



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
РАЗДОЛЬНЕНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ ЗИМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 60

26 августа 2015г
с.Зимино

Об утверждении Положения о порядке сноса зеленых насаждений и определения размера возмещения восстановительной стоимости за снос зеленых насаждений на территории муниципального образования Зиминское сельское поселение Раздольненского района Республики Крым

С целью обеспечения восстановления зеленых насаждений, а также возмещения в установленном порядке вреда, нанесенного окружающей среде неправомерными действиями физических и юридических лиц, в соответствии с Федеральными законами от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Уставом муниципального образования Зиминское сельское поселение Раздольненского района Республики Крым, утвержденными правилами благоустройства и санитарного содержания территории Зиминского сельского поселения Раздольненского района Республики Крым ,
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок сноса зеленых насаждений и расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений по Зиминскому сельскому поселению согласно приложению 1.

2. Постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит официальному обнародованию на информационном стенде Зиминского сельского совета.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации
сельского поселения:

В.Н.Пинчук

Порядок сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Градостроительным Кодексом РФ, Федеральным Законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", постановлением Администрации Зиминского сельского поселения от 31.12.2014 года «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного содержания территории Зиминского сельского поселения Раздольненского района Республики Крым»,

Правилами создания, охраны содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Госстроя России от 15.12.1999 N 153, Нормативно-производственным регламентом содержания озелененных территорий, утвержденным приказом Госстроя России от 10.12.1999 N 145 и устанавливает порядок сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению.

2. Разрешительным документом для сноса зеленых насаждений является Разрешение на снос зелёных насаждений, выдаваемое Администрацией Зиминского сельского поселения, установленной приложением 1 к настоящему Порядку.

3. Для получения разрешения на снос зеленых насаждений в Администрацию Зиминского сельского поселения предоставляются следующие документы:

- а) заявление о разрешении на снос зеленых насаждений с указанием причин сноса;
- б) документы (с копиями), подтверждающие право собственности, владения или пользования земельным участком, на котором произрастают зеленые насаждения, попадающие под снос;
- в) проектную документацию применительно к строящимся, реконструируемым объектам капитального строительства, за исключением объектов индивидуального жилищного строительства, а также в случаях проведения капитального ремонта объектов капитального строительства, если при этом затрагиваются конструктивные и другие характеристики надёжности и безопасности таких объектов;
- г) разрешение на строительство и (или) документ, подтверждающий разрешение на выполнение благоустройства территории.

4. Срок рассмотрения заявлений - один месяц.

5. Снос зеленых насаждений допускается при условии предварительного возмещения компенсационной стоимости сносимых зеленых насаждений. Оплата компенсационной стоимости сносимых зеленых насаждений подлежит зачислению в бюджет муниципального образования Зиминское сельское поселение.

6. Снос зеленых насаждений на земельных участках осуществляется правообладателями или арендаторами данных земельных участков самостоятельно, за счет собственных средств.

7. Оплата компенсационной стоимости не производится:

- а) при сносе зеленых насаждений для плановых работ по ремонту, строительству, благоустройству, реконструкции дорог, улиц, инженерных сетей, зданий, строений и

сооружений, проводимых за счёт средств бюджета муниципального образования Зиминское сельское поселение;

б) при сносе зеленых насаждений, произрастающих в охранных зонах инженерных сетей и коммуникаций, сухостойных, буреломных, ветровальных и аварийных деревьев;

в) при сносе зеленых насаждений в состоянии крайней необходимости (для устранения аварии на инженерных сетях, устранения угрозы падения дерева, устранения другой опасности, если эта опасность не может быть устранена иными средствами, при соблюдении установленного порядка сноса и если причиненный вред является менее значительным, чем вред предотвращенный);

г) при сносе зеленых насаждений для восстановления уровня освещенности помещений, соответствующего нормативам;

д) при невозможности обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов.

К разрешению на снос зелёных насаждений составляется акты по форме, установленной для пунктов а) и б) - приложением 5; для пунктов в) - приложением 6. Особенности порядка подготовки разрешения на снос зелёных насаждений для пунктов г) и д) - устанавливается приложением 4 к настоящему Порядку сноса зелёных насаждений.

8. Понятия, используемые в настоящем порядке, применяются в тех же значениях, что и в нормативных правовых актах Российской Федерации, Республики Крым и правовых актах муниципального образования Зиминское сельское поселение.

II. Классификация зеленых насаждений для стоимостной оценки

1. Для расчета действительной восстановительной стоимости основных типов зеленых насаждений применяется следующая классификация растительности вне зависимости от функционального назначения, местоположения, форм собственности и ведомственной принадлежности городских территорий:

а) растительность озелененных территорий:

- растительность озелененных территорий общего пользования ;
- растительность озелененных территорий ограниченного пользования;
- растительность озелененных территорий специального назначения;

б) растительность естественного происхождения.

2. К первому типу зеленых насаждений, выделяемому для целей их стоимостной оценки, относится растительность парков, садов, скверов, бульваров на озелененных территориях общего пользования, а также все виды зеленых насаждений, находящиеся на территориях ограниченного пользования (зеленые насаждения жилых кварталов, лечебных, детских, учебных и научных учреждений, промышленных предприятий, административно-хозяйственных и других объектов) и специального назначения (зеленые насаждения санитарно-защитных, водоохраных, защитно-мелиоративных, противопожарных зон, кладбищ; насаждения вдоль автомобильных и железных дорог, ботанические, зоологические и плодовые сады, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства).

3. Ко второму типу зеленых насаждений, выделяемому для целей оценки, относится естественная растительность, за исключением лесных насаждений и травяного покрова.

4. Значения действительной восстановительной стоимости зеленых насаждений устанавливаются для каждой выделенной группы зеленых насаждений (в расчете на 1 условное дерево, куст, метр, кв. метр).

5. В связи с существенными различиями в способах и методах содержания и ухода за разными категориями зеленых насаждений для каждой оценочной группы зеленых насаждений применяется собственный способ определения действительной

восстановительной стоимости.

6. Для расчета действительной восстановительной и компенсационной стоимости основных типов зеленых насаждений применяется следующая классификация зеленых насаждений вне зависимости от функционального назначения, местоположения, формы собственности и ведомственной принадлежности территорий:

а) деревья; б) кустарники; в) живые изгороди; г) газоны; д) цветники (вазоны).

7. Породы различных деревьев и кустарников в сельском поселении по своей ценности объединяются в 4 группы:

а) хвойные растения;

б) 1 группа лиственных пород;

в) 2 группа лиственных пород;

г) 3 группа лиственных пород.

8. Распределение древесных пород по их ценности:

<i>Хвойные растения</i>	<i>Лиственные древесные породы</i>		
	<i>1 группа</i>	<i>2 группа</i>	<i>3 группа</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
Ель	Дуб	Березы	Черемуха
Кедр	Бархат амурский	Вяз	Осина
Можжевельник	Ива (белая, остролистная, русская, извилистая)	Клен (кроме клена ясенелистного)	Тополь бальзамический
Пихта	Декоративно-плодовые (яблони, сливы, груши и другие)	Тополь пирамидальный и берлинский	Ивы (кроме указанных в 1 группе)
Сосна	Орех маньчжурский	Ольха серая	Клен ясенелистный
Туя	Липы	Рябины	Каштан
Лиственница	Ясени	Боярышник	Акация
Др. хвойные кустарники	Др. плодовые кустарники	Др. декоративные кустарники	Др. дикорастущие кустарники

Примечание: Не вошедшие в таблицу древесные породы классифицируются с учетом распределения по их ценности.

9. Деревья и кустарники подсчитываются поштучно. Если дерево имеет несколько стволов (на высоте 1,3 м), то в расчетах компенсационной стоимости учитывается каждый ствол отдельно.

10. Если второстепенный ствол находится на расстоянии более 0,5 м от основного ствола на высоте 1,3 м, то данный ствол считается за отдельное дерево.

11. При подсчете количества кустарников в живой изгороди количество сносимых (вырубаемых) кустарников на каждый метр при однорядной изгороди принимается равным 3 штука и двухрядной - 5 штука.

12. Заросли самосевных деревьев и кустарников (деревья и (или) кустарники самосевого и порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв. м приравнивается к 20 деревьям.

13. Подсчет газонов, цветников (вазонов) определяется исходя из площади в кв. м, занимаемой травянистой и (или) цветочной растительностью.

III. Порядок расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений

1. Действительная восстановительная стоимость зеленых насаждений определяется в расчете на 1 дерево, 1 куст, 1 метр кустарниковой растительности в живой изгороди, 1 кв. метр газона или цветника. Действительная восстановительная стоимость зеленых насаждений зависит от продолжительности восстановления своего декоративного и экологического потенциалов, на основе расчета базовой стоимости, определяемой по сметным ценам посадки и ухода за растениями. Действительная восстановительная стоимость деревьев определяется по формуле:

$$Св = [Спдi + (Су \times Квд)] \times К \times Кинд,$$

где **Св** - действительная восстановительная стоимость дерева, руб.;

Спдi - сметная стоимость создания одного дерева с комом 0.6 x 0.6 м с учетом стоимости работ по посадке, стоимости посадочного материала (дерева), группы древесных пород по их ценности, затрат на послепосадочный уход в течение первого года до сдачи объекта в эксплуатацию, руб.;

Су - сметная стоимость ухода за деревом в процессе содержания в течение одного года, руб.;

Квд - количество лет восстановительного периода, учитываемого при расчете компенсации за сносимые (вырубаемые) деревья:

для хвойных деревьев - 10 лет,
для лиственных деревьев 1-й группы - 7 лет,
для лиственных деревьев 2-й группы - 5 лет,
для лиственных деревьев 3-й группы – 3 года.

К - количество удаляемых деревьев, шт.;

Кинд - индекс-дефлятор, разработанный в установленном порядке уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Действительная восстановительная стоимость кустарника определяется по формуле:

$$Св = [Спкi + (Су \times Квк)] \times К \times Кинд,$$

где **Св** - действительная восстановительная стоимость кустарника, руб.;

Спкi - сметная стоимость создания одного кустарника с учетом стоимости работ по посадке, стоимости посадочного материала (кустарника) и затрат на послепосадочный уход в течение первого года до сдачи объекта в эксплуатацию, руб.;

Су - сметная стоимость ухода за кустарником в процессе содержания в течение одного года, руб.;

Квк - количество лет восстановительного периода, учитываемого при расчете компенсации за сносимый (вырубаемый) кустарник;

К - количество удаляемых кустарников, шт.;

Кинд - индекс-дефлятор, разработанный в установленном порядке уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В основу расчета положена сметная стоимость посадки и ухода за зелеными насаждениями, имеющими место на момент расчета действительной восстановительной стоимости зеленых насаждений. Формирование действительной восстановительной стоимости приведено в таблице 1.

Действительная восстановительная стоимость

Классификация зеленых насаждений	Действительная восстановительная стоимость				
	в зависимости от диаметра ствола (на высоте 1,3 м)				прочие
	До 8 см.	От 8 до 16 см.	От 16 до 24 см.	Свыше 24 см.	
1	2	3	4	5	7
Деревья хвойные за шт.	1 500 руб.	1 800 руб.	2 200 руб.	2 600 руб.	-
Деревья лиственные 1-й группы, за шт.	1 200 руб.	1 500 руб.	1 700 руб.	2 000 руб.	-
Деревья лиственные 2-й группы, за шт.	600 руб.	900 руб.	1 200 руб.	1 500 руб.	-
Деревья лиственные 3-й группы, за шт	400 руб.	500 руб.	600 руб.	700 руб.	
Кустарники высотой более 2,5 м и хвойные деревья диаметром менее 4 см, за шт.	-	-	-	-	1 200 руб.
Кустарники высотой от 1,5 м. до 2,5 м. и лиственные деревья 1 гр. диаметром менее 4 см, за шт.	-	-	-	-	600 руб.
Кустарники высотой менее 1,5 м. и лиственные деревья 2 - 3 гр. диаметром менее 4 см, за шт.	-	-	-	-	400 руб.
Газон, кв. м.	-	-	-	-	340 руб.

Цветник, кв. м.	-	-	-	-	600 руб.
-----------------	---	---	---	---	-------------

2. Переход от действительной восстановительной стоимости к компенсационной стоимости обусловлен необходимостью учета в цене каждого оцениваемого дерева, кустарника, живой изгороди, газона, цветника (вазона) различных аспектов их ценности. Компенсационная стоимость зеленых насаждений рассчитывается путем применения к действительной восстановительной стоимости поправочных коэффициентов, позволяющих учесть влияние на ценность зеленых насаждений таких факторов, как местоположение, фактическое состояние, экологическая и социальная значимость зеленых насаждений, и определяется по формуле:

Компенсационная стоимость дерева определяется по формуле:

$$С_{кд} = С_{в} \times К_{т} \times К_{с} \times К_{сэз} \times К,$$

где **С_{кд}** - компенсационная стоимость дерева, руб.;

С_в - действительная восстановительная стоимость дерева, руб.;

К_т - территориальный коэффициент;

К_с - коэффициент поправки на состояние растений;

К_{сэз} - коэффициент социально-экологической значимости;

К - количество удаляемых деревьев.

Компенсационная стоимость кустарника определяется по формуле:

$$С_{кк} = С_{в} \times К_{сэз} \times К \times К_{с} \times К_{т},$$

где **С_{кк}** - компенсационная стоимость кустарника, руб.;

С_в - действительная восстановительная стоимость кустарника, руб.;

К_т - территориальный коэффициент зеленых насаждений на территории города;

К_с - коэффициент поправки на состояние растений;

К_{сэз} - коэффициент социально-экологической значимости;

К - количество удаляемых кустарников.

Компенсационная стоимость газона, цветника определяется по следующей формуле:

$$С_{кг} = С_{в} \times К_{т} \times К_{с} \times К_{сэз} \times К,$$

где **С_{кг}** - компенсационная стоимость газона, цветника, руб.;

С_в - действительная восстановительная стоимость устройства одного кв. м газона, цветника, руб.;

К_т - территориальный коэффициент зеленых насаждений на территории города;

К_с - коэффициент поправки на состояние газона, цветника;

К_{сэз} - коэффициент социально-экологической значимости;

К - количество удаляемых кв. метров газона, цветника.

Поправочные коэффициенты к действительной восстановительной стоимости зеленых насаждений приведены в таблицах 2 - 4.

Территориальный коэффициент

Таблица 2

<i>N</i>	<i>Место произрастания зеленых насаждений</i>	<i>Территориальный коэффициент, К_т</i>
----------	---	---

<i>n/n</i>		
1	рекреационная зона	1,4
2	жилая зона	1,3
3	общественно-деловая	1,2
4	производственная зона	1,1
5	зона инженерной транспортной инфраструктуры	1,0

Коэффициент социально-экологической значимости <*>

<*> В случаях, когда зеленые насаждения одновременно относятся к разным категориям, выделенным для учета их социально-экологической значимости, в расчетах стоимости принимается максимальное значение аналогичного коэффициента.

Таблица 3

<i>N n/n</i>	<i>Категория озелененной территории</i>	<i>Коэффициент социально экологической значимости</i>
1	Зеленые насаждения памятников природы, а также зеленые насаждения, расположенные в границах памятников истории и культуры и т.п.	2,0
2	Зеленые насаждения озелененных территорий общего пользования и озелененных территорий ограниченного пользования	1,2
3	Зеленые насаждения в прибрежной и водоохраной зоне открытого водотока (водоема)	1,2
4	Зеленые насаждения, расположенные вдоль автомобильных, железнодорожных дорог, а также расположенные в пределах санитарно-защитных зон	1,1
5	Остальные категории	1,0

Коэффициент фактического состояния зеленых насаждений

Таблица 4

<i>N n/n</i>	<i>Характеристика состояния зеленых насаждений</i>	<i>Коэффициент состояния (Кс)</i>
I	Хорошее <*>, Удовлетворительное <***>	1,0
II	Неудовлетворительное <****>	0,5

Примечание:

<*> Зеленые насаждения без признаков заболеваний и повреждений болезнями или вредителями, без механических повреждений, нормального развития, густо облиственные, окраска и величина листьев (хвой) нормальная.

<***> Зеленые насаждения условно здоровые (заболевания есть, но они в начальной стадии или имеют повреждения вредителями, которые можно устранить), с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственны (сухие побеги до 10 - 15%), с наличием незначительных механических повреждений.

<***> Зеленые насаждения со слабо развитой кроной, суховершинностью, усыханием кроны более 50%, комплексом признаков заболеваний (дупла, обширные сухобочины и т.д.), признаками заселения стволовыми вредителями, значительными механическими повреждениями относятся к растениям неудовлетворительного состояния.

3. Результаты расчётов компенсационной стоимости зелёных насаждений оформляется актом по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку

IV. Порядок расчета размера ущерба при незаконных рубках, повреждении, уничтожении зеленых насаждений

1. Размер ущерба, причиненного незаконными рубками и (или) уничтожением зеленых насаждений, исчисляется размером компенсационной стоимости вырубленных и (или) уничтоженных зеленых насаждений с применением повышающего коэффициента $K_{п} = 5$.

2. В случае невозможности определения видового состава и фактического состояния вырубленных и (или) уничтоженных зеленых насаждений исчисление размера ущерба проводится по максимальной действительной восстановительной стоимости медленно растущей группы лиственных деревьев и применяется коэффициент фактического состояния $K = 1,0$.

3. При повреждении зеленых насаждений, не влекущем прекращение роста, ущерб исчисляется в размере 0,5 от величины компенсационной стоимости поврежденного зеленого насаждения.

4. Результаты расчётов компенсационной стоимости зелёных насаждений при незаконной рубке оформляется актом по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку.

V. Порядок оплаты компенсационной стоимости зелёных насаждений и ущерба при незаконных рубках.

Оплата компенсационной стоимости сносимых зеленых насаждений при вынужденном сносе и ущерба при незаконных рубках, повреждении, уничтожении зеленых насаждений подлежит зачислению в бюджет муниципального образования Зиминское сельское поселение Раздольненского района.

Приложение 1 к Порядку сноса зелёных насаждений и расчёту компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению Раздольненского района

РАЗРЕШЕНИЕ НА СНОС ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

«_» _____ 20_ г.

с.Зимино

№ _____

В соответствии с Постановлением Администрации Зиминского сельского поселения № _____ от _____ 20_____ г., на основании акта о сносе зеленых насаждений на территории Зиминского сельского поселения, № _____ от _____ 20_____ г., _____:

Указать причину сноса зелёных насаждений

1.Разрешить _____ произвести снос зеленых

Ф.И.О.заявителя

насаждений по адресу ул. _____ населённый пункт _____ в Зиминском сельском поселение

Вид, порода зеленых насаждений	Диаметр (на высоте 1,3м)	Количество шт.	объём зеленых насаждений м ³	Оценка степени опасности, которая может наступить, при принятии мер по сносу зеленого насаждения

в соответствии с актом о сносе зеленых насаждений.

2.Работы проводить с соблюдением правил техники безопасности, пожарной безопасности. Работу провести до «_» _____ 20_ года. Предварительно оплатив компенсационную стоимость зелёных насаждений.

3.Контроль за выполнением работ возложить на _____

_____ (ФИО и должность специалиста Администрации Зиминского сельского поселения)

АКТ № _____ -к/с

расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений

при вынужденном сносе по ул. _____ населённый пункт _____

в Зиминском сельском поселении

с.Зимино

«__» _____ 20__ г.

Я _____

(ФИО и должность специалиста Администрации Зиминского сельского поселения)

произвел расчет компенсационной стоимости зеленых насаждений, попадающих под вынужденный снос при _____

(указать основание для вынужденного сноса)

по ул. _____ населённый пункт _____ в Зиминском сельском поселении и составил настоящий акт о том, что размер компенсационной стоимости составляет:

Порода	Диаметр (см)	Кол-во (шт.)	Состояние	Компенсационная стоимость за единицу, руб.	Компенсационная стоимость всего, руб.
ИТОГО:					

Расчет компенсационной стоимости произведен на основании Порядка сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению.

Мне, _____

(ФИО, должность представителя заинтересованного лица, подавшего заявление о вынужденном сносе зеленых насаждений)

разъяснена обязанность предварительной оплаты компенсационной стоимости подпадающих под вынужденный снос зеленых насаждений.

Я предупрежден(а), что в случае осуществления сноса зеленых насаждений без предварительной оплаты компенсационной стоимости, _____

(наименование организации, предприятия, учреждения, подавшего заявление о вынужденном сносе зеленых насаждений)

будет привлечена(но) к административной ответственности в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, Республики Крым с взысканием ущерба, причиненного незаконной рубкой зеленых насаждений в размере 5-кратной компенсационной стоимости.

С актом ознакомлен(а): _____ (_____)

(подпись представителя заявителя)

(расшифровка подписи)

Составитель акта: _____ (_____)

(подпись)

(расшифровка подписи)

АКТ № ____ /у
расчета ущерба при незаконной рубке, повреждении,
уничтожении зелёных насаждений
по ул. _____ населённый пункт _____
в Зиминском сельском поселении

с.Зимино

« ____ » _____ 20 ____ г.

Я _____

(ФИО и должность специалиста Администрации Зиминского сельского поселения)

произвел расчет компенсационной стоимости зелёных насаждений, попадающих под вынужденный снос при

(указать основание для вынужденного сноса)

по ул. _____ населённый пункт _____ в Зиминском сельском поселении и
составила настоящий акт о том, что размер компенсационной стоимости составляет:

Порода	Диаметр (см)	Количество (шт.)	Состояние	Компенсационная стоимость за единицу, руб.	Компенсационная стоимость всего, руб.
ИТОГО:					
Всего с применением повышающего коэффициента при незаконных рубках, повреждении, уничтожении зелёных насаждений Кп _____ Размер ущерба _____ руб.					

Расчет компенсационной стоимости произведен на основании Порядку сноса зелёных насаждений и расчёту компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению.

Мне, _____
(ФИО, должность представителя заинтересованного лица, подавшего заявление о вынужденном сносе зелёных насаждений)

разъяснен порядок добровольного возмещения ущерба, причиненного незаконной рубкой, повреждением, уничтожением зелёных насаждений.

Я предупрежден(а), что в случае отказа добровольно возместить ущерб, материалы в отношении

(наименование организации подавшего заявление о вынужденном сносе зелёных насаждений)

будут направлены в суд (Арбитражный суд) для взыскания ущерба в принудительном порядке.

С актом ознакомлен(а): _____ (_____)
(подпись представителя заявителя) (расшифровка подписи)

Составитель акта: _____ (_____)
(подпись) (расшифровка подписи)

ПОРЯДОК
ПОДГОТОВКИ РАЗРЕШЕНИЯ НА СНОС ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ДЛЯ
ВОССТАНОВЛЕНИЯ УРОВНЯ ОСВЕЩЕННОСТИ ПОМЕЩЕНИЙ,
СООТВЕТСТВУЮЩЕГО НОРМАТИВАМ, И ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НОРМАЛЬНОЙ
ВИДИМОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ, БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА
И ПЕШЕХОДОВ

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с требованиями Федеральных законов от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно -эпидемиологическом благополучии населения", СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий", Постановления Администрации Зиминского сельского поселения от 31.12.2014г. № 12 «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного содержания территории Зиминского сельского поселения Раздольненского района Республики Крым», и устанавливает порядок подготовки РАЗРЕШЕНИЯ НА СНОС ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ для восстановления уровня освещенности помещений, соответствующего нормативам, и для обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов.

2. Разрешительным документом на снос зеленых насаждений для восстановления уровня освещенности помещений, соответствующего нормативам, и для обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов является РАЗРЕШЕНИЕ НА СНОС ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

3. Для получения разрешения на снос зеленых насаждений в случаях, предусмотренных пунктом 2 настоящего Порядка, заинтересованные лица представляют в Администрацию Зиминского сельского поселения заявление о разрешении сноса зеленых насаждений с указанием причин сноса.

К заявлению о сносе зеленых насаждений для обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов в обязательном порядке прилагается письменное согласование органа, уполномоченного в сфере обеспечения безопасности дорожного движения.

4. Основаниями для отказа в выдаче РАЗРЕШЕНИЯ НА СНОС ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ для восстановления уровня освещенности помещений, соответствующего нормативам, и для обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения, безопасности движения транспорта и пешеходов являются:

- а) несоответствие заявителя требованиям пункта 3 настоящего Порядка;
- б) непредставление определенных пунктом 3 настоящего Порядка документов;
- в) несоответствие представленных документов действующему законодательству в сфере охраны окружающей среды.

5. Работы по сносу зеленых насаждений, произрастающих на прилегающих территориях у домов, производятся организациями ; работы по сносу зеленых насаждений для обеспечения нормальной видимости технических средств регулирования дорожного движения производятся организацией, уполномоченной на установку и эксплуатацию технических средств регулирования дорожного движения.

Глава Администрации сельского поселения:

В.Н.Пинчук

Приложение 5 к Порядку сноса зелёных насаждений и расчёту компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению

Утверждаю Глава Администрации
Зиминского сельского поселения
_____ В.Н.Пинчук
« _____ » _____ 20 ____ г.

АКТ №

о сносе зеленых насаждений

(сухостойных, буреломных, ветровальных, аварийных, создающих угрозу падения, другую опасность, если эта опасность не может быть устранена иными средствами, при соблюдении установленного порядка сноса, и если причиненный вред является менее значительным, чем вред предотвращенный)

с.Зимино

« ____ » _____ 20 ____ г.

Я, _____ ,
(ФИО и должность специалиста Администрации Зиминского сельского поселения)
действующий на основании _____ в присутствии _____

в соответствии с требованиями Постановления Администрации Зиминского сельского поселения от 31.12.2014г. № 12 «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного состояния территории муниципального образования Зиминское сельское поселение Раздольненского района Республики Крым», составил настоящий акт о нижеследующем:

В связи с информацией, поступившей _____
(указывается источник информации)

на земельном участке по адресу: _____,
установлено произрастание зеленых насаждений, создающих угрозу падения, другую опасность и подлежащих сносу:

Вид, порода зеленых насаждений	Диаметр (на высоте 1,3 м)	Количество	Состояние: степень, тяжесть повреждения зеленого насаждения	Оценка степени опасности, которая может наступить, при непринятии мер по сносу зеленого насаждения

В целях установления состояния зеленых насаждений произведена фотосъемка, Материалы фотосъемки являются неотъемлемой частью настоящего акта.

Снос зеленых насаждений осуществлен _____
(наименование организации, осуществившей снос)

Посредством _____
(указать технологию выполнения работ по сносу)

Время производства работ по сносу:

Начало: «__» _____ 20__ г. _____ часов _____ минут

Окончание: " __ " _____ 20__ г. _____ часов _____ минут

Особые отметки: _____
(наличие (отсутствии) оснований сноса зеленых насаждений, предусмотренных Правилами благоустройства)

Подпись лица, составившего акт _____ / _____
подпись расшифровка подписи

Подписи присутствующих лиц _____ / _____
подпись расшифровка подписи

Приложение 6 к Порядку сноса зелёных насаждений и расчёту компенсационной стоимости зелёных насаждений по Зиминскому сельскому поселению

Утверждаю Глава Администрации
Зиминского сельского поселения
_____ В.Н.Пинчук
«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

АКТ
о сносе зеленых насаждений, препятствующих
устранению аварии на инженерных сетях

с.Зимино " __ " _____ 20__ г.

Я, _____,
(ФИО и должность специалиста Администрации Зиминского сельского поселения)
действующий на основании _____ в _____ присутствии _____

в соответствии с требованиями Постановления Администрации Зиминского сельского поселения от 31.12.2014г. № 12 «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного состояния территории муниципального образования Зиминское сельское поселение Раздольненского района Республики

Глава Администрации сельского поселения:

В.Н.Пинчук