

## АКТ

**государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А»**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом 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 (далее – Положение), согласно требованиям, предусмотренным пунктом 19 данного Положения.

- 1. Дата начала проведения экспертизы: 15.04.2024.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы: 17.04.2024.**
- 3. Место проведения экспертизы: г. Воронеж.**
- 4. Заказчик работ – ООО «ЦАИ «Симбирская старина», г. Ульяновск.**
- 5. Сведения об эксперте:**

Сурков Алексей Владимирович, образование высшее, специальность – учитель истории, социальный педагог, стаж работы – 20 лет, ученая степень – кандидат исторических наук, место работы и должность – археолог Общества с ограниченной ответственности «Центр охранных археологических исследований», государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 11.10.2021 №1668). Объекты экспертизы (в соответствии с аттестацией эксперта):

– выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

– документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

– 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 настоящей статье 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;

– документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежа-

щих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

**6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Настоящим подтверждается, что государственный эксперт Сурков Алексей Владимирович, проводящий экспертизу, предупрежден об ответственности за достоверность информации, изложенной в заключении экспертизы, в соответствии со статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Закона № 73-ФЗ и за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с подпунктом «д» пункта 19, и обеспечивает выполнение пункта 17 Положения о ГИКЭ.

В исполнение пункта 8 Положения о ГИКЭ, эксперт подтверждает, что:

- не имеет родственных связей с заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком экспертизы;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком экспертизы (его должностными лицами или работниками);
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика экспертизы;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав, для себя или третьих лиц.

Заказчик экспертизы (его должностные лица или работники) не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом.

**7. Цель экспертизы** - в соответствии со ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» – определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия по государственной историко-культурной экспертизе на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А».

**8. Объект экспертизы** - в соответствии с п. 11-1е) Положения – «Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию

земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ – Вискалин А.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году. Ульяновск, 2024.

#### **9. Перечень документов, представленных заявителем:**

1. Вискалин А.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году. Ульяновск, 2024.

#### **10. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.**

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

#### **11. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов.**

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ Документации в части его соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия.

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету экспертизы. Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключение представленной Документации. Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы.

#### **12. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.**

1. Вискалин А.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году. Ульяновск, 2024;

2. Конституция Российской Федерации;

3. Закон РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее РФ) от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ (далее ФЗ №73);

4. Закон РФ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты

Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии» от 23.07.2013 г. №245-ФЗ;

5. Постановление Правительства РФ №1893 от 24.10.2022 г. «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

6. Письмо Министерства культуры РФ от 29.05.2014 г. №110-01-39/05- ЕМ держателям и получателям разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия;

7. Письмо Министерства культуры РФ от 27.01.2012 г. №12-01-39-/05-АБ «О методике определения границы территории объекта археологического наследия»;

8. Постановление Правительства РФ от 12 сентября 2015 года № 972 «Положение о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;

9. Общенациональный стандарт Российской Федерации в сфере сохранения объектов культурного наследия: ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования»;

10. ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»;

11. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023 № 15.

12. Выписка из ЕГРН, копия ГПЗУ, ситуационный план участка разведки, схема расположения земельного участка на кадастровой карте (<https://pkk5-rosreestr.ru/>).

**13. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.**

**13.1. Общие сведения о проведенных работах.**

ООО «ЦАИ Симбирская старина» в 2024 г. проведены археологические разведки в Новомалыклинском районе Ульяновской области.

Сроки проведения работ – апрель 2024 г.

Цель исследования - определение наличия/отсутствия объектов археологического наследия, в случае обнаружения объектов археологического наследия определение границ их территории и разработка мероприятий по обеспечению сохранности.

Основание для проведения археологических работ: Открытый лист № Р018-00103-00/01115603 от 8.04.2024 г., выданный на имя Вискалина А.В. и договор № 4 от 21.03.2024 г. с ООО «Кармалинский ЗРМ».

Объект исследования – земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская

область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А. Категория земель – земли населенных пунктов. Виды разрешенного использования: садоводство. Собственник участка – ООО «Кармалинский ЗРМ». На время проведения археологических работ участка не используется.

Площадь обследованного земельного участка составляет 72354 кв.м. Заложено 4 шурфа и 3 зачистки общей площадью 7 кв. м.

Установлено, что в пределах землеотвода отсутствуют объекты, культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов РФ, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического). Земельный участок расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

### **13.2. Методика проведения полевых работ.**

Обследуемые земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположены по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А., в пределах низкого водораздельного плато. Ближайшая река – Большой Черемшан (левый приток р. Волга) протекает в 14 км к СЗ. В восточной части обследуемого участка находится неглубокая ложбина, являющаяся верховьем оврага, проходящего через с. Средний Сантимир. Над уровнем Балтийского моря участок возвышается на 96 м.

Станция Якушка возникла в связи со строительством железной дороги в 1907-1914 гг. Промышленное развитие и сооружение здесь элеватора начинается только в послевоенные годы. На космоснимке середины 70-х гг. видно, что обследуемая территория используется под с/х поля и распаивается.

Обследуемая территория примыкает к маслозаводу. С севера и востока участка проходит профилированная асфальтированная дорога, с юга – строения и складские помещения маслозавода. Обследуемая территория имеет измененный антропогенный ландшафт. Основная площадь обследуемых участков перекрыта мощной нивелировочной подушкой из бытового мусора, почвы и материкового суглинка. Мощность нивелировочной подушки у канавы достигает 3 м (рис. 11). К востоку ее толщина нивелировочной подушки постепенно убывает. Судя по наличию на участке свежих куч привозного грунта – подсыпка нивелировочной подушки не завершена. В западной части обследуемого участка к моменту обследования находились отстроенные складские ангары, вокруг которых сделана глинисто-кирпичная отмостка и твердое (бетонные) покрытие подъездных путей и разгрузочной площадки. На месте овражка вырыта дренажная канава глубиной свыше 2 м и шириной 5-6 м. Вдоль дороги вырыта еще одна дренажная канава шириной 1,5 м и глубиной свыше 2 м.

Не измененным остается лишь небольшой участок, примыкающий с востока к оврагу (дренажной канаве). Поверхность этого участка имеет легкий уклон в сторону оврага и задернована.

Расположение обследуемого участка на значительном удалении от рек и других источников питьевой воды делает маловероятным обнаружение на нем поселенческих археологических объектов. Учитывая равнинный характер мест-

ности, на участке можно ожидать обнаружение курганов.

Произведен осмотр поверхности стенок дренажных канав и поверхности участка. Для изучения напластований шурфами изучена свободная площадка восточнее оврага. Здесь заложено 2 шурфа размерами 1 x 1 м. Шурф 3 заложено вблизи западной части обследуемого участка по краю дренажной канавы, за пределами отстойки. Шурф 3 – западнее шурфа 3 в северо-западном углу обследуемого участка, за пределами отстойки и твердого покрытия. Зачистки 1 и 2 сделаны по краю дренажной канавы на месте расширенного овражка. Зачистка 3 – в центральной части участка по краю дренажной канавы, за пределами отстойки и нивелировочных подушек.

Выборка грунта и контрольная прокопка верхней части археологического материка в шурфах и зачистках проводилась ручным способом с использованием штыковых и совковых лопат и другого садового инструмента пластами толщиной 20 см. В связи с отсутствием находок произведена зачистка 1 стенки и дна. Для проверки отвалов грунта в шурфе использован металлодетектор. Географические координаты шурфа определены персональным GPS-приемником в системе координат WGS-84.

### **13.3. Описание основных результатов полевых археологических исследований.**

При проведении археологических разведок проведено визуальное обследование территории земельного участка, антропогенных нарушений целостности культурных отложений и сбор подъемного материала. Для изучения напластований на наиболее перспективных и доступных для исследования местах заложено 4 шурфа и 3 зачистки. В полевом дневнике дано описание хода и результатов археологических разведок. Сделана топографическая привязка шурфов/зачисток с использованием прибора глобального позиционирования, графическая и фотографическая фиксация процесса и результатов археологических разведок.

**Шурф 1** размерами 1 x 1 м заложено в восточной части обследуемого земельного участка, на правом берегу оврага, превращённого после его расширения в дренажную канаву, на задернованной поверхности. Осями шурф ориентирован по сторонам света. Его GPS координаты: 54°11'52.63"С, 50°5'55.45"В. Сделана зачистка стенки и контрольная прокопка дна. Глубина шурфа от дневной поверхности составила – 1,05 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Шурф рекультивирован. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	дерн	0,05	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,8	0,05
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,85

**Шурф 2** размерами 1 x 1 м заложено в восточной части обследуемого земельного участка, на правом берегу оврага, превращённого после его расшире-

ния в дренажную канаву, на задернованной поверхности, южнее шурфа 1. Осями шурф сориентирован по сторонам света. Его GPS координаты: 54°11'50.56"С, 50°5'55.34"В. Сделана зачистка стенки и контрольная прокопка дна. Глубина шурфа от дневной поверхности составила – 1,2 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Шурф рекультивирован. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	дерн	0,05	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,8	0,05
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,85

**Шурф 3** размерами 1 x 1 м заложен в северной части обследуемого земельного участка, по краю дренажной канавы. Осями шурф сориентирован по сторонам света. Его GPS координаты: 54°11'58.94"С, 50°5'38.71"В. Сделана зачистка стенки и контрольная прокопка дна. Глубина шурфа от дневной поверхности составила – 1,1 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Шурф рекультивирован. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	Газонный гумус	0,15	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,75	0,15
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,9

**Шурф 4** размерами 1 x 1 м заложен в северо-западной части обследуемого земельного участка, на задернованном участке. Осями шурф сориентирован по сторонам света. Его GPS координаты: 54°11'59.41"С, 50°5'31.36"В. Сделана зачистка стенки и контрольная прокопка дна. Глубина шурфа от дневной поверхности составила – 1,05 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Шурф рекультивирован. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	дерн	0,05	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,75	0,05
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,8

**Зачистка 1** протяженностью 2 м и шириной у основания 0,5 м заложена на западной стенке дренажной канавы, вырытой на месте бывшего овражка. Ее

GPS координаты: 54°11'53.97"С, 50°5'55.09"В. Глубина зачистки от дневной поверхности составила – 0,9 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Зачистка не рекультивирована в связи с продолжающимися земляными работами. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	дерн	0,05	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,75	0,05
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,85

**Зачистка 2** протяженностью 1,5 м и шириной у основания 0,7 м заложена на западной стенке дренажной канавы, вырытой на месте бывшего овражка. Ее GPS координаты: 54°11'50.56"С, 50° 5'52.52"В. Глубина зачистки от дневной поверхности составила – 0,9 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Зачистка не рекультивирована в связи с продолжающимися земляными работами. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	дерн	0,05	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,75	0,05
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,85

**Зачистка 3** протяженностью 1,5 м и шириной у основания 0,7 м заложена на южной стенке дренажной канавы, вырытой в кювете профилированной дороги. Ее GPS координаты: 54°11'50.56"С, 50°5'52.52"В. Глубина зачистки от дневной поверхности составила – 1,0 м. В процессе переборки слоев находок не выявлено. Зачистка не рекультивирована в связи с продолжающимися земляными работами. Стратиграфия отложений:

№	Характеристика слоя	Мощность (м)	Глубина (м)
1	отвал	0,10	-
2	почвенный слой – гумусированный суглинок темно-серого цвета, к низу – светлеет, нижний контакт постепенный	0,75	0,10
3	материк – светло-бурый суглинок, изрыт ногами землероев	-	0,85

#### **14. Обоснования вывода экспертизы.**

Установлено, что в ходе проведения археологического обследования по государственной историко-культурной экспертизе на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351,



73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году и подготовке Документации по итогам указанных исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Полевые работы проводились Вискалиным Александром Викторовичем, сотрудником ООО «ЦАИ Симбирская старина», держателем Открытого листа № P018-00103-00/01115603 от 8.04.2024 г., выданного Министерством культуры РФ и в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12.04.2023 № 15.

В ходе археологических разведок на объекте: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» площадью 72354 кв.м. проведен его визуальный осмотр и заложено 4 шурфа и 3 зачистки общей площадью 7 кв. м.

Площадь обследованного участка и характер археологического обследования являются достаточной для определения наличия/отсутствия объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии. Содержащиеся в заключение Документации о проведенных работах выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

Установлено, что на территории землеотвода отсутствуют объекты, культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов РФ, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического). Землеотвод расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

На обследуемом земельном участке археологические исследования ранее не проводились. В ближайших окрестностях обследуемого земельного участка находятся 8 стоящих на гос.учете объекта археологического наследия:

Одиночный курган Александровка I. Расположен в 2,2 км к северу от с. Александровка, в 500 м к северо-востоку от шоссе Александровка-Ивановка. От обследуемого земельного участка памятник удален на 8,4 км к СЗ.

Одиночный курган Александровка II. Расположен в 1,8 км к северу от с. Александровка, в 400 м к западу от шоссе Александровка-Ивановка. От обследуемого земельного участка памятник удален на 8,2 км к СЗ.

Курганный могильник Средний Сантимир I (3 насыпи). Расположен в 80 м к северо-востоку от восточной окраины с. Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 8,8 км к С.

Курганный могильник Средний Сантимир II (3 насыпи). Расположен в 30

м к востоку от юго-восточной окраины с. Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 7 км к С.

Одиночный курган Средний Сантимир I. Расположен в 600 м к западу от с. Средний Сантимир и 50 м к югу от шоссе Александровка-Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 6,5 км к ССЗ.

Одиночный курган Средний Сантимир II. Расположен в 1 км к юго-востоку от с. Средний Сантимир и 50 м к югу от шоссе Александровка-Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 6,2 км к С.

Одиночный курган Средний Сантимир III. Расположен в 400 м к востоку-юго-востоку от с. Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 7,7 км к С.

Одиночный курган Средний Сантимир IV. Расположен в 600 м к востоку от с. Средний Сантимир. От обследуемого земельного участка памятник удален на 8,8 км к С.

Таким образом, ранее выявленные объекты археологического наследия в границы обследуемого земельного участка не пропадают.

В соответствии со ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ в случае выявления в ходе земляных работ предметов и объектов, обладающих признаками предмета или объекта культурного (археологического) наследия земляные вскрышные работы должны быть немедленно остановлены. Исполнитель работ в течение трёх рабочих дней со дня их обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия и информировать специалистов-археологов и государственный орган, уполномоченный в сфере охраны объектов культурного наследия.

В случае любых изменений проекта провести дополнительное археологическое согласование.

### **15. Вывод экспертизы.**

В ходе археологического обследования установлено, что на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А», **отсутствуют объекты культурного наследия**, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического). Земельные участки расположены вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

На основании предоставленной Документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ под наименованием - Вискалин А.В. Документация, содержащая результаты

исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году. Ульяновск, 2024, Эксперт в соответствии с п. 20 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569, делает вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» (**положительное заключение**).

#### **16. Перечень приложений к Акту:**

1. Вискалин А.В. Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке под объект: «Земельные участки с кадастровыми номерами 73:10:000000:351, 73:10:000000:378, расположенные по адресу: Ульяновская область Новомалыклинский район, п. Станция Якушка, ул. Элеваторная д. 2 А» в 2024 году. Ульяновск, 2024.

#### **17. Дата оформления заключения экспертизы: 17.04.2024.**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью.

Кому выдан: Сурков Алексей Владимирович

Кем выдан: КОМПАНИЯ «ТЕНЗОР»

Серийный номер: 02 e4 cd 7e 00 06 b1 6e a1 46 89 1d 40 76 99 7f 2e

Действителен с: 29.01.2024 10:31:40

Действителен по: 29.01.2025 10:31:40

Государственный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы  
Сурков А.В.