

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главы
Ленинградского сельского поселения
Прошин С.В.

м.п.



ст. Ленинградская

13 февраля 2020 г.

Акт обследования

Аварийных деревьев, расположенных между тротуаром и проезжей частью
улицы им. 417 Дивизии, 30 Ленинградского сельского поселения

Адрес: Ленинградский район, ст. Ленинградская, улица им. 417 Дивизии, 30

Рабочая группа в составе:

Директора 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 деревьев расположенных на земельном участке, в кадастровом квартале 23:19:0106186. При визуальном осмотре представленных 5 (пяти) деревьев установлено:

1. Обследованные деревья, туя 5 шт., с диаметром до 250 мм произрастают на земельном участке, непосредственно между тротуаром и проезжей частью по улице им. 417 Дивизии, 30. В настоящее время 1 дерево находится в сухом состоянии. Ветки деревьев мешают проходу граждан по тротуару. В сильной степени разрослись боковые поросли, затрудняя проход и мешая проезду автотранспорта (ограничена видимость проезжей части).

Рабочая группа выявила, что 1 (одно) дерево является аварийным (кроны и ветки сухие, имеются трещины). В случае неблагоприятных погодных условий: ветер, обледенение, снег, дождь и других ЧС высока вероятность падения веток на проезжающий транспорт, и людей. Это создает угрозу жизни людей и их имущества. Поросль создает ограниченность видимости проезжей части улицы.

Рабочая группа считает, что требуется проведение спила 1 (одного) дерева и вырубка поросли на 4 (четыре) деревьях (рубка ухода).

Рабочая группа

	А.А. Антоненко
	А.В. Ерохов
	Е.Д. Романько
	К.Н. Ерохин