

Администрация  
Ленинградского  
сельского поселения  
Ленинградского района

Ленинградский район  
Краснодарский край, 330000  
тел. (8245) 7-35-87, 7-34-40,  
ОКАТО 03232810000  
ОГРН 1052323073890 ИНН 2341012306  
ИТ № 03-05-00000 № 0-00-00000

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главы  
Ленинградского сельского поселения  
Прошин С.В.



ст. Ленинградская

12 февраля 2020 г.

Акт обследования

Деревьев расположенных в непосредственной близости дома по улице  
Заводской 6, Ленинградского сельского поселения

Адрес: Ленинградский район, ст. Ленинградская, ул. Заводская, 6.

Рабочая группа в составе:  
Директор МКУ «Отдел обеспечения  
основной деятельности  
администрации Ленинградского  
сельского поселения»

А.А. Антоненко

Специалист 1 категории МКУ «Отдел  
обеспечения основной деятельности  
администрации Ленинградского сельского  
поселения»

А.В. Ерохов

Главный специалист отдела  
землеустройства и имущественных  
отношений администрации  
Ленинградского сельского поселения

Е.Д. Романько

Главный специалист МКУ «Отдел  
Обеспечения основной деятельности  
Администрации Ленинградского  
сельского поселения»

К.Н. Ерохин

Произвела обследование зоны произрастания 5-ти деревьев  
расположенных на земельном участке, в кадастровом квартале  
23:19:0106151. При визуальном осмотре представленных 5 (пяти) деревьев  
установлено:

1. Обследованные деревья (тополя) с диаметром 500 мм и более, произрастают на земельном участке непосредственно у дома по улице Заводской, 6. В настоящее время находятся в увядающем состоянии. Корневая система деревьев подрывает фундамент дома и грозит разрушению стены.

Рабочая группа выявила, что данные деревья являются аварийными (кроны и ветки сухие, имеются трещины). В случае неблагоприятных погодных условий: ветер, обледенение, снег, дождь и других ЧС высока вероятность падения деревьев на проезжающий транспорт, крышу дома, линию ЛЭП-10 КВ и людей. Это создает угрозу жизни людей и их имущества. Рабочая группа считает, что указанные деревья подлежат спилу, в порядке компенсации на 6 молодых саженцев.

Рабочая группа

 А.А. Антоненко

 А.В. Ерохов

 Е.Д. Романько

 К.Н. Ерохин