

АКТ
государственной историко-культурной экспертизы
научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)» 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище

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, 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:

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).

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).

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 Колесникова Л.И., Дроздов А.В., Аксёнов В.В., 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 федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г. расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, (адрес как в документе) 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» (г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв. 44), имеющая действующую лицензию № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г., преобразована 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.

10. Объект государственной историко-культурной экспертизы:

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, разработанная ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» (г. Курск, пр. Дружбы, д.18, кв. 44), 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;
- 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 № 01.1-27/15 от 23.07.2021 г. «утверждённого» Председателем комитета по охране объекта культурного наследия Курской области, «согласовано» и.о. Председателя комитета городского хозяйства города Курска;
- разрешение 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;

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

Комплект научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г. расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище

Шифр: ПСД-007.2021

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Но-мер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
IV	Проект реставрации и приспособления		
	ПСД-007.2021-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
	Не разрабатывается	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
	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	

		<i>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-ПР4	Подраздел 1. Исходно-разрешительная документация	
		Подраздел 2. Предварительные исследования	
II	Комплексные научные исследования		
	НПД-007.2021-КНИ4	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	

В том числе:

- Постановление Совета Министров РСФСР «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» № 1327 от 30.08.1960 г.;
- копия лицензии № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г. выданная Министерством культуры Российской Федерации ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, на основании решения лицензирующего органа - приказа № 1277 от 1 августа 2017 г., переоформлена на основании приказа № 946 от 9 июля 2019 г.;
- копия выписки из реестра членов саморегулируемой организации от 29.11.2021 №2841, Ассоциация «Саморегулируемая организация «Белгородское сообщество проектных организаций», Ассоциация СРО БЕЛАСПО, расположенная: Белгородская область, г. Белгород, ул. Князя Трубецкого, 40;
- копия муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-исследовательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- копия 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-исследовательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске;
- 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 №

- 01.1-27/15 от 23.07.2021 г. «утверждённого» Председателем комитета по охране объекта культурного наследия Курской области, «согласовано» и.о. Председателя комитета городского хозяйства города Курска;
- копия распоряжения комитета по управлению муниципальным имуществом города Курска № 04/84 от 15.03.2021 г.;
 - копия договора № 162968 ю от 31.05.2021 г. безвозмездного пользования участком;
 - копия приказа Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 19.04.2019 г. № 96-п «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище (адрес как в документе);
 - копия охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, утверждённое приказом Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 96-п от 19.04.2019 г.;
 - копия приказа Министерства культуры РФ от 11.12.2015 г. № 26422-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 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.;
 - копия приказа Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г. (Курская область, г. Курск, улица Офицерское кладбище) № 01.1-08/43 от 20.02.2021 г. (наименование и адрес как в документе).
 - копия приказа Комитета Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области от 29.06.2021 г. № 01.1-08/202 «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище»;
 - копия 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 нормативно-правовые документы, использованные при проведении историко-культурной 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».

10. Письмо министерства культуры Российской Федерации от 17.07.2017 № 207-01.1-39-ВА «Разъяснение о проведении работ по инженерным сетям на территории объекта культурного наследия».

11. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 31.07.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 28.08.2020).

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

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 объёме, 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 по сохранению объекта культурного наследия, включен - *Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, от 19 августа 2021 г. свидетельствующий, что предполагаемые к выполнению виды работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Офицерское кладбище, - **не оказывают отрицательного влияния на конструктивные и другие характеристики надёжности и безопасности объекта.***

Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ, выполнен в 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.

Дефектные ведомости и локальные сметы не являются 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 сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, выполненная в 2021 году 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 09.07.2019 г. на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, 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., 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., согласно техническому заданию (Приложение №1 к контракту от 19.04.2021г. № 020) предусмотрен перечень 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 Воина-освободителя;
- 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*);
- Могила Блинова Константина Минаевич (1912-1943 гг.) Героя Советского Союза (г. Курск, ул. Карла Маркса, 48, Офицерское кладбище) (*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.

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

- **категория** - федерального значения;
- **основная типология** - памятник;
- **номер в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации** - 461410152670006;
- **сведения о дате создания** - 1983 г.
- **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.;
- **предмет охраны** - утверждён приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, № 01.1-08/43 от 20.02.2021 г.

14.1. Предметом охраны:

Описание предмета охраны:

- **Материальное значение объекта:**
- причастность к событиям Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.;
- историко-культурная ценность захоронения;
- история объекта, связанная с именем Перекальского Степана Николаевича (1898-1943).
- **Местоположение захоронения:**
- **Захоронение (могила) в полном объёме от поверхности земли.**
- **Скульптура:**
- бюст - Архитектор Н.С. Власенко;
- техника и материалы скульптуры;
- форма, габариты, материал и характер отделки постамента.

14.2. Границы территории - утверждены приказом комитета Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области от 29.06.2021 г. № 01.1-08/202 «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище»

В границы территории объекта культурного наследия включается часть прилегающей территории с кадастровым номером 46:29:102161:1181. Границы территории объекта культурного наследия представляют собой замкнутый контур и проходят по часовой стрелке следующим образом:

- От точки 1 в северо-восточном направлении до точки 2;
- От точки 2 в юго-восточном направлении до точки 3;
- От точки 3 в юго-западном направлении до точки 4;
- От точки 4 в северо-западном направлении исходной точки 1.



Схема исследуемой территории на геодезическом плане 2021 г. и место размещения Объекта

Режим использования территории объекта культурного наследия (Приложение № 2 к приказу комитета по охране объектов культурного наследия Курской области от 29.06.2021 № 01.1-08/202.

На территории Объекта **разрешается:**

- проведение работ по благоустройству и озеленению территории, оборудование территории элементами освещения, скамьями, урнами;
- прокладка, ремонт, реконструкция подземных инженерных коммуникаций, необходимых для функционирования окружающей застройки с последующей рекультивацией нарушенных

- участков;
- сохранение условий восприятия объекта культурного наследия;
- проведение санитарных рубок древесно-кустарниковой растительности;
- проведение пожарной безопасности.

На территории Объекта **запрещается:**

- строительство объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной среды);
- хозяйственная деятельность, нарушающая целостность, сохранность, а также визуальное восприятие объекта культурного наследия;
- самовольная посадка и вырубка зелёных насаждений, кроме санитарных рубок;
- любая хозяйственная деятельность, связанная загрязнением почв, грунтовых и подземных вод, поверхностных стоков, нарушением почвенного покрова;
- прокладка инженерных коммуникаций наземным и подземным способом, кроме временных, необходимых для проведения ремонтно-реставрационных работ;
- прокладка новых трасс дорог, размещение автостоянок и паркингов;
- искажение изменение исторического рельефа местности;
- возведение «глухих» ограждений, в том числе из профилированного металла и железобетонных ограждений;
- производство работ, создающих вибрационные нагрузки на объект культурного наследия;
- организация необорудованных мест для сбора мусора, размещение площадок с мусорными контейнерами в зонах основных видовых раскрытий на территорию памятника;
- установка рекламных конструкций, щитов, баннеров и (или) конструкций для них;
- проведение земляных работ, за исключением посадки деревьев, кустарников без обеспечения сохранности объектов археологического наследия в установленном порядке.

15. 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», - сообщал 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 тяжелых 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.

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.

16. Перекальский Степан Николаевич (1898-1943), Герой Советского Союза

Перекальский Степан Николаевич (1898 — 8 февраля 1943), Герой Советского Союза, командир 322-й стрелковой дивизии (Воронежский фронт), подполковник (посмертно присвоено звание полковника).



Родился 8 (20) декабря 1898 года в селе Осинов Гай, Кирсановского уезда, Тамбовской губернии в семье крестьянина. Закончил четыре класса сельской школы. Работать начал рано. В 1912—1914 годах работал в хлебной конторе Федотова в Тамбове, в 1914—1915 годах —

рабочим Московского почтамта, в 1915—1917 годах — рабочим Тамбовского мыловаренного завода.

В январе 1917 года призван в армию, служил рядовым в Волынском лейб-гвардии полку, а с ноября 1917 года - рядовой 1-го сводного Петроградского отряда Красной Гвардии. Осенью 1918 - весной 1919 годов Степан Николаевич служил на командных должностях в Тамбове. В гражданскую войну участвовал в боях с белочехами, отрядами Деникина, сражался против войск Украинской Рады, воевал на Южном и Восточном фронтах.

В 1920 году окончил Московскую высшую тактическую школу, в 1923-м - два курса рабфака при МВТУ, затем - армейская служба - командиром конвойного батальона в Закавказском ЧК.

Перекальский Степан Николаевич был призван в армию в январе 1917 года. Служил рядовым в Волынском лейб-гвардии полку. С ноября 1917 года — рядовой 1-го сводного Петроградского отряда Красной Гвардии. Член ВКП(б) с 1918 года. Принимал участие в боях на Украине против Украинской Рады. В феврале-апреле 1918 года Перекальский Степан Николаевич был агитатором-организатором Всероссийской комиссии по организации Рабоче-крестьянской Красной армии. В мае-июле 1918 года — комиссар штаба обороны Поворинского района на Южном фронте; участвовал в боях с Донской армией П. Н. Краснова. В августе-сентябре 1918 года Перекальский Степан Николаевич занимал должность военного коменданта Тамбова, в сентябре 1918 года — феврале 1919 года — заведующего отделом вооружения Тамбовского военкомата. В феврале-апреле 1919 года — комиссар пехотных курсов сотенных командиров. В апреле-ноябре 1919 года — курсант-боец 1-х Московских пехотных курсов и 105-го Богучарского полка (Южный и Восточный фронты). Перекальский Степан Николаевич принимал участие в боевых действиях против Чехословацкого корпуса и Добровольческой армии генерала А.И. Деникина.

В 1919—1920 — командир 193-го отдельного стрелкового батальона в Москве. В ноябре 1920 года Перекальский Степан Николаевич окончил Московскую высшую тактико-стрелковую школу. В 1920—1923 годы — начальник и комиссар пулемётных курсов Высшей тактико-стрелковой школы. В 1923 году Перекальский Степан Николаевич окончил 2 курса рабфака при Московском высшем техническом училище.

В 1923—1925 годах — командир 10-го отдельного конвойного батальона Закавказской ЧК (Тбилиси), в период с 1925 года по 1926 год — помощник командира 1-го Московского конвойного полка по строевой части. В сентябре 1926 года Перекальский Степан Николаевич вышел в запас. В сентябре-ноябре 1939 года в должности помощника командира 637-го стрелкового полка по строевой части принимал участие в присоединении Западной Украины.

С 1926 года Перекальский уходит в запас и работает в отделе мукомольной промышленности. С 1934 года его назначают начальником Главного управления мукомольной промышленности Наркомпищепрома СССР. Работа, что называется, самая мирная - обеспечивать население хлебом.

С июля 1941 года Степан Николаевич вновь в армии, участвует в боевых действиях на Северо- Западном фронте. За мужество и умелое руководство он 31 января 1942 года был награжден орденом Красного Знамени. В ноябре того же года Перекальский окончил курсы при Академии Генерального штаба, затем служил заместителем командира стрелковых соединений.

В ходе Великой Отечественной войны в июле-декабре 1941 года Перекальский Степан Николаевич занимал должности начальника строевого отдела, начальника отдела укомплектования 34-й армии. В январе-июне 1942 года — командир 318-го стрелкового полка 241-й стрелковой дивизии. Перекальский Степан Николаевич принимал участие в боевых действиях на Северо-Западном фронте, в обороне Старой Руссы, Демянской операции. В период с 9 по 14 января 1942 года, руководя ударным батальоном, освободил от немцев 4 населённых пункта: Перерва, Трунёво, Красота и Кривая Клетка, при этом захватив многочисленные трофеи (5 орудий разных систем, 16 пулемётов, 36 велосипедов, 1 легковой автомобиль, 1 мотоцикл, 5 миномётов, 3 походных кухни, продовольственный склад, большое количество боеприпасов). При взятии деревни Перерва, майор Перекальский Степан Николаевич вместе с 5-й ротой первым ворвался в неё, выбил оборонявшихся немцев из подвалов и сараев, захватив 27 пленных и уничтожив до

80 вражеских солдат. 26 января 1942 года в районе озера Селигер получил лёгкое ранение руки. За образцовое выполнение боевых заданий командования и проявленные при этом доблесть и мужество 31 января 1942 года Перекальский Степан Николаевич награждён Орденом Красного Знамени.

В ноябре 1942 года Перекальский Степан Николаевич окончил курсы при Академии Генерального штаба имени К. Е. Ворошилова.

В ноябре-декабре 1942 года — заместитель командира 172-й стрелковой дивизии, с декабря 1942 года по февраль 1943 года — заместитель командира 232-й стрелковой дивизии. Принимал участие в Воронежско-Касторненской операции на Воронежском фронте. С 5 февраля 1943 года вступил в должность командира 322-й стрелковой дивизии 60-й армии Воронежского фронта. Его дивизия, в процессе выполнения Воронежской операции по освобождению Курской области от немецко-фашистских захватчиков, освободила 76 населенных пунктов, первой вступила в город Курск.

Свыше 450 дней и ночей Курск был под ярмом немецко-фашистских захватчиков. Зимой, 2-го февраля 1943 года, началась операция «Звезда», целью которой было освобождение Курска. Осуществляла эту операцию, 60-я армия Воронежского фронта под командованием генерал-майора И. Д. Черняховского.

6 февраля 1943 года 60-я армия вышла на подступы к Курску. Группировка вражеских войск состояла из основных сил 4-й танковой дивизии, частей 82-й пехотной дивизии и 9-го егерского батальона, переброшенного из-под Брянска, и объединялась под командованием генерала Шнейдера.

Генерал-майор И. Д. Черняховский принял решение овладеть Курском, используя обходной маневр. Были созданы ударные группы, одна из которых продвигалась в обход города с севера, другая обходила с юга.

Утром 8 февраля части 322-й дивизии и 248-й бригады атаковали северо-восточную и восточную окраины Курска. Основную роль в освобождении города командование 60-й армией отводило 322-й стрелковой дивизии под командованием подполковника Перекальского. На 8 февраля, т. е. к моменту боёв за город, численность дивизии составляла 4616 человек.

Особенно сильное сопротивление враг оказал на подступах к городу. Боевой дух немцев еще не был окончательно сломлен, и они оборонялись отчаянно. Тяжелые бои с частыми рукопашными схватками шли 7 февраля 1943 года. Соединения, обходившие город с севера, перерезали шоссе Фатеж - Курск. Фашисты залили крутые склоны водой, и атаковать нашим солдатам было очень сложно. 322-я стрелковая дивизия подполковника С. Н. Перекальского и 248-я стрелковая бригада полковника И. А. Гусева завязали бои за его северо-восточную и восточную окраины. Когда противник попытался перейти в контратаку, командир 322-й стрелковой дивизии подполковник С. Н. Перекальский лично возглавил группу бойцов учебного пулеметного батальона и вышел в боевые порядки пехоты. Вот что сказано в курском военно-историческом сборнике «Вперед, на запад двигались полки», выпущенном к 70-летию освобождения Курска. «Утром 8 февраля части 322-й дивизии и 248-й бригады атаковали северо-восточную и восточную окраины Курска. Начались бои в городе, которые продолжались в течение всего дня 8 февраля. «С первых минут сражение приобрело яростный характер. Однако полки 322-й дивизии и 248-й бригады начали блокировать один опорный пункт немцев за другим... Боевые действия шли с переменным успехом на множестве участков, на которые распалась вражеская оборона. Но Перекальский, хорошо разбиравшийся в сумятице боя, спешил туда, где чаша весов начинала склоняться в пользу неприятеля. Он был ранен, но не выходил из боя, считая, что не вправе покинуть свой пост... пока держится на ногах. К вечеру противник в беспорядке оставлял Курск. Однако Перекальский этого видеть не мог, вражеская пуля оборвала жизнь комдива», — вспоминал бывший начальник оперативного отдела штаба 60-й армии генерал П. Н. Лащенко.

8 февраля 1943 года, поднимая в атаку бойцов 1089-го стрелкового полка, на улице Ямская гора города Курска (в настоящее время носящей его имя) подполковник Перекальский Степан Николаевич был смертельно ранен и умер в медпункте, располагавшемся на этой же улице в доме № 36.

Перекальского С. Н. похоронили 12 февраля на Центральной аллее парка Пионеров в 150 метрах от городского театра (ныне – областная филармония), на Мемориале он был перезахоронен в 1948 году. На траурный митинг собралось порядка 10 тысяч курян. 12 февраля 1943 года комдиву 322-й стрелковой дивизии Перекальскому Степану Николаевичу посмертно было присвоено звание полковника, а 28 апреля 1943 года Указом Президиума Верховного Совета СССР ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

17. Краткая характеристика проведённых 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.

18. Архитектурно-художественный анализ объекта культурного наследия

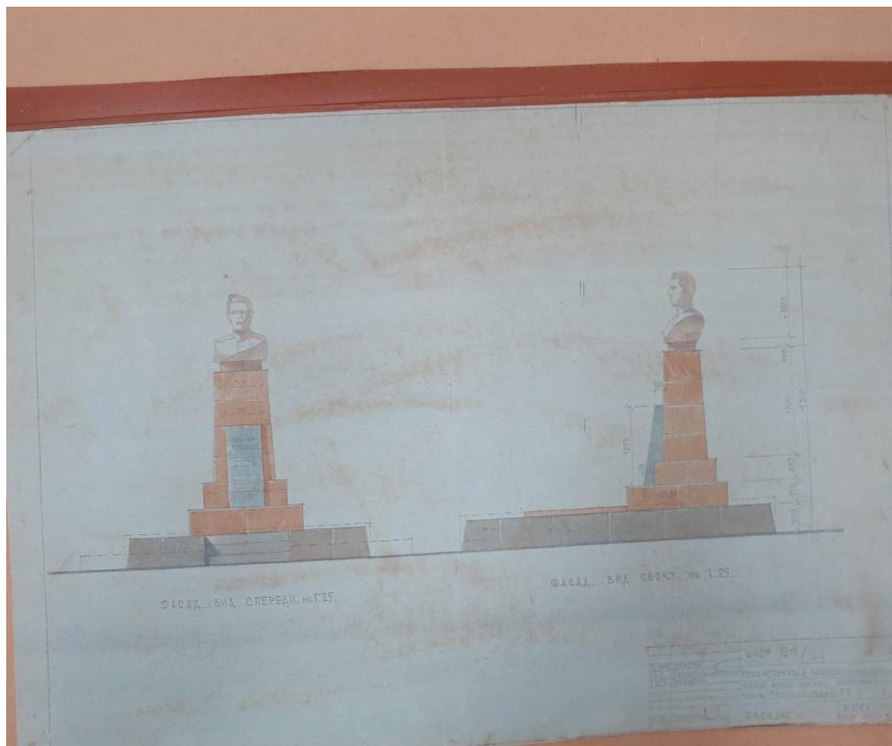
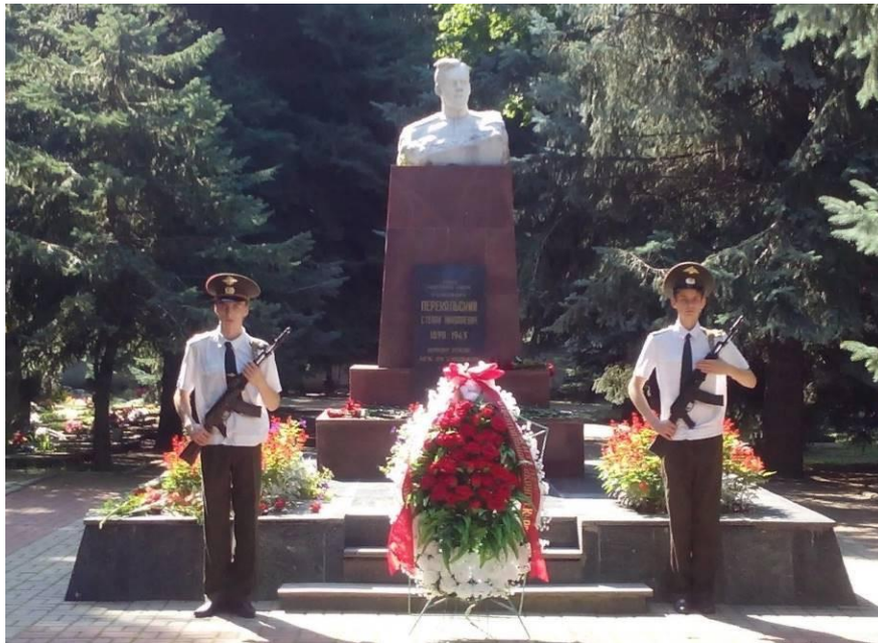
В апреле 1943 года Степану Николаевичу Перекальскому посмертно было присвоено звание Героя Советского Союза.

В 1948–1949 гг. на офицерское кладбище из Парка героев Великой Отечественной войны (ныне Парк пионеров) были перенесены останки Героя Советского Союза полковника С. Н. Перекальского. В 1966 году на его могиле установлен мраморный бюст.

Исполком Курского городского Совета депутатов принял постановление об увековечивании памяти С.Н. Перекальского: площадь Медицинского института была переименована в площадь Перекальского, улица Ямская гора, на которой он был смертельно ранен – в улицу Перекальского.

Исследуемый объект культурного наследия - двухступенчатый постамент прямоугольной формы, выполненный из кирпича и облицованный красной гранитной плиткой. На постаменте установлены: две информационные таблички из чёрного гранита и мраморный бюст Перекальского С.Н.

Стилобат размерами 4.69 x 5.86 м выполнен из монолитного бетона и облицован черной гранитной плиткой. Постамент располагается на стилобате прямоугольной формы из монолитного бетона. Стилобат облицован чёрной гранитной плиткой. В нём устроены два цветника и гробница с обрамлением из чёрного гранита. Размеры постамента 1,7x1,98 м. Высота постамента 2,4 м, высота бюста 0,8 м.



Эскиз общего вида надгробия Герою Советского Союза Перекальскому С.Н., выполненного архитектором М.Л. Теплицким

Объект культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, находится на территории и в составе комплекса - «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. Военское 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 стел, 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-северо-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.

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

Техническое состояние объекта в целом, определялось согласно ГОСТу 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 состояния 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 и конструктивных особенностей):

На могиле располагается стилобат, в котором устроено надгробие из чёрного гранита и два цветника. Стилобат прямоугольной формы облицован чёрной гранитной плиткой. На стилобате располагается постамент из кирпича, облицованный красной гранитной плиткой. На постаменте располагаются две гранитные таблички и мраморный бюст Перекальского С.Н.

Состояние архитектурно-конструктивных элементов Объекта:

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

б) пьедестал, постамент: постамент выполнен из кирпича и облицован красной гранитной плиткой. Стилобат под постамент выполнен из монолитного железобетона и облицован чёрной гранитной плиткой. Наблюдаются следующие дефекты: выкрашивание швов между плитками, плитки разного размера с разного месторождения, белые известковые потёки на красном граните.

Состояние - **ограниченно-работоспособное.**

в) скульптура, монумент, стела: на постаменте установлен мраморный бюст Перекальского С.Н. Состояние - **работоспособное.**

г) барельефы, мемориальные надписи, гравировка: на постаменте располагаются две информационные таблички из чёрного гранита.

Состояние - **работоспособное.**

д) подходная площадка, ограда: Стилобат под постамент выполнен из монолитного бетона и облицован гранитной плиткой. Наблюдаются следующие дефекты: выкрашивание швов между плитками, плитки с разного месторождения, разного размера, белые известковые потёки.

Состояние - **ограниченно-работоспособное.**

е) мемориальные элементы (в том числе стена памяти, чаша вечного огня, надгробные плиты): надгробие выполнено из чёрного гранита.

Состояние - **ограниченно-работоспособное.**

Описание прилегающей к Объекту территории, её состояние: вокруг памятника территория благоустроена мощением брусчаткой.

Объект может быть использован только в соответствии с требованиями охранного обязательства, утверждённого приказом Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 19.04.2019 г. № 96-п.

20. Инженерно-технические исследования

В мае-августе 2021г. авторы проекта ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» выполнили обмеры и провели инженерно-технические исследования объектов культурного наследия на мемориальном комплексе, 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.;

Постамент объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898 - 1943)», 1943 г. выполнен из кирпича, облицован красной гранитной плиткой. На постаменте располагается бюст Перекальского С.Н. Стилобат под постамент выполнен из бетона и облицован чёрной гранитной плиткой. На площадке устроено надгробие из чёрного гранита.

20.1. 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.

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, объекты археологического наследия отсутствуют.

20.2. Исследования зондажей и шурфов

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

Зондаж № 1 (24.08.2021)

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 4 слоя: красная гранитная плитка 20 мм; клей для плитки 10 мм; цементно-песчаная стяжка 50 мм; кирпичная кладка из рядового кирпича 250x120x65 мм на цементно-песчаном растворе М50.

Шурф № 1 (20.08.2021 г.)

На уплотнённом песчаном основании выполнена монолитная бетонная плита толщиной 180 мм. По периметру выполнены монолитные бетонные стены толщиной 480 мм. Стилобат облицован чёрной гранитной плиткой. Наблюдается нарушение целостности монолитной бетонной плиты, монолитных бетонных стен, отслоение плитки, сколы, трещины в гранитной плитке.

21. Заключение по обследованию технического состояния объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)» 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Офицерское кладбище (Заказчик: МКУ «Управление капитального строительства города Курска»)

Цель обследования: Специалисты ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» в августе 2021 года произвели обследование объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)» 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица Офицерское кладбище.

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 фото фиксацией 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»;
- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»;
- СП 15.13330.2020 «Каменные и армокаменные конструкции»;
- СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий».

22. Архитектурно-конструктивные решения представленные в научно-проектной документации

На основании вышеизложенного, требуется проведение мероприятий по ликвидации обнаруженных дефектов и повреждений. По результатам проведённого 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 «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 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;

-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 культурного наследия регионального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г.:

1. Ремонт памятника;

2. Ремонт стилобата;

Работы по ремонту инженерных сетей на прилегающей территории включают:

1. Устройство архитектурно-художественной подсветки памятника.

Ремонтно-реставрационные работы

Постамент облицовывается красной гранитной плиткой толщиной 30 мм Лезниковского месторождения. Стилобат облицовывается полированным черным гранитом Габбро диабаз толщиной 30 мм. Обрамление гробницы производится с помощью гранитного поребрика черного цвета Габбро диабаз размером 100x100 мм.

На постамент устанавливается памятная черная гранитная плита Габбро диабаз 1250x650 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	- 47,7 м ² ;
2. Монтаж гранитной плитки $s=3$ см (красный, Лезниковского месторождения) на кляммерах	- 13,8 м ² ;
3. Монтаж гранитной плитки $s=3$ см (чёрный, Габбро диабаз) на кляммерах	- 33,8 м ² ;
4. Демонтаж с последующей установкой существующей скульптуры с помощью грузоподъёмных механизмов	- 0,33 т;
5. Установка гранитной плиты 1250x650 мм, толщиной 30 мм	- 1 шт;
6. Монтаж информационной таблички из алюминия 380x350 мм толщиной 2 мм	- 1 шт;
7. Очистка, оштукатурка, окраска фасадной акриловой краской (цвет белый RAL 9003) скульптуры	- 1,23 м ² .

23. 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.

24. 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.

25. Обоснование вывода экспертизы.

Экспертной комиссией при проведении историко-культурной экспертизы научно-проектной документации объекта культурного наследия федерального значения **«Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, улица 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:
 3. 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 федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, комитетом по охране объектов культурного наследия Курской области № 01.1-27/15 от 23.07.2021 г. «утверждённого» председателем комитета по охране объектов культурного наследия Курской области, «согласовано» и.о. председатель 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 (наименование как в документе);
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».

26. Вывод экспертизы

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, 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.

27. 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	А.В. Дроздов
Ответственный секретарь экспертной комиссии	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 федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище.
2. Приложение № 2. Протокол № 2 - рабочего (итогового) заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище.

ПРОТОКОЛ № 1

организационного заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище.

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 принятия 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.

Шифр: ПСД-007.2021

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

<i>Но-мер тома</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
IV	<i>Проект реставрации и приспособления</i>		
	<i>ПСД-007.2021-ПЗ</i>	<i>Раздел 1. Пояснительная записка</i>	
	<i>Не разрабатывается</i>	<i>Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка</i>	
	<i>ПСД-007.2021-АР</i>	<i>Раздел 3. Архитектурные решения</i>	
	<i>ПСД-007.2021-КР</i>	<i>Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения</i>	

	<i>Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений</i>	
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 фоновое 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-ПР4	Подраздел 1. Исходно-разрешительная документация	
	Подраздел 2. Предварительные исследования	
II	Комплексные научные исследования	
НПД-007.2021-КНИ4	Подраздел 1. Историко-архивные и библиографические исследования	
	Подраздел 2. Натурные исследования	
	Подраздел 3. Инженерно-технологические исследования	

В ТОМ ЧИСЛЕ:

- Постановление Совета Министров РСФСР «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР» № 1327 от 30.08.1960 г.;
- копия лицензии № МКРФ 04488 от 01.08.2017 г. выданная Министерством культуры Российской Федерации ООО «СТРОЙРЕКОНСТРУКЦИЯ» на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, на основании решения лицензирующего органа - приказа № 1277 от 1 августа 2017 г., переоформлена на основании приказа № 946 от 9 июля 2019 г.;
- копия выписки из реестра членов саморегулируемой организации от 29.11.2021 №2841, Ассоциация «Саморегулируемая организация «Белгородское сообщество проектных организаций», Ассоциация СРО БЕЛАСПО, расположенная: Белгородская область, г. Белгород, ул. Князя Трубецкого, 40;
- копия муниципального контракта № 020 от 19 апреля 2021 г. на выполнение проектно-исследовательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске (наименование, как в документе);
- копия 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-исследовательских работ по реконструкции мемориального комплекса «Памяти павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов» в городе Курске;
- 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 № 01.1-27/15 от 23.07.2021 г. «утверждённого» Председателем комитета по охране объекта культурного наследия Курской области, «согласовано» и.о. Председателя комитета городского хозяйства города Курска;
- копия распоряжения комитета по управлению муниципальным имуществом города Курска № 04/84 от 15.03.2021 г.;
- копия договора № 162968 ю от 31.05.2021 г. безвозмездного пользования участком;
- копия приказа Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 19.04.2019 г. № 96-п «Об утверждении охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище (адрес как в документе);
- копия охранного обязательства собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище, утверждённое приказом Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 96-п от 19.04.2019 г.;
- копия приказа Министерства культуры РФ от 11.12.2015 г. № 26422-р «О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 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.;
- копия приказа Комитета по охране объектов культурного наследия Курской области «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г. (Курская область, г. Курск, улица Офицерское кладбище) № 01.1-08/43 от 20.02.2021 г. (наименование и адрес как в документе).
- копия приказа Комитета Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области от 29.06.2021 г. № 01.1-08/202 «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище»;
- копия 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

А. В. Дроздов

**Ответственный секретарь
экспертной комиссии**

Л.И. Колесникова

Член экспертной комиссии

В.В. Аксёнов

ПРОТОКОЛ № 2

итогового заседания, экспертной комиссии по вопросу рассмотрения научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, Офицерское кладбище.

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 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 федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск Офицерское кладбище, 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 федерального значения «Могила Перекальского Степана Николаевича (1898-1943)», 1943 г., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск Офицерское кладбище 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
экспертной комиссии Л.И. Колесникова**

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.