

# **АКТ** обследования зеленых насаждений

#### г. Хадыженск

"29" сентября 2020 г

Наименование объекта прилегающая территория земельных участков: г. Хадыженск ул. Первомайская, 189 юр. адрес, телефон: 8-918-290-85-44
Заявитель: Лисовская Александра Львовна

Комиссия в составе:	Ф.И.О.
1. Заместитель главы администрации Хадыженского городского поселения Апшеронского района, председатель комиссии	Д.В. Александров
2. Начальник муниципального казённого учреждения «Центр развития ЖКХ», заместитель председателя комиссии	А.А. Агопьян
3. Главный специалист юридического отдела администрации Хадыженского городского поселения Апшеронского района	С.А. Хорошов
4. Главный специалист отдела архитектуры и градостроительства администрации Хадыженского городского поселения Апшеронского района	М.А. Козлова
5. Ведущий специалист муниципального казённого учреждения «Центр развития ЖКХ»	М.К. Сульдин

## Произвела обследование зеленых насаждений на объектах:

Прилегающая территория земельного участка: г. Хадыженск, ул. Первомайская, 189

#### и установила, что:

## 1. Зеленые насаждения подлежат:

Порода (вид) дерева или кустарника Общее кол- во, шт.	Подлежат аварийному сносу		Подлежат вынужденному сносу		Подлежат <*>		
	Причина	Кол-во	Причина	Кол-во	Вид работы	Кол- во	
Орех грецкий	1	Угроза обрушения	1	Во избежание нанесения ущерба	-		-

<sup>\*</sup> Омолаживающая радикальная обрезка деревьев на высокий пень выполняется поздней осенью после спада листвы до начала устойчивых морозов или ранней весной до начала интенсивного сокодвижения в дереве (распускания листвы) с обязательной замазкой мест срезов садовым варом или масляной краской на натуральной олифе.

2. Состояние деревьев и кустарников, попадающих под вынужденный снос:

Порода (вид)	Состояние	Диаметр	Кол-во	Размер ущерба, руб
Орех грецкий	Аварийное	34 см.	1	-

3. Другие насаждения, попадающие под снос:

Насаждение	Состояние	Площадь или длина	Размер ущерба, руб	
Нет	Нет	Нет	12	

4. Общий размер ущерба, подлежащий возмещения Заявителем, составляет <u>---</u> руб

Д.В. Александров
<u>,</u> А.А. Агопьян
С.А. Хорошов
М.А. Козлова
М.К. Сульдин