояние обследованных строительных конструкций.

Для достижения поставленных целей, в процессе обследования производились следующие виды работ:

- выполнено визуальное обследование строительных конструкций с фотофиксацией имеющихся дефектов;
- произведено освидетельствование конструкций в характерных местах с целью определения состояния;

- выполнены инженерно-обмерочные работы объектов (для определения планово-высотных отметок);
- выполнено визуальное обследование инженерных сетей объекта.

Настоящее техническое заключение составлено на основании обследования существующих конструкций, с учётом требований СНиП, СП, ВСН, положений и инструктивно-методических документов по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений, действующих на момент обследования.

Согласно ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния» установлены следующие категории технического состояния:

- 1. Нормативное техническое состояние** - категория технического состояния, при котором количественные и качественные значения параметров всех критериев оценки технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений, включая состояния грунтов основания, соответствуют установленным в проектной документации значениям с учётом пределов их изменения.
- 2. Работоспособное техническое состояние** - категория технического состояния здания, при которой некоторые из числа оцениваемых контролируемых параметров не отвечают требованиям проекта или норм, но имеющиеся нарушения требований, в конкретных условиях эксплуатации, не приводят к нарушению работоспособности, и необходимая несущая способность конструкций и грунтов основания, с учётом влияния имеющихся дефектов и повреждений, обеспечивается.
- 3. Ограниченно-работоспособное техническое состояние** - категория технического состояния строительной конструкции или здания и сооружения в целом, включая состояния грунтов основания, при которой имеются крены, дефекты и повреждения, приведшие к снижению несущей способности, но отсутствует опасность внезапного разрушения, потери устойчивости или опрокидывания, и функционирование конструкций и эксплуатация здания или сооружения возможны либо при контроле (мониторинге) технического состояния, либо при проведении необходимых мероприятий по восстановлению или усилению конструкций и (или) грунтов основания и последующем мониторинге технического состояния (при необходимости).
- 4. Аварийное состояние** - категория технического состояния строительной конструкции или здания и сооружения в целом, включая состояние грунтов основания, характеризующаяся повреждениями и деформациями, свидетельствующими об исчерпании несущей способности и опасности обрушения и (или) характеризующаяся кренами, которые могут вызвать потерю устойчивости объекта.

В результате осмотра технического состояния Объекта установлено:

- Общие сведения об Объекте (характеристика состояния Объекта в целом, его архитектурных особенностей):

На могиле располагается постамент из монолитного железобетона, облицованный красной гранитной плиткой. На постаменте располагается информационная табличка из чёрного гранита и мраморный бюст Блинова К.М. Перед постаментом расположено надгробие из бетона с мраморной крошкой.

- Состояние архитектурно-конструктивных элементов Объекта:

а) общее: состояние - **ограниченно-работоспособное**.

б) пьедестал, постамент: постамент выполнен из монолитного железобетона, облицован красной гранитной плиткой. Наблюдаются следующие дефекты: выкрашивание швов между плитами, плитка с разного месторождения, разного размера, белые известковые потёки на красном граните.

Состояние - **ограниченно-работоспособное**.

в) скульптура, монумент, стела: на постаменте располагается бюст Блинова К.М.

Состояние - **работоспособное**.

г) барельефы, мемориальные надписи, гравировки: отсутствуют.

д) подводная площадка, ограда: отсутствуют.

е) мемориальные элементы (в том числе стена памяти, чаша вечного огня, надгробные): перед

постаментом устроено надгробие из бетона с мраморной крошкой.

Состояние - *работоспособное*.

Описание прилегающей к Объекту территории, её состояние: территория благоустроена мощением брусчаткой. Объект находится на благоустроенной территории объекта культурного наследия регионального значения - «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г.

18. Инженерно-технические исследования

В мае 2021г. авторы научно-проектной документации ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» выполнили визуальное обследование, обмеры и провели инженерно-технические исследования объектов культурного наследия на мемориальном комплексе в целом, объекте культурного наследия регионального значения «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г. расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, в составе:

1. «Мемориал «Советским воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.», 1983 г.;
2. «Одиночные могилы павших в боях и умерших от ран офицеров Советской Армии в период Великой Отечественной войны. Всего - 261 могила. На кладбище в 1952 году установлена скульптура воина», 1941-1945 гг.;
3. «Солдатское кладбище. Братские могилы павших в боях и умерших от ран воинов Советской Армии в период Великой Отечественной войны. Всего 179 братских могил, в которых захоронено 2413 человека. На кладбище в 1952 году установлена скульптура воина и стела с мемориальными досками», 1941- 1945 гг., 1952 г.;
4. Могила Перекальского Степана Николаевича (1898 - 1943);
5. *«Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г..*

Неблагоприятных физико-геологических процессов и явлений на исследуемой площадке не выявлено.

Постамент выполнен из монолитного железобетона, облицован красной гранитной плиткой. На постаменте располагается бюст Блинова К.М. Перед постаментом устроено надгробие из бетона с мраморной крошкой.

Территория озеленена и благоустроена газонами, площадками и вымощенными дорожками, оборудована фонарями уличного освещения.

18.1. Археологические исследования

В июне 2021 г. сотрудниками Курского разведывательного отряда Посемьской археологической экспедиции НИИ археологии юго-востока Руси Курского государственного университета были проведены археологические разведки в г. Курске, на территории земельного участка 46:29:102161:1181, расположенного по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Карла Маркса, 48.

Целью археологических разведок являлось уточнение археологической ситуации на земельном участке для обеспечения сохранности культурного наследия. Задачами разведок выступали: выявление факта наличия или отсутствия в пределах участка обследования объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия и, в случае обнаружения таковых, определение степени их сохранности, а также планирование мероприятий по обеспечению их сохранности. Площадь участка обследования составляет 4,0504 га. Он располагается к северу от центральной части г. Курска.

Землеотвод находится в 2,24 км к северу от северо-западной границы охранной зоны исторического культурного слоя г. Курска, установленной решением Исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов от 15 марта 1990 г. № 78 «Об установлении зон охраны памятников истории и культуры г. Курска». Также он расположен в 1,67 м к западу-северо-

западу от известного ОАН «Курск, поселение» с материалами позднего неолита, ранней бронзы и киевской археологической культуры. Памятник в 1961 г. открыл Ю.А. Липкинг. В 4,74 км к северу-северо-востоку от участка обследования расположен археологический комплекс у д. Шуклинка Курского района, в составе городища, 2 селища и курганного могильника роменской культуры.

Впервые комплекс был обследован Л.Н. Соловьевым в 1920 г. Таким образом, в число задач разведки, помимо обследования, отводимого под хозяйственное освоение земельного участка, входила оценка перспектив археологического изучения территорий к северу от исторической части г. Курска, расположенных на водоразделе р. Тускарь (правый приток р. Сейм. Днепроовский бассейн) и её правого притока р. Кур.

Проведенное археологическое обследование на основании данных осмотров грунтовых обнажений и результатов закладки 5-ти разведочных шурфов показывает, что на территории ЗУ № 46:29:102161:1181, расположенного по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48 объекты археологического наследия отсутствуют.

18.2. Исследования зондажей и шурфов

Авторами научно-проектной документации при обследовании выполнены зондажи и шурфы и фотофиксация раскрытий.

Зондаж №1 (19.10.2021)

1. Описание места проведения зондажа. Место проведения зондажа №1 выполнено на задней части постамента.
2. Наблюдения при обследовании зондажа №1. В месте проведения зондажа №1 были вскрыты 3 слоя: красная гранитная плитка 20 мм; клей для плитки 10 мм; железобетонная конструкция постамента В15.

19. Заключение по обследованию технического состояния объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48 (Заказчик: МКУ «Управление капитального строительства города Курска»)

Цель работы:

1. Выполнены необходимые замеры существующих конструкций с последующим выполнением чертежей.
2. Проведены обследование технического состояния памятника.
3. Выявлены дефекты и повреждения обследованных конструкций.
4. Оценена степень влияния выявленных дефектов и повреждений на несущую способность конструкций.
5. Установлено техническое состояние обследованных конструкций.

Для достижения поставленных целей, в процессе обследования производились следующие работы:

- выполнено визуальное обследование конструкций с фотофиксацией имеющихся дефектов;
- произведено освидетельствование конструкций с целью определения их состояния;
- выполнены инженерно-обмерные работы элементов сооружения (для определения планово-высотных отметок, толщин, конструкций и т. д.);

На основании анализа полученных результатов составлено техническое заключение о состоянии обследуемых конструкций.

Инструменты и приборы, используемые при выполнении работ:

1. рулетка металлическая длиной 5 м по ГОСТ 7502-98 – для измерения линейных размеров;
 2. лазерная рулетка SANDWAY sw-s120 – для измерения линейных размеров;
 3. цифровой фотоаппарат «Canon EOS60D» - для фиксации дефектов строительных конструкций;
- При обследовании конструкций сооружения использовался визуальный метод.

Визуально выявлялись видимые дефекты строительных конструкций: трещины, деформации, смещения несущих элементов и др. Инструментально уточнялись геометрические размеры строительных конструкций и отдельных элементов.

Для оценки состояния конструкций сооружения проведены следующие работы:

- выполнен визуальный осмотр конструкций с фотографированием;
- замерены геометрические параметры;
- определены виды материалов.

Настоящее техническое заключение составлено на основании обследования существующих конструкций, с учетом требований СНиП, СП, ВСН, положений и инструктивно-методических документов по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений, действующих на момент обследования.

Исполнительная документация на возведение объекта заказчиком предоставлена не была.

Согласно п. 3.12 ГОСТ 31937-2011 техническое состояние объекта –

ограничено-работоспособное.

*Общее техническое состояние памятника его конструкций, ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений». СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений», оценивается как – **ограниченно-работоспособное техническое состояние, т.е. механическая безопасность здания обеспечена. Здание и его несущие конструкции не представляют опасности для соседних зданий и не оказывает негативное влияние.***

Нормативно-техническая литература и справочные материалы

- ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния»;
- СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений»;
- ВСН 58-88 «Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения»; «Рекомендации по оценке надежности зданий и сооружений по внешним признакам» ЦНИИПРОМЗДАНИЙ, Москва, 2001 г.
- Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.07.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» ;
- СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия». Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85*;
- П 63.13330.2018 «Бетонные и железобетонные конструкции»;
- П 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»;
- СП 15.13330.2020 «Каменные и армокаменные конструкции»;
- СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий».

20. Архитектурно-конструктивные решения, представленные в научно-проектной документации

На основании вышеизложенного, требуется проведение мероприятий по ликвидации обнаруженных дефектов и повреждений. По результатам проведенного обследования не выявлены дефекты и повреждения, значительно снижающие несущую способность здания, но для сохранения объекта культурного наследия и дальнейшей эксплуатации здания подлежат устранению.

При производстве монтажных работ необходимо соблюдать требования проекта производства работ в части обеспечения точности функциональных геометрических параметров здания в целом, которые во многом определяются точностью монтажа конструкций и должны регламентироваться соответствующими допусками.

Работы должны проводиться соблюдая правила техники безопасности согласно СП 49.13330.2010 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» постановление

от 17.09.2002 г. № 123 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство», СП 48.13330.2011 «Организация строительства». Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004.

Пояснительная записка к эскизному проекту включает текстовые материалы, описывающие обосновывающие решения основных подразделов проекта «Архитектурные решения» и «Конструктивные решения» в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

Предварительные предложения по реставрации и очередности производства работ:

Ремонтно-реставрационные работы по объекту культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. производятся в несколько этапов:

Первый этап - подготовительный период.

В подготовительный период необходимо выполнить работы:

-устройство временных дорог, ограждение стройплощадки, установка временных инвентарных зданий, устройство складского хозяйства, установка предупредительных и указательных знаков и гирлянд;

- обеспечить освещение строительной площадки прожекторами;

-решить вопросы по использованию существующих сетей водопровода, электроснабжения, связи на временное пользование (по согласованию с владельцем).

-определить точное местонахождение и согласовать отключение инженерных коммуникаций (систем водопровода, электросетей) с организациями, эксплуатирующими их;

-инженерные сети, которые в дальнейшем не будут эксплуатироваться, отсечь, а инженерные сети, пересекающие участок – защитить от повреждений. При обнаружении неизвестных кабелей и трубопроводов все работы должны быть прекращены и вызваны представители эксплуатирующей организации;

осуществить мероприятий по обеспечению охраны труда и окружающей природной среды;

-выполнить меры пожарной безопасности;

-получить разрешения на ведение строительно-монтажных работ с оформлением необходимой разрешительной документации.

Второй этап – основной период, включающий ремонтно-реставрационные работы по объекту:

1. Ремонт памятника.

2. Замена надгробия.

3. Замена плитки.

Работы по ремонту инженерных сетей на прилегающей территории включают:

1. Устройство ливневой канализации;

2. Ремонт системы электроснабжения и электрического освещения;

3. Ремонт системы видеонаблюдения.

Ремонтно-реставрационные работы:

Постамент облицовывается красной гранитной плиткой толщиной 30 мм Лезниковского месторождения. Бюст Блинова К.М. очищается и окрашивается акриловой белой краской.

На постамент устанавливается черная гранитная плита Габбро диабаз 900x500 толщиной 30 мм. А также устанавливается информационная табличка из алюминия с описанием объекта культурного наследия.

Ведомость объёмов работ :

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. Демонтаж гранитной плитки $s=2$ см | - 6,2 м ² ; |
| 2. Монтаж гранитной плитки $s= 3$ см (красный, Лезниковского месторождения) на кляммерах | - 5,72 м ² ; |
| 3. Демонтаж с последующей установкой существующей скульптуры с помощью грузоподъёмных механизмов | - 0,49 т; |

- | | |
|--|-------------------------|
| 4. Очистка, оштукатурка, окраска фасадной акриловой краской (цвет белый RAL 9003) скульптуры | - 1,53 м ² ; |
| 5. Установка гранитной плиты 900х500 мм толщиной 30 мм | - 1 шт.; |
| 6. Монтаж информационной надписи из алюминия 380х350 мм, толщиной 2 мм | - 1 шт. |

21. Перечень необходимых научных исследований в процессе производства работ

В научно-проектной документации отмечено, что во время производства работ необходим постоянный контроль за состоянием конструкций, их геометрическими размерами, целостностью, отклонением конструкций от горизонтальной и вертикальной плоскости.

В процессе производства ремонтно-реставрационных работ выполнять постоянную фотофиксацию производства работ. Вести авторский надзор за ремонтными работами.

После снятия окрасочных и накрывочных слоёв, выполнить контрольные замеры в присутствии авторского надзора и научного руководства, а также представителей комитета по охране объектов культурного наследия.

22. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной специальной, технической и справочной литературы:

Представленная на экспертизу документация даёт достаточное представление о намечаемых работах и их обосновании. В связи с этим, необходимости в сборе дополнительных документов и материалов по рассматриваемому объекту не было.

23. Обоснование вывода экспертизы.

Экспертной комиссией при проведении историко-культурной экспертизы научно-проектной документации объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, установлено:

1. При разработке научно-проектной документации соблюдены требования Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (в последней редакции).
2. Проектная документация разработана в 2021 году ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ», расположенная по адресу: г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв. 44, имеющая действующую лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации № МКРФ 04488 от 01.08.2017г., переоформленная приказом Министерства культуры РФ № 946 от 09.07.2019 г., на основании:

а). научно-проектная документация разрабатывалась на основании Задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, выданного в соответствии со ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, выданного комитетом по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области № 01.1-28/33 от 01.10.2021 г. «утверждённого» председателем комитета по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области, «согласовано» председателем комитета городского хозяйства города Курска;

б). муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);

в). согласно дополнительного соглашения № 2 к муниципальному контракту от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города

Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика», и соглашения № 5 о перемене заказчика от 27.05.2021 г. - заказчиком становится «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска».

г). технического задания (Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021 г. № 020) на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске;

2. При разработке научно-проектной документации, обосновывающей проведение работ, направленных на сохранению объекта культурного наследия, были проведены предварительные исследования в необходимом объеме: *комплексные научные исследования, выполнена фотофиксация объекта культурного наследия, «Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надёжности и безопасности объекта культурного наследия», «Акт осмотра технического состояния объекта культурного наследия».*

Все эти материалы изучены, приняты к сведению, использованы в работе по экспертизе.

3. Все проектные решения, принятые в проектной документации, направлены на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия, его архитектурно-художественной и исторической ценности, физический ущерб памятнику не наносится.

В целом, проектная документация разработана в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55528-2013. «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

24. Вывод экспертизы

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, выполненная в 2021 году ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ», имеющая действующую лицензию № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г., переоформлена приказом Министерства культуры РФ № 946 от 09.07.2019 г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выданную Министерством культуры Российской Федерации *соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (положительное заключение).*

Проектная документация рекомендуется к согласованию государственным органом охраны объектов культурного наследия Администрации Курской области в установленном порядке.

25. Дата оформления Акта (заключения) экспертизы – 24.12.2021 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в электронном виде. В соответствии с постановлением Правительства РФ от 27.04.2017 г. № 501 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе» акт подписан усиленной квалифицированной электронной подписью каждого эксперта.

Председатель экспертной комиссии
Ответственный секретарь
экспертной комиссии

А.В. Дроздов

Л.И. Колесникова

Член экспертной комиссии

В.В. Аксёнов

Перечень приложений к акту историко- культурной экспертизы:

1. Приложение № 1. Протокол № 1 - организационного заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48.
2. Приложение № 2. Протокол № 2 - рабочего (итогового) заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48

Протокол № 1
организационного заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48

г. Белгород, г. Ставрополь

«20» ноября 2021 г.

Совещание проводилось по дистанционной связи, в составе экспертов:

Аксёнов Виктор Викторович, образование высшее, специальность - архитектор, стаж работы 22 года, место работы и должность: директор, главный архитектор проектов ООО НППМ «Южная крепость», г. Ставрополь. Государственный эксперт Российской Федерации по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 11.10.21 №1668, объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- *проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;*
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; проекты зон охраны объекта культурного наследия).

Колесникова Людмила Ильинична, образование - высшее, специальность – архитектор, стаж работы – 42 года, место работы и должность - профессор каф. «Архитектура и градостроительство» БГТУ им. В.Г. Шухова, Заслуженный архитектор РФ, государственный эксперт РФ по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 26.04.2018 г. № 580), объекты экспертизы - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; документы обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; документы обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; *проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.*

Дроздов Алексей Владимирович, образование высшее, специальность - архитектор, стаж работы

33 года, место работы и должность - главный архитектор ООО «Айстром», г. Белгород, государственный эксперт Российской Федерации по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 25.12.2019 г. № 2032); объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр, - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр, - **проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия**, - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия).

Повестка дня:

1. Утверждение состава членов экспертной комиссии.
2. Выборы председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.
3. Определения порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.
4. Объект и цель экспертизы.
5. Определение перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения экспертизы (дополнительно).
6. Определение основных направлений работы экспертов.
7. Утверждение календарного плана работы экспертной комиссии.

Рассмотрели:

1. Утверждение состава членов экспертной комиссии.

Решили: утвердить следующий состав экспертной комиссии:

В.В. Аксёнов

Л.И. Колесникова,

А.В. Дроздов.

2. Выборы председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.

Кандидатуры председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии были поставлены на голосование. Решение принято единогласно.

Решили: избрать председателем экспертной комиссии - Дроздова А.В., ответственным секретарем экспертной комиссии – Колесникову Л.И.

3. Определение порядка работы и принятие решений экспертной комиссии.

Решили: определить следующий порядок работы и принятия решений экспертной комиссией:

1. В своей работе экспертная комиссия руководствуется статьями 29, 31 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в последней редакции), иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации, а также настоящим порядком.

2. Работа экспертной комиссии осуществляется в форме заседаний. Место, дата и время заседания назначается председателем или ответственным секретарем экспертной комиссии по согласованию с остальными членами. Заседание экспертной комиссии проводит, и её решение объявляет председатель экспертной комиссии. При отсутствии на заседании председателя экспертной комиссии его обязанности осуществляет ответственный секретарь экспертной комиссии. В случае невозможности председателя экспертной комиссии исполнять свои обязанности или его отказа от участия в проведении экспертизы в связи с выявлением обстоятельств, предусмотренных пунктом 8. Положения о государственной историко-культурной экспертизе, члены экспертной комиссии проводят организационное заседание и избирают из своего состава нового председателя экспертной комиссии. В период до выборов нового председателя экспертной комиссии его обязанности исполняет ответственный секретарь

экспертной комиссии.

3. Решение экспертной комиссии принимается большинством голосов при условии присутствия на заседании всех членов экспертной комиссии. При равенстве голосов «за» и «против» решающим голосом является голос председателя экспертной комиссии.

4. Экспертная комиссия ведет следующие протоколы:

- протокол организационного заседания;
- протоколы рабочих заседаний.

Протоколы заседаний экспертной комиссии подписываются всеми членами экспертной комиссии. Работу экспертной комиссии организует председатель и ответственный секретарь.

4. Определение основных направлений работы экспертов.

Решили: каждый эксперт экспертной комиссии изучает предоставленную заказчиком на государственную историко-культурную экспертизу научно-проектную документацию и выполняет её анализ в части соответствия действующему законодательству и установленным стандартам в сфере сохранения объектов культурного наследия.

Экспертами самостоятельно проводится оценка обоснованности принятых проектировщиком решений в научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения

5. Утверждение календарного плана экспертной комиссии.

Решили: утвердить календарный план работы экспертной комиссии.

20.11.2021г. - Организационное заседание экспертной комиссии;

20.11.2021г. - 20.12.2021г. - Изучение научно-проектной документации. Формирование документов экспертизы

24.12.2021 г. - Итоговое заседание экспертной комиссии. Оформление и подписание акта государственной историко-культурной экспертизы.

6. Определение перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Представленная на экспертизу документация даёт достаточное представление о намечаемых работах и их обосновании. В связи с этим, необходимости в сборе дополнительных документов и материалов по рассматриваемому объекту нет.

Состав научно-проектной документации:

Шифр: ПСД-007. 2021

<i>Номер тома</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
IV	Проект реставрации и приспособления		
	ПСД-007.2021-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка</i>	
	ПСД-007.2021-АР	Раздел 3. Архитектурные решения	
	ПСД-007.2021-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	

	ПСД-007.2021-ИОС1	Подраздел 1. Наружное электроснабжение	
	Не разрабатывается	Подраздел 2. Система водоснабжения. Часть 1. Наружные сети водопровода	
	Не разрабатывается	Подраздел 2. Система водоснабжения. Часть 2. Система автоматического полива	
	Не разрабатывается	Подраздел 3. Система водоотведения. Часть 1. Хозяйственная канализация	
	Не разрабатывается	Подраздел 3. Система водоотведения. Часть 2. Дождевая канализация	
	Не разрабатывается	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.	
	ПСД-007.2021-ИОС5.1	Подраздел 5. Сети связи. Часть 1. Система видеонаблюдения	
	Не разрабатывается	Подраздел 5. Сети связи. Часть 2. Система фонового сопровождения	
	Не разрабатывается	Подраздел 5. Сети связи. Часть 3. Автоматизация	
	Не разрабатывается	Подраздел 6. Система газоснабжения	
	Не разрабатывается	Подраздел 7. Технологические решения	
	Не разрабатывается	Раздел 6. Проект организации строительства	
	Не разрабатывается	Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	
	Не разрабатывается	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
	Не разрабатывается	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
	Не разрабатывается	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	
	Не разрабатывается	Раздел 10(1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	
	ПСД-007.2021-СМ	Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства	
		Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
	Не разрабатывается	Подраздел 12_1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства	
	ПСД-007.2021-ОС ОКН	Раздел 12_2. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия	
I	Предварительные работы		
	НПД-007.2021-ПР5	Подраздел 1. Исходно-разрешительная документация	
		Подраздел 2. Предварительные исследования	
II	Комплексные научные исследования		
	НПД-007.2021-КНИ5	Подраздел 1. Историко-архивные и библиографические исследования	
		Подраздел 2. Натурные исследования	
		Подраздел 3. Инженерно-технологические исследования	
		Подраздел 4. Отчет по комплексным научным исследованиям	
		Подраздел 5. Фотофиксация	
III	Эскизный проект		
	НПД-007.2021-ПЗ.ЭП	Подраздел 1. Пояснительная записка	

<i>НПД-007.2021-АР.ЭП</i>	<i>Подраздел 2. Архитектурные решения</i>
<i>НПД-007.2021-КР.ЭП</i>	<i>Подраздел 3. Конструктивные и объемно-планировочные решения</i>

В том числе:

- муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- дополнительное соглашения № 2 к муниципальному контракту от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика», и соглашения № 5 о перемене заказчика от 27.05.2021 г. - заказчиком становится «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска».
- технического задания (Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021 г. № 020) на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование как в документе);
- копия задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения, включенного в единый реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия от 01.10.2021 г. № 01-1-28/33, «утверждённое» - Председателем комитета по охране объектов культурного наследия Курской области, «согласовано» - Председателем комитета городского хозяйства города Курска;
- копия лицензии № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа - приказа: № 1277 от 01.08.2017г. Переоформлена - приказом № 946 от 09.07.2019 г.;
- копия выписки из реестра членов саморегулируемой организации от 29.11.2021 № 2841, Ассоциации «Саморегулируемая организация «Белгородское общество проектных организаций», расположенной по адресу: РФ, 308000, г. Белгород, ул. Князя Трубецкого, 40;
- копия приказа Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 01.09/082 от 14.06.2017 г. «О включении объектов культурного наследия «Бюст Героя Советского Союза Блинова К.М., бетон, 1960 г.», «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенных по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (наименование как в документе);
- копия приложения №1 к приказу Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 14 июня 2017 г. № 01-09/082 - Предмет охраны объекта культурного наследия регионального «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище (наименование как в документе);
- копия приложения №2 к приказу Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 14 июня 2017 г. № 01-09/082 – Границы территории объекта культурного наследия регионального «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище (наименование как в документе);
- копия распоряжения комитета по управлению муниципальным имуществом города Курска, от 15.03.2021 № 04/84 «Об использовании имущества муниципальной собственности»;

- копия договора № 162968 ю от 31.05.2021 г. безвозмездного пользования участком;
- копия выписки из ЕГРН на недвижимое имущество от 03.08.2016 г.;
- копия Решения Исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов № 382 от 14.06.1979 г. «Постановление Совета Министров СССР № 339 от 11.04.1979 г. «О дополнительных мерах по благоустройству и приведению в порядок военных кладбищ и могил Советских воинов и партизан»;
- копия акта технического состояния объекта культурного наследия № 04 от 08.11.2021 г.;
- копия Учётной карты объекта, представляющего собой историко-культурную ценность;
- копия Приказа от 31.10.2017 г. № 120184-р Министерства культуры РФ «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевич (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г. (Курская область) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- копия паспорта объекта культурного наследия от 18.05.2021 г.;
- разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия № 01.1-28/31 от 16.08.2021 г. выданное комитетом по охране объектов культурного наследия Курской области;

Решили:

1. Научно-проектная документация представлена в достаточном объёме для проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Председатель экспертной комиссии
Ответственный секретарь
экспертной комиссии
Член экспертной комиссии

А. В. Дроздов
Л.И. Колесникова
В.В. Аксёнов

ПРОТОКОЛ № 2
итогового заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48

г. Белгород, г. Ставрополь

«24» декабря 2021 г.

Совещание проводилось по дистанционной связи.

Присутствовали:

А.В. Дроздов	председатель экспертной комиссии
Л.И. Колесникова	ответственный секретарь экспертной комиссии
В.В. Аксёнов	член экспертной комиссии

Повестка дня:

- 1.Согласование заключительных выводов экспертизы.
- 2.Принятие решения о подписании акта государственной историко-культурной экспертизы и передаче акта экспертизы Заказчику.

По 1-му вопросу: рассмотрели выводы каждого эксперта относительно проектной документации, предоставленной Заказчиком.

Решили: научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, выполненная в 2021 году ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ», имеющая действующую лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия выданная Министерством культуры Российской Федерации № 04488 от 01.08.2017, переоформлена приказом Министерства культуры РФ № 946 от 09.07.2019 г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, выданную Министерством культуры Российской Федерации, соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия и требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и требованиям:

- муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- дополнительного соглашения № 2 к муниципальному контракту от 19.04.2021 г. п. 1. «В связи с передачей полномочий заказчика на основании постановления Администрации города Курска от 29.04.2021 г. № 269 «О передаче полномочий заказчика», и соглашения № 5 о перемене заказчика от 27.05.2021 г. - заказчиком становится «Муниципальное казённое учреждение «Управление капитального строительства города Курска».
- технического задания (Приложение № 1 к контракту от 19.04.2021 г. № 020) на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в

годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование как в документе);

- задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включённого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия выданного комитетом по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области № 01.1-27/153 от 23.07.2021 г. «утверждённого» председателем комитета по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области, «согласовано» и.о. председатель комитета городского хозяйства города Курска.

- Разногласия между членами Экспертной комиссии по заключительным выводам экспертизы отсутствуют.

По 2-му вопросу: решили подписать усиленной квалифицированной электронной подписью акт государственной историко-культурной экспертизы научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Могила Блинова Константина Минаевича (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 48, с *положительным заключением* и рекомендовать научно-проектную документацию для согласования комитетом по охраны объектов культурного наследия Администрации Курской области.

Ответственному секретарю Экспертной комиссии в течение 5 рабочих дней с даты оформления акта экспертизы направить его Заказчику со всеми прилагаемыми документами и материалами посредством электронной почты в формате переносимого документа (PDF).

Председатель экспертной комиссии А.В. Дроздов

Ответственный секретарь Л.И. Колесникова
экспертной комиссии

Член экспертной комиссии В.В. Аксёнов

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлено в электронном виде. В соответствии постановлением Правительства РФ от 27 апреля 2017 г. № 501 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе», настоящее заключение подписано усиленной квалифицированной электронной подписью экспертов.