

**АКТ**  
**демонтажа фактически погибшего объекта**  
**№ 7**

д. Романовка  
время: 13 час. 00 мин.

5 мая 2025 года

Настоящий акт составлен в связи с проведением демонтажа остаточных элементов фактически погибшего объекта (далее – объект) на земельном участке (территории) по адресу:

Ярославская область, Мышкинский район, д. Романовка д. № 1.

Комиссией установлено, что демонтаж остаточных элементов фактически погибшего объекта произведён собственником самостоятельно, без привлечения сторонних организаций, за счет собственных средств. Вывоз мусора, оставшегося после демонтажа остаточных элементов объекта также осуществлен собственником самостоятельно.

Описание объекта: вид (тип) объекта, назначение, технические характеристики, строительный материал, цвет и т.д.:

Здание: нежилое здание, деревянное, бревенчатое

Сведения о собственнике (правообладателе) объекта:

Собственник: физ. лицо.

Признаки, способ (причина) гибели объекта:


Здание полностью разрушено.

При составлении настоящего акта использовалась следующая аппаратура<sup>1</sup>:

Телефонный аппарат марки самсунг SM-M317F/DSN.

Приложение<sup>2</sup>: -

Подпись лица, составившего настоящий акт:

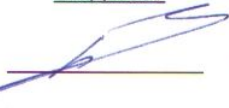
Сулова Татьяна Андреевна 

Подписи иных лиц, представителей органов и организаций, присутствующих при осмотре объекта:

Подпись

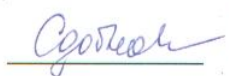
Должность

ФИО



Глава Приволжского сельского поселения

А.В. Пешков



Председатель Комитета по управлению имуществом и градостроительству администрации Мышкинского муниципального района

Н.А. Сдобнова



Главный специалист отдела жилищно-коммунального хозяйства администрации Мышкинского муниципального района

Е.Н. Тихова



Консультант Администрации городского поселения Мышкин

Т.А. Сулова

<sup>1</sup> В случае осуществления фото- и (или) видеосъемки указывается марка (модель) используемой аппаратуры.

<sup>2</sup> В качестве приложений указываются документы, которые имелись либо были представлены в момент составления настоящего акта, а также фотографии, видеоматериалы на электронном носителе.