

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
АНДРЕЕВО-МЕЛЕНТЬЕВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» 02 2024 г.

№ 10н

с. Андреево-Мелентьево

«О приведении в соответствие адресных объектов по результатам инвентаризации»

В соответствии с Федеральными законами от 28 декабря 2013 года №443-ФЗ «О федеральной информационной адресной системе и о внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2014 года №1221 «Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов», разделом IV Правил межведомственного информационного взаимодействия при ведении государственного адресного реестра утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.05.2015 №492 «О составе сведений об адресах, размещаемых в государственном адресном реестре, порядке межведомственного информационного взаимодействия при ведении государственного адресного реестра, о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Приказа Минфина России от 31 марта 2016 года №37н «Об утверждении Порядка ведения государственного адресного реестра», в результате проведенной инвентаризации и в целях приведения адресного хозяйства в соответствие с действующим законодательством Администрация Андреево-Мелентьевского сельского поселения постановляет:

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в ранее присвоенные адреса: Российская Федерация, Ростовская область, муниципальный район Неклиновский, сельское поселение Андреево-Мелентьевское, деревня Золотарево, территория ДНТ Надежда, дом 64 с кадастровым номером 61:26:0505501:488
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника сектора по общим и организационным вопросам администрации Андреево-Мелентьевского сельского поселения М.В. Пашкову.

Глава администрации
Андреево-Мелентьевского
сельского поселения

исполнитель: Е.С.Энс



Ю.В. Иваница