



Дачное Некоммерческое Партнерство «Жемчужина»

ИНН 4720033617 ОГРН 1104720001990

188520, Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Гостилицкое сельское поселение», ЗАО
«Племенной завод «Красная Балтика», у дер. Сокули, рабочий участок 5 кп
www.жемчужина-сокули.рф e-mail: jemchug.sokuli@gmail.com

УТВЕРЖДЕНО:

Решением правления ДНП «Жемчужина»
от «29» марта 2017 года протокол № 1



**для членов ДНП «Жемчужина»,
граждан, ведущих хозяйство в индивидуальном порядке
и проживающих с ними в ДНП граждан**

ИНСТРУКЦИЯ о пожарной безопасности и как действовать в случае возникновения пожара на территории ДНП «Жемчужина»:

1. Территория, прилегающая к дачным постройкам, должна содержаться в чистоте и систематически очищаться от мусора.
2. Ко всем зданиям должен быть обеспечен свободный доступ. Подъезды к пожарным водным источникам должны всегда быть свободными.
3. На фасадах зданий, столбах и опорах должны быть стандартные указатели местонахождения водных источников. Площадка для установки пожарных автомобилей у водных источников должна систематически очищаться от снега и льда.
4. На территории партнерства должны быть установлены рынды для звукового оповещения людей о пожаре и иметься запасы воды (водоёмы) для целей пожаротушения.
5. Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения товариществ должна осуществляться согласно СП 53.13330.2011.
6. Собственник, имеющий и использующий газовые баллоны, обязан установить табличку "Огнеопасно! Газовый баллон". Место установки данной таблички - въезд на участок (наклейка на забор при въезде на участок). В летний период у каждого дома должна быть бочка с водой или порошковый огнетушитель, объемом не менее 5 литров.
7. В течение дачного сезона собственник обязан регулярно (не менее 1 раза в месяц) производить покос травы на участке
8. Перед началом отопительного сезона все печи и дымоходы должны быть проверены и отремонтированы, очищены от сажи. Во время отопительного сезона очистка дымоходов от сажи производится через каждые три месяца.
9. Около каждой печи на сгораемом полу должен быть прибит подпечный металлический лист размером не менее 70 x50 см.
10. На чердаках все дымоходные трубы должны быть оштукатурены и побелены. Поверхности отопительных приборов и дымоходов должны систематически очищаться от пыли и других горючих отходов.



11. Зола и шлак из топок должны быть политы водой и удалены в специально отведённое для них безопасное место.

12. В случае обнаружения в помещении запаха газа следует немедленно прекратить его подачу, проветрить все помещения и вызвать аварийную службу. До устранения неисправности запрещается в помещении зажигать спички, курить, включать и выключать электроприборы.

13. При эксплуатации телевизоров необходимо строго выполнять требования, изложенные в заводской инструкции. По окончании просмотра выключайте их из сети, не разрешайте детям самостоятельно смотреть телепередачи.

На территории партнерства и дачных участков (домов) запрещается:

- производить самовольную застройку и возводить различного рода пристройки;
- парковать машины на разворотных площадках в проездах;
- парковать машины на площадках, предназначенных для подъезда/проезда пожарной техники;
- складировать строительные материалы на территории общего пользования, в том числе вдоль заборов;
- оставлять на открытых площадках бочки с горючими жидкостями и баллоны с газом;
- разводить костры и выбрасывать не затушенный уголь и золу вблизи строений;
- пользоваться неисправной электропроводкой и повреждённой изоляцией, завязывать электропровода, обёртывать электрические лампочки бумагой, применять вместо плавких вставок «Жучки». Пользоваться электроутюгами, электроплитками и др. приборами без специальных несгораемых керамических, мраморных или кирпичных подставок;
- пользоваться печами и очагами, имеющими трещины, неисправные дверцы, недостаточные разделки дыма до деревянных конструкций;
- применять для растопки печей на твёрдом топливе бензин, керосин и другие жидкости, перекаливать печи, а также сушить дрова и одежду на них;
- оставлять без присмотра печи, зажженные керосинки, керогазы, примусы, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
- пользоваться газовыми плитами, керосинками и другими электроприборами в сараях и других подсобных постройках;
- заправлять примусы и керогазы бензином и тракторным керосином, а также применять для освещения открытый огонь при заправке этих приборов;
- использовать для дымовых труб керамические, асбест цементные и металлические трубы. Для этих целей необходимо применять обожженный или огнеупорный кирпич;
- курить и пользоваться открытым огнём в подвалах, чердаках, сараях и других местах, где имеются горючие материалы.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА:

1. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) немедленно сообщить в **Пожарную часть/Служба МЧС - 01**, с мобильного телефона - **112** (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию); и немедленно поднять пожарную тревогу любым доступным способом.

2. До прибытия пожарных принять меры по эвакуации людей и приступить к тушению пожара имеющимися средствами (огнетушителями, водой, песком и др.). В ликвидации пожара обязаны принимать участие все физически здоровые члены партнерства и совершеннолетние члены их семей.

3. Обеспечить охрану материальных ценностей; оповестить председателя или старшего по улице. Памятка с важными телефонами должна быть в каждом доме и на досках объявлений на территории ДНП.

4. При необходимости отключить электроэнергию.



При этом недопустимо:

1. Бороться с огнем самостоятельно, не вызвав пожарных, гасить водой воспламенившиеся электроприборы, не отключив от электросети (можно получить удар током).
2. Открывать окна и двери, чтобы выпустить дым (горение усилится из-за притока воздуха).
3. Пытаться выйти через задымленный коридор или лестницу (дым токсичен, горячий воздух может обжечь легкие).
4. Опускаться по водосточным трубам и стоякам с помощью простыней и веревок (падение почти всегда неизбежно).
5. Прыгать из окна (выше 3-го этажа каждый второй прыжок смертелен).

Как предупредить пожар в своём жилом доме

1. Вероятность возникновения пожара в жилом доме можно снизить с помощью несложного правила, обучить которому следует всех членов семьи, и детей, и взрослых, - осмотр дома перед уходом.
2. Для возникновения пожара необходимо три фактора:
горючая среда;
источник зажигания;
условия развития пожара (окислитель).

Все три фактора приводят к возникновению и развитию пожара. Следовательно, предотвратить пожар можно путем исключения одного из них. Где есть горючие материалы, не должно быть источников зажигания или окислителя; там, где есть постоянный источник зажигания не должно быть горючей среды.

3. С целью выявления источников зажигания, при осмотре следует убедиться, что все электрические розетки в квартире свободны от штепсельных вилок электроприборов, что электронагревательные приборы стоят на негорючих подставках, а их нагретые поверхности не соприкасаются с горючими материалами.
4. При осмотре кухни убедитесь, что выключена газовая или электрическая плита. Погашены ли окурки, если есть курящие. Закройте окна или форточки, перед уходом из дома, чтобы ветром или по злому умыслу не были занесены огнеопасные предметы. Осмотр помещения - обыденное дело, не отнимающего много времени. Результат же этой привычки - безопасность вашего дома.
5. При пользовании предметами бытовой химии соблюдайте осторожность. Большая часть их огнеопасна. Перед применением дезодорантов, аэрозолей прочитайте инструкцию, напечатанную на этикетке.
6. Не применяйте открытый огонь при проверке утечки газа - это неминуемо вызовет взрыв. Лучше всего для этой цели использовать мыльный раствор. Помните, что сушить белье над газовой плитой опасно, оно может загореться.
7. Электроутюги, плитки, чайники рекомендуется устанавливать на несгораемых подставках, а электрообогревательные приборы нельзя оставлять около предметов, которые могут загореться. Уходя из дома, выключайте электроприборы.
8. Для защиты электросетей от короткого замыкания и перегрузок применяйте предохранители заводского изготовления.
9. Если в вашем доме ветхая электропроводка, повреждены электрические розетки, патроны, вызывайте электрика.
10. Не оставляйте включенным телевизор без присмотра и на попечение малолетних детей.
11. Не забывайте выключать телевизор по окончании просмотра телепередач не только тумблером на панели, но и выньте вилку шнура из штепсельной розетки.
12. Не оставляйте малолетних детей одних в доме, прячьте спички в недоступные для них места. Любые игры детей с огнем должны немедленно пресекаться.
13. Избегайте курить в постели: именно по этой причине чаще всего происходят пожары и гибнут люди.



ПОЖАР В жилом доме

1. Сообщите в **Пожарную часть/Службу МЧС 01**
2. Выведите на улицу престарелых и детей.
3. Попробуйте водой, стиральным порошком, плотной тканью и т. п. потушить пожар.
4. Отключите электроаппараты .
5. Закройте окна и форточки. При сильном задымлении немедленно покиньте дом, прикрыв за собой дверь.
6. При выходе из дома защитите глаза и органы дыхания от дыма респиратором, ватно-марлевой повязкой, мокрым полотенцем или куском ткани.

Рекомендуем

1. Заблаговременно застраховать себя и свое имущество на случай пожара.
2. Хранить документы и деньги в месте, известном всем членам семьи, на случай внезапной эвакуации при пожаре.
3. Во время пожара двигаться, пригнувшись или ползком (внизу меньше дыма), накрыв голову и тело мокрой тканью.
4. При невозможности выбежать из дома кричите: " Пожар"!
5. По возможности указать пожарным место пожара.

Какие действия, если на человеке загорелась одежда

1. Опрокиньте человека на землю (при необходимости подножкой) и погасите огонь водой, землей, снегом или накрыв его плотной тканью, оставляя голову открытой.
2. Вызовите "Скорую помощь", окажите первую медицинскую помощь.
3. Сообщите в пожарную часть (при попытке самосожжения - и в полицию).

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЛЕСНОГО ПОЖАРА...

Лесные пожары опасны не только тем, что гибнут деревья, звери, птицы, насекомые, часто жертвами огненной стихии становятся люди, серьезный ущерб наносится сельскохозяйственным объектам и населенным пунктам.

Наибольшее количество очагов возгорания происходит в мае-июне после схода снега при установлении сухой погоды, когда новый травяной покров еще не образовался, а также из-за интенсивного пала прошлогодней травы. Второй всплеск активности происходит в июле-августе, в связи с установлением традиционной сухой погоды.

Лесной пожар - это неконтролируемое горение растительности, в том числе древесной, приводящей к опустошению местности, гибели животных и растений. Лесные пожары - распространяются с огромной скоростью и легко переходят через широкие реки, озера, дороги. Могут вызвать возгорание зданий в населенных пунктах, деревянных мостов, линий электропередачи и связи, складов нефтепродуктов и других сгораемых материалов, а также становятся опасностью для людей, причиной гибели людей и травматизма.

Лесные пожары происходят:

1. По вине людей, оставляющих непотушенные костры или окурки в местах отдыха.
2. Вследствие игры детей с огнем.
3. При сжигании мусора владельцами дач и садовых участков вблизи лесопосадок.
4. При ударе молнии.
5. При самовозгорании торфяника.

Помните!

До 90% лесных пожаров возникает из-за нарушения населением правил пожарной безопасности при обращении с огнем.

В пожароопасный сезон в лесу гражданам, посещающим лесные массивы недопустимо:

1. Пользоваться открытым огнем;
2. Использовать на охоте пыжи из легковоспламеняющихся или тлеющих материалов;



3. Оставлять промасленный или пропитанный горючими веществами обтирочный материал;
4. Заправлять горючим баки двигателей, использовать неисправные машины, курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим;
5. Оставлять бутылки или осколки стекла, так как это может послужить причиной возникновения возгорания;
6. Выжигать траву под деревьями, на лесных полянах, а также стерню на полях; разводить костры в хвойных молодняках, на торфяниках, лесосеках, в местах с сухой травой, под кронами деревьев, а также на участках поврежденного леса.

В пожароопасный сезон в лесу гражданам, имеющим садовые участки необходимо:

1. Постоянно иметь запас воды на своих участках не менее 200л., иметь противопожарный инвентарь, приставную лестницу;
2. Не допускать складирования сгораемых материалов в противопожарных разрывах между участками;
3. Дороги, проезды и подъезды к домам должны содержаться в исправном состоянии и свободными для проезда пожарной техники;
4. Надо организовать в дачном партнерстве круглосуточное дежурство с целью своевременного обнаружения возгораний.

Действия населения при приближении лесного пожара к населенному пункту или отдельным домам необходимо:

1. Увеличить противопожарные разрывы между лесом и границами застройки путем вырубki деревьев и кустарников;
2. Вспахать широкие полосы вокруг населенного пункта и отдельных строений;
3. Создать запасы песка и воды.

При приближении лесного пожара к садоводческим участкам необходимо:

1. Слушать передачи местных информационных средств о пожаре;
2. Закрывать все вентиляционные отверстия у дома;
3. Закрывать все наружные двери и окна;
4. В доме: наполнить водой ванны, раковины и другие емкости;
5. Снаружи: наполнить бочки и ведра;
6. Приготовить мокрые тряпки, для тушения углей или небольшого пламени;
7. При приближении огня обливать крышу и стены дома водой;
8. Постоянно осматривать территорию дома и двора в целях обнаружения тлеющих углей или огня.

При приближении лесного пожара к дому, где есть домашний скот нужно:

1. быстро эвакуировать животных из помещений;
2. эвакуацию проводить с учетом вида животных;
3. эвакуированных животных привязать или разместить в загоне или в другом помещении, чтобы они разбежались и снова не попали в очаг пожара;
4. при эвакуации животных не проявлять торопливость и нервозность, чтобы не вызвать беспокойство животных.

При нахождении в зоне возникновения лесного пожара, на торфянике следует помнить:

1. если пожар только начинает разгораться, необходимо сбить пламя метелкой из веток, затаптывать небольшой огонь ногами, не давать ему перекинуться на стволы и кроны деревьев;
2. необходимо предупредить всех находящихся вблизи людей о необходимости выхода из опасной зоны;
3. если пожар потушить своими силами невозможно, то от низового пожара можно уйти, идти необходимо в наветренную сторону, перпендикулярно кромке пожара, по просекам, дорогам, полянам, берегам ручьев и рек;
4. при возгорании торфяного болота воспрещается самостоятельно тушить пожар, необходимо обойти его стороной.



Запомните: при тушении торфяного пожара в зоне горения могут образовываться глубокие воронки, поэтому передвигаться следует осторожно, предварительно проверив глубину выгоревшего слоя.

необходимо выйти на дорогу или просеку;

выходить из опасной зоны надо быстро, перпендикулярно движению огня; вал низового огня лучше преодолеть против ветра;

если невозможно уйти от пожара, войдите в водоем или накройтесь мокрой одеждой; прикройте органы дыхания платком или шарфом (предварительно смочив водой);

после выхода из зоны пожара сообщите о месте и характере пожара в администрацию населенного пункта, местному населению, лесничеству и противопожарную службу.

ЭТО НАДО ЗНАТЬ И УМЕТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНО!

1. Огнетушители углекислотные (ОУ).

Предназначены для тушения горящих без доступа воздуха веществ. Незаменимы при тушении электрических двигателей, электроустановок, в химических лабораториях, архивах, музеях. Не боятся низких температур.

Приведение в действие ОУ:

сорвать пломбу и выдернуть чеку;

направить раструб на пламя;

нажать рычаг.

Недопустимо:

держат огнетушитель в горизонтальном положении или переворачивать головкой вниз; прикасаться оголенными частями тела к раструбу (температура на его поверхности понижается до -60...-70 гр. С);

подводить раструб ближе 1 м. к электроустановке под напряжением.

2. Огнетушители порошковые (ОП).

Предназначены для ликвидации горения твердых, жидких и газообразных веществ, а также пожаров на электроустановках под напряжением до 1 кВ. Ими снабжают автомобили, гаражи, склады, офисы и банки, промышленные объекты, поликлиники, школы, частные дома и т.п.

Приведение в действие ОП:

выдернуть чеку;

нажать на кнопку;

направить пистолет на пламя;

нажать на рычаг пистолета;

тушить пламя не менее чем с 5 м.;

при использовании огнетушителя его необходимо встряхивать; рабочее положение огнетушителя вертикальное (не переворачивать!).

ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГАХ

1. Ожоги - это повреждение тканей в результате местного действия высокой температуры, агрессивных химических веществ, электрического тока или ионизирующего излучения. Если обожжено более 10-15% поверхности тела, то изменения, возникающие в организме, называют ожоговой болезнью. В основе его лежит нарушение кровообращения в жизненно важных органах, обусловленное уменьшением объема крови в кровеносном русле вследствие ее сгущения. Ожоговый шок имеет большую продолжительность (до 48 часов). Позднее наступает отравление организма продуктами распада обожженных тканей, а с момента нагноения ран - токсичными веществами, продуктами жизнедеятельности болезнетворных бактерий. Интоксикация сопровождается слабостью, высокой температурой тела, потерей аппетита, исхуданием, бессонницей, расстройством психики.

2. Различаются ожоги поверхностные, которые заживают самостоятельно, и глубокие, требующие для заживления пересадок собственной кожи с других участков тела. К поверхностным ожогам относятся поражения кожи I, II, IIIA степени. При них погибают



поверхностные слои кожи. При ожогах ШБ степени кожа поражается на всю глубину. Когда же повреждается подкожная клетчатка, мышцы и кости, ожог относится к IV степени. Ожоги ШБ и IV степени являются глубокими.

3. Ожоги I степени представляют собой покрасневшие и припухшие участки кожи. При ожогах II степени появляются пузыри, наполненные прозрачной жидкостью светло-желтого цвета. Глубина повреждения кожи при ожогах III степени выявляется в течении 5-7 дней. Сразу после травмы они выглядят как светло-серые или светло-коричневые участки кожи, чуть плотноватые на ощупь. При ожогах IV степени поверхность кожи коричневого цвета, плотная болезненная.

4. Первая помощь при ожогах пламенем начинается с прекращения доступа воздуха к горячей одежде. Для этого пострадавшего закрывают одеялом, пальто или плотной материей. Нередко горячая одежда у человека вызывает панику, он теряет ориентацию, начинает метаться или бежит, тем самым усиливая пламя. В этом случае окружающие должны сбить его с ног, погасить пламя и освободить человека от тлеющей одежды. При ограниченном термическом ожоге следует немедленно начать охлаждение места ожога водопроводной водой в течении 10-15 минут. После этого накладывают чистую, а лучше стерильную повязку. Для обезболивания можно дать анальгин и др. При обширных ожогах, после наложения повязок, напоив чаем, тепло укутав, срочно доставляют в больницу, если перевозка затянулась, обожженному необходимо дать щелочно-солевую смесь (1 чайная ложка поваренной соли и 0,5 чайной ложки пищевой соды, растворенной в 2-х стаканах воды). Впервые 6 часов после ожога человек должен получать по 2 стакана раствора в час.

5. При попадании на кожу агрессивных химических веществ их быстро смывают большим количеством воды, накладывают стерильную повязку и направляют пострадавшего в больницу.

ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ.

1. Угарный газ-окись углерода представляет собой бесцветный газ. Человек не чувствует его при вдыхании, поэтому отравление происходит незаметно. Окись углерода - сильный яд, поражающий в первую очередь кровь, а также нервную систему, мышечную ткань, сердце. Первые признаки - головная боль, головокружение, шум в ушах, тошнота, могут возникнуть судороги.

2. Причиной отравления может стать:

открытый вентиль газовой плиты;
неисправная печь или камин;
задымление помещения при пожаре;
автомобиль со включенным двигателем в закрытом гараже.

3. Первая помощь: пострадавшего немедленно выносят на свежий воздух, укладывают на спину, расстегивают воротник, пояс. Лучшее средство - длительное вдыхание кислорода. Потерявшему сознание дают нюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом. В случае отсутствия дыхания делается искусственное дыхание.

4. Причиной отравления может стать бытовой газ метан, который используется в быту: в плитах и нагревательных приборах. В газ добавлено особое вещество, для придания ему специфического запаха, т.к. газ без запаха. Это позволяет быстро почувствовать утечку газа.

5. Чтобы спасти пострадавшего, нужно действовать быстро и решительно. Надо помочь пострадавшему из загазованного помещения на свежий воздух. Войдя в квартиру, закрыв предварительно рот мокрой тряпкой, открыть окна и двери. Помните: включение и выключение электроприборов крайне опасно, если произошла утечка газа, надо срочно вызвать газовую службу.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУКТАЖ

Пал сухой травы и отдых на природе. Ответственность. Правила поведения

Практически всегда палы травы происходят по вине человека. Сухая растительность может легко воспламениться от оставленного без присмотра костра, непотушенной сигареты или случайно брошенной спички.

Чтобы пожар не застал вас врасплох, заблаговременно позаботьтесь о безопасности своего загородного дома:

- у каждого жилого строения установите ёмкость с водой;
- скосите сухую прошлогоднюю траву вокруг своего участка;
- сжигайте мусор и листву только в специально отведенном месте вдали от леса, заборов, построек и жилых домов. Идеальный вариант - печь.
- в условиях устойчивой сухой и ветреной погоды или при получении штормового предупреждения не проводите пожароопасные работы;
- не разрешайте детям играть со спичками, зажигалками и другими источниками открытого огня, ведь детская шалость – одна из самых частых причин возникновения пожаров!

Если пламя подобралось к вашему участку близко:

- эвакуируйте всех членов семьи, которые не смогут оказать Вам помощь. Также уведите в безопасное место домашних животных;
- немедленно позвоните в пожарную охрану, назвав адрес пожара, место его возникновения и свою фамилию;
- закройте все наружные окна, двери, вентиляционные отверстия;
- наполните водой ведра, бочки и другие емкости, приготовьте мокрые тряпки – ими можно будет гасить угли или небольшое пламя;
- если пожар не угрожает Вашей жизни, постарайтесь потушить его подручными средствами;
- при приближении огня обливайте крышу и стену дома водой. Постоянно осматривайте территорию двора, чтобы не допустить перехода пламени на участок.

При пожаре звоните по номерам: «01» (со стационарного телефона) и «101» или «112» (с мобильного).

Элементарные требования пожарной безопасности в летний период и на местах отдыха:

- В жаркое засушливое лето лучше не разжигать костры, особенно с применением горючих жидкостей;
- Запрещается курить сигареты и трубки, поджигать спички, использовать пиротехнику, стрелять из огнестрельного оружия;
- Оставлять на природе в местах отдыха обтирочный материал, который был пропитан горючими веществами;
- Заправлять баки работающих двигателей топливом, пользоваться техникой с неисправной системой подачи топлива, а также курить или пользоваться огнем поблизости от заправляемых машин;
- Оставлять бутылки, стекла и прочий мусор, особенно на солнечных полянах;
- На полях выжигать траву и стерню.



Нередко виновниками пожаров в этот период являются дети. Уделите внимание детям. Проводите с ними разъяснительные беседы, что спички детям не игрушка, что нельзя бросать в костер незнакомые предметы, аэрозольные упаковки, внушайте им, что от их правильного поведения порой зависит их собственная жизнь.

К нарушителям противопожарных правил, будут применены административная ответственность в виде штрафа на граждан-1500 рублей, на должностных лиц-20 тысяч рублей. При причинении пожаром крупного материального ущерба наступает уголовная ответственность до 1 года лишения свободы.

Оказавшись в зоне природного пожара, следует сообщить об этом по телефонам со стационарного "01", "101 с мобильного или 112.

Административная ответственность за нарушение требований пожарной безопасности

Статья 8.32 Кодекс РФ об административных правонарушениях:

- для граждан – штраф в размере до 5 тысяч рублей;
- для должностных лиц – штраф в размере до 50 тысяч рублей;
- для юридических лиц – штраф в размере до 1 млн. рублей.

Статья 20.4 Кодекс РФ об административных правонарушениях:

- для граждан – штраф в размере до 4 тысяч рублей;
- для должностных лиц – штраф в размере до 30 тысяч рублей;
- для юридических лиц – штраф в размере до 500 тысяч рублей.

Уголовная ответственность за нарушение требований пожарной безопасности

Статья 168 Уголовного кодекса РФ:

- штраф в размере до ста двадцати тысяч рублей;
- лишение свободы на срок до 1 года.

Статья 219 Уголовного кодекса РФ (часть 1):

- штраф в размере до восьмидесяти тысяч рублей;
- лишение свободы на срок до трех лет;
- лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет.

Статья 261 Уголовного кодекса РФ:

Часть 1

- штраф в размере до четырехсот тысяч рублей;
- лишение свободы на срок до 2 лет.

Часть 2

- штраф в размере до пятисот тысяч;
- лишение свободы на срок до 4 лет.