



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛОГОРСКА
БЕЛОГОРСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 августа 2015 года

№ 99-П

г. Белогорск

**Об утверждении порядка
сноса зеленых насаждений и расчета
компенсационной стоимости зеленых насаждений
на территории муниципального образования
городское поселение Белогорск Белогорского района
Республики Крым**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, Федеральным законом от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Госстроя России от 15.12.1999г. № 153, СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", СНиП 3.10.75 «Благоустройство территорий», Уставом муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, решением Белогорского городского совета от 29 апреля 2015г. № 156 «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования городского поселения Белогорск», администрация города Белогорск Белогорского района Республики Крым постановляет:

1. Утвердить порядок сноса зеленых насаждений и расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым согласно приложению.
2. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Белогорск городское Белогорского района Республики Крым Розум М.М.

Глава администрации
города Белогорск

А.В. Ванацов



УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
города Белогорск Белогорского района
Республики Крым
от «24» августа 2015г. № 99-П

ПОРЯДОК

сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым

1 . Общее положение

1.1. Настоящий порядок разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, Федеральным законом от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", СНиП 3.10.75 «Благоустройство территорий», Уставом муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, решением Белогорского городского совета от 29 апреля 2015 г. № 156 «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования городского поселения Белогорск» и устанавливает порядок сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым.

1.2. Разрешительным документом для сноса зеленых насаждений является разрешение на снос зелёных насаждений, выдаваемое комиссией администрации города городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений по форме, установленной приложением № 1 к настоящему Порядку.

1.3. Для получения разрешения на снос зеленых насаждений в администрацию муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым представляются 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.

1.4. Срок рассмотрения заявлений – один месяц.

1.5. 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 городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым.

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

1.7. Оплата компенсационной стоимости не производится:

а) при сносе зеленых насаждений вследствие проведения работ по ремонту, строительству, благоустройству, реконструкции нелинейных объектов, проводимых за счёт средств бюджетов всех уровней (муниципального, республиканского, федерального);

б) при сносе сухостойных, буреломных, ветровальных и аварийных деревьев;

в) при сносе зеленых насаждений, произрастающих в охранных зонах инженерных сетей и коммуникаций;

г) при сносе зеленых насаждений в ситуации 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);

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

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

К разрешению на снос зелёных насаждений составляется акт обследования зеленых насаждений по форме, установленной приложением к настоящему порядку сноса зелёных насаждений.

1.8. 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 городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым.

1.9. Порядок не регулирует вопросы сноса (переноса) зеленых насаждений, расположенных на территориях частных домовладений, садоводческих, дачных и огороднических участках.

2. Классификация зеленых насаждений для стоимостной оценки

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

а) растительность озелененных территорий:

• растительность озелененных территорий общего пользования (за исключением лесов);

• растительность озелененных территорий ограниченного пользования;

• растительность озелененных территорий специального назначения;

б) растительность естественного происхождения.

2.2. К первому типу зеленых насаждений, выделяемому для целей их стоимостной оценки, относится растительность парков, садов, скверов, бульваров на озелененных территориях общего пользования (за исключением лесов), 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, водоохранных, защитно-мелиоративных, противопожарных зон, кладбищ; насаждения вдоль автомобильных, ботанические, зоологические и плодовые сады, питомники, цветочно-оранжерейные хозяйства).

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

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

2.5. 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.

2.6. 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 территории поселения:

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

2.7. Породы различных деревьев и кустарников в городском поселении Белогорск 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.

2.8. Распределение древесных пород по их ценности:

Хвойные растения	Лиственные древесные породы		
	1 группа	2 группа	3 группа
1.	2.	3.	4.
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
Тuya	Липы	Рябины	
Лиственница	Ясени	Боярышник	
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.

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

2.10. 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.

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

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

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

3. Порядок расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений

3.1. 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.

3.1.1. Действительная восстановительная стоимость деревьев определяется по формуле:

$$Cv = [Cndi + (Cy \times Kvd)] \times K \times Kind, \text{ где}$$

Cv - действительная восстановительная стоимость дерева, руб.;

Cndi - 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.;

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

Kvd - 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.

K - количество удаляемых деревьев, шт.;

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

3.1.2. Действительная восстановительная стоимость кустарника определяется по формуле:

$$Cv = [Cnki + (Cy \times Kvk)] \times K \times Kind, \text{ где}$$

Cv - действительная восстановительная стоимость кустарника, руб.;

Cnki - 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.;

Cy - 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;

K - количество удаляемых кустарников, шт.;

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

3.1.3. Действительная восстановительная стоимость газонов и цветников определяется по формуле:

$$Св = Спкi \times K \times Кинд, \text{ где}$$

Св - действительная восстановительная стоимость кустарника, руб.;

Спкi - сметная стоимость создания одного м² газона (цветника) с учетом стоимости работ по посадке, стоимости посадочного материала и затрат на послепосадочный уход, руб.;

K - количество удаляемого газона (цветника), м²;

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.

3.2. 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:

3.2.1. Компенсационная стоимость дерева определяется по формуле:

$$Скд = Св \times Кт \times Кс \times Ксэз \times К, \text{ где}$$

Скд - компенсационная стоимость дерева, руб.;

Св - действительная восстановительная стоимость дерева, руб.;

Кт - территориальный коэффициент;

Кс - коэффициент поправки на состояние растений;

Ксэз - коэффициент социально-экологической значимости;

K - количество удаляемых деревьев.

3.2.2. Компенсационная стоимость кустарника определяется по формуле:

$$Скк = Св \times Ксэз \times К \times Кс \times Кт, \text{ где}$$

Скк - компенсационная стоимость кустарника, руб.;

Св - действительная восстановительная стоимость кустарника, руб.;

Кт - территориальный коэффициент зеленых насаждений на территории города;

Кс - коэффициент поправки на состояние растений;

Ксэз - коэффициент социально-экологической значимости;

K - количество удаляемых кустарников.

3.2.3. Компенсационная стоимость газона, цветника определяется по формуле:

$$Скг = Св \times Кт \times Кс \times Ксэз \times К, \text{ где}$$

Скг - компенсационная стоимость газона, цветника, руб.;

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

Кт - территориальный коэффициент зеленых насаждений на территории города;

K_c - коэффициент поправки на состояние газона, цветника;

$K_{сэз}$ - коэффициент социально-экологической значимости;

K - количество удаляемых кв. метров газона, цветника.

Поправочные коэффициенты к действительной восстановительной стоимости зеленых насаждений приведены в таблицах 1 - 3.

Таблица 1

Территориальный коэффициент

N п/п	Место произрастания зеленых насаждений	Территориальный коэффициент, K_t
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

Таблица 2

Коэффициент социально-экологической значимости

N п/п	Категория озелененной территории	Коэффициент социально- экологической значимости
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 водоохранной 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

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

Коэффициент фактического состояния зеленых насаждений

N п/п	Характеристика состояния зеленых насаждений	Коэффициент состояния (K_c)
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 (хвои) нормальная.

<**> Зеленые насаждения условно здоровые (заболевания есть, но они в начальной стадии или имеются повреждения вредителями, которые можно устранить), с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные (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.

3.3. Результаты расчётов компенсационной стоимости зелёных насаждений оформляется актом по форме согласно приложению № 3 к настоящему порядку

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

Размер ущерба, причиненного незаконными рубками и (или) уничтожением зеленых насаждений, исчисляется размёром компенсационной стоимости вырубленных и (или) уничтоженных зеленых насаждений с применением повышающего коэффициента Кп = 5.

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 К = 1,0.

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

Результаты расчётов компенсационной стоимости зелёных насаждений при незаконной рубке оформляется актом по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку.

5. 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 городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым.

Приложение 1

к порядку сноса зелёных насаждений
и расчёту компенсационной стоимости
зелёных насаждений на территории
муниципального образования
городское поселение Белогорск
Белогорского района Республики Крым

Утверждаю:

Глава администрации города Белогорск
Белогорского района Республики Крым
А.В. Ванашов

«___» 20 ___ г.

РАЗРЕШЕНИЕ НА СНОС (ПЕРЕСАДКУ, ОБРЕЗКУ) ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ
г. Белогорск

«___» 20 ___ г.

№ _____

В соответствии с Постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от ___.20__ г. № __ «Об утверждении Порядка сноса зеленых насаждений и расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым», на основании акта обследования зеленых насаждений, подлежащих сносу на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, № __ от «___.20 __ г., ___, указать причину сноса :»

1. Разрешить Ф.И.О. заявителя произвести снос (пересадку, обрезку) зеленых насаждений по адресу: _____

Вид, порода зеленых насаждений	Диаметр (на высоте 1,3м)	Количество шт.	Качественное состояние	Подлежит сносу, пересадке, обрезке

в соответствии с актом обследования зеленых насаждений.

2. Работы проводить с соблюдением правил техники безопасности, пожарной безопасности. Работу провести до «___» 20 ___ года. Предварительно оплатив компенсационную стоимость зелёных насаждений (в случаях, предусмотренных Порядком).

3. Контроль за выполнением работ возложить на _____

Президент комиссии: _____ ФИО

Зам. председателя комиссии: _____ ФИО

Секретарь комиссии: _____ ФИО

Члены комиссии: _____ ФИО

Приложение 2

к порядку сноса зелёных насаждений
и расчёту компенсационной стоимости
зелёных насаждений на территории
муниципального образования
городское поселение Белогорск
Белогорского района Республики Крым

А К Т № _____
обследования зеленых насаждений
подлежащих сносу, обрезке, пересадке

г. Белогорск

«____» 2015 г.

Мы, комиссия администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, утвержденная постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от _____ № _____ «Об утверждении состава комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений», в составе: ФИО – председатель комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО – заместитель председателя комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО – член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, провели обследование зеленых насаждений путем анализа натурального обследования участка, расположенного по адресу: _____.

На земельном участке произрастают:

№ п/п	Вид зеленых Насаждений	Диаметр (см), на высоте 1,3 м	Кол-во	Качественное состояние

Заключение комиссии: на участке, площадью ___, произрастает ___. ед. деревьев,
___ ед. кустарников, ___ м² газонов, ___ м² цветников.
Зеленые насаждения подлежат сносу (пересадке, обрезке)

(указать причину) _____

Председатель комиссии: _____ ФИО

Зам. председателя комиссии: _____ ФИО

Секретарь комиссии: _____ ФИО

Члены комиссии: _____ ФИО
_____ ФИО
_____ ФИО
_____ ФИО
_____ ФИО
_____ ФИО
_____ ФИО

Заявитель: _____ ФИО

Фамилия	Имя	Отчество	Место работы	Номер телефона	Место жительства
Григорьев	Андрей	Владимирович	Московский областной центр изучения и оценки состояния окружающей среды	8(495) 123-45-67	г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 12
Лебедев	Петр	Петрович	Московский областной центр изучения и оценки состояния окружающей среды	8(495) 123-45-67	г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 12
Смирнов	Юрий	Юрьевич	Московский областной центр изучения и оценки состояния окружающей среды	8(495) 123-45-67	г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 12
Королев	Анна	Андреевна	Московский областной центр изучения и оценки состояния окружающей среды	8(495) 123-45-67	г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 12

Руководитель администрации поселка Красногорск г. Москвы
и члены комиссии в результате определенного в ходе заседания решения, что на
предлагаемом участке необходимо произвести снос зеленых насаждений.

Приложение 3

к порядку сноса зелёных насаждений
и расчёту компенсационной стоимости
зелёных насаждений на территории
муниципального образования

городское поселение Белогорск
Белогорского района Республики Крым

А К Т № ____ -к/с

расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений
при вынужденном сносе по адресу: _____

Нами, комиссией администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, утвержденная постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от _____ № _____ «Об утверждении состава комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений», в составе:
ФИО – председатель комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО – заместитель председателя комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО – член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, произведен расчет компенсационной стоимости зеленых насаждений, попадающих под вынужденный снос при _____ указать основание для вынужденного сноса_____, произрастающих на участке по адресу:_____ и составлен 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:	•				

Расчет компенсационной стоимости произведен на основании Порядок сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского

района Республики Крым, утвержденного постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от _____.20 г. № _____ «Об утверждении Порядка сноса зеленых насаждений и расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым».

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.

Председатель комиссии:

ФИО

Зам. председателя комиссии:

ФИО

Секретарь комиссии:

ФИО

Члены комиссии:

ФИО

ФИО

ФИО

ФИО

ФИО

ФИО

ФИО

Заявитель:

ФИО

Приложение 4

к порядку сноса зелёных насаждений
и расчёту компенсационной стоимости
зелёных насаждений на территории
муниципального образования
городское поселение Белогорск
Белогорского района Республики Крым

А К Т № ____ -у

расчета ущерба при незаконной рубке, повреждений, уничтожении
зеленых насаждений по адресу: _____

Нами, комиссией администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, утвержденная постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от № ____ «Об утверждении состава комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений», в составе: ФИО – председатель комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО – заместитель председателя комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, ФИО - член комиссии администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым по обследованию зеленых насаждений, должность, произведен расчет ущерба за незаконный сруб (уничтожение) зеленых насаждений, произраставших на участке по адресу: _____ и составлен настоящий акт о том, что размер ущерба 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 зеленых насаждений Кп - _____					
Размер ущерба		руб.			

Расчет компенсационной стоимости и ущерба произведен на основании Порядок сноса зелёных насаждений и расчёта компенсационной стоимости зелёных насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, утвержденного постановлением Главы администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от 20 г. № «Об утверждении Порядка сноса зеленых насаждений и расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым».

Мне, (ФИО лица, осуществлявшего незаконный сруб зеленых насаждений) разъяснен порядок добровольного возмещения ущерба, причиненного незаконной рубкой, повреждением, уничтожением зеленых насаждений

Я предупрежден(а), что в случае отказа добровольно возместить ущерб, материалы в отношении (организации, лица, осуществлявшего незаконный сруб зеленых насаждений) будут направлены в суд (Арбитражный суд) для взыскания ущерба в принудительном порядке.

Председатель комиссии:

_____ ФИО

Зам. председателя комиссии:

_____ ФИО

Секретарь комиссии:

_____ ФИО

Члены комиссии:

_____ ФИО

_____ ФИО

_____ ФИО

_____ ФИО

_____ ФИО

_____ ФИО

Лицо, представитель организации, осуществлявшей незаконный сруб зеленых насаждений:

_____ ФИО

