

# УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

## ОХРАНА СТАЦИОНАРНЫХ ОБЪЕКТОВ



### СОДЕРЖАНИЕ

	Стр
1. ВВЕДЕНИЕ .....	4
2. Понятие и виды охраняемых стационарных объектов .....	5
3. Средства охранной сигнализации, используемые при охране стационарных объектов .....	8
4. Правовые основы деятельности охранников .....	16
4.1 Статья 17. Применение спецсредств .....	17
4.2. Статья 18. Применение огнестрельного оружия .....	20
4.3. Статья 16. Условия применения специальных средств и огнестрельного оружия .....	24
4.4. Статья 37 УК РФ. Необходимая оборона .....	25
4.5. Статья 38 УК РФ. Причинение вреда при задержании лица, совершившего преступление .....	27
4.6. Статья 39 УК РФ. Крайняя необходимость .....	28
5. Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме Предприятия .....	29
5.1. Общая часть .....	29
5.2. Пропускной режим .....	32
5.2.1. Организация пропускного режима .....	32
5.2.2. Основные положения работы отдела пропусков .....	35
5.2.3. Постоянные пропуска .....	36
5.2.4. Временные пропуска .....	37
5.2.5. Разовые пропуска .....	38
5.2.6. Транспортные пропуска .....	39
5.2.7. Порядок замены пропуска .....	40
5.2.8. Порядок допуска автотранспорта на территорию Предприятия .....	41
5.2.9. Порядок допуска железнодорожного транспорта .....	43
5.3. Порядок перемещения материальных ценностей .....	44
5.4. Внутриобъектовый режим .....	45
5.5. Перечень необходимых приложений и инструкций к Положению о пропускном и внутриобъектовом режиме .....	46

6. Организация охраны стационарных объектов . . . . .	47
7. Тактика охраны стационарных объектов . . . . .	50
8. Примерный перечень обязанностей охранников . . . . .	53
9. Некоторые способы хищений материальных ценностей, используемые правонарушителями . . . . .	54
10. Задержание правонарушителей . . . . .	61
11. Процессуальные действия охранников при применении спецсредств или служебного оружия . . . . .	66
12. Меры личной безопасности охранников . . . . .	67
13. Действие охранников в экстремальных ситуациях . . . . .	71
14. Оказание первой помощи . . . . .	77
15. Приложения . . . . .	85
16. Литература . . . . .	94

## 1. ВВЕДЕНИЕ

В данном практическом пособии рассматриваются вопросы организации охраны объектов на территории крупных предприятий, в том числе и вопросы обеспечения внутриобъектового режима.

Эти предприятия, в силу своей значительной территории и многочисленных производственных цехов на ней, вынуждены устанавливать на территории и своих объектах определенные правила, касающиеся пребывания и перемещения людей, переноски и перевозки материальных ценностей, их вноса (ввоза) на территорию и выноса (вывоза) с территории предприятия. Эти правила оформляются в виде внутреннего нормативного документа данного предприятия, такого как, например положение о пропускном и внутриобъектовом режиме.

И контроль за соблюдением этих правил, а также пресечение их нарушений возлагается на охрану.

Нужно также ясно понимать, что охрана небольшого объекта с материальными ценностями (например, склада или помещения офиса) и охрана крупного производственного цеха имеют лишь общие подходы к определению обязанностей охранников, но существенно различаются по организации и тактике работы охранников. Кроме того, в производственном цехе и на прилегающей к нему территории действуют правила внутриобъектового режима, которые также накладывают на охранников дополнительные обязанности. Эта специфика работы охранников и будет предметом рассмотрения в данном методическом пособии.

## 2. Понятие и виды охраняемых стационарных объектов

Под охраняемым стационарным объектом принято понимать неподвижные объемные сооружения (помещения, здания, различные конструкции и прочее) и подвижные (но стационарно установленные) объекты, с находящимися в них материальными ценностями, с присутствием или без присутствия там людей. Также охраняемыми объектами могут быть участки территорий (строительные площадки, автостоянки, производственные открытые эстакады, хранилища, поля, охранные зоны лесов и многое другое) с материальными ценностями. Сохранением материальных ценностей, обеспечением безопасности людей от противоправных посягательств и вызвана необходимость охраны подобных объектов.

В зависимости от размера охраняемого объекта и площади его территории среди них можно выделить:

а) малые объекты (до 100 кв.м) – квартиры, офисы, павильоны торговли и сферы услуг, помещения торговли и сферы услуг, расположенные в пристройках и в зданиях, и т.д.;

б) средние объекты (от 100 до 500 кв.м) – крупные квартиры, коттеджи и хозяйства с надворными постройками и приусадебным участком, детские сады, склады и хранилища, производственные и бытовые площадки различного назначения, коммерческие банки и многое другое;

в) большие стационарные объекты (от 500 до 4000 кв.м) - средние предприятия с численностью работающих до 400 человек, небольшие производственные цеха, здания различного назначения (школы, поликлиники, торговые центры, банки и т.д.), базы хранения продукции и т.д.;

г) очень большие стационарные объекты (площадью более 4000 кв.м) - крупные промышленные предприятия, крупные производственные цеха и базы, крупные торговые и развлекательные центры, базы отдыха, лагеря, места расположения воинских и других подразделений и т.д.

Техническая укрепленность объектов и наличие на них технических средств являются важным условием эффективности охраны. В зависимости от технической укрепленности охраняемого объекта и наличия на нем уязвимых мест они подразделяются на:

а) очень хорошо технически укрепленные объекты, практически не имеющие уязвимых мест;

б) хорошо технически укрепленные объекты, имеющие незначительное число уязвимых мест, которые известны охране и контролируются ее сотрудниками;

в) слабо технически укрепленные объекты, имеющие значительное число уязвимых мест, многие из которых охрана не контролирует.

Элементами технической укрепленности объектов являются:

1. Стойкость периметра объекта к попыткам разрушающего воздействия на него извне (толщина стен помещений и межэтажных перекрытий здания, металлические решетки на доступных к проникновению окнах, металлические двери с надёжными запорами, пулестойкие стеклянные перегородки и другое).

2. Средства охранно-пожарной сигнализации. По экономическим соображениям охранная и пожарная сигнализация объединяется и служит для выдачи сигнала тревоги в нерабочее время при попытках проникновения или возникновения пожаров на охраняемых объектах

3. Средства видеонаблюдения. С их помощью контролируется вход и выход с объекта лиц, въезд и выезд автотранспорта, выборочно отслеживаются отдельные лица, находящиеся на объекте, просматриваются внутренние помещения (в том числе и закрытые) на объекте и т.д.

4. Средства связи. Они должны обеспечивать связь как внутри охраняемого объекта, так и за его пределами. Во избежание нежелательных контактов охранников с внешними абонентами, посты на объекте должны быть оборудованы только внутренней связью со старшим смены или с начальником караула. Если же на охраняемом объекте только один пост, то его следует оборудовать как внутренней связью с цехами, участками или отделами предприятия (организации), так и внешней связью (для возможности связи с руководством охраны, органами внутренних дел,

здравоохранения и т.д.). В значительной степени негативных контактов охранников по телефону можно избежать за счет использования на объекте средств радиосвязи, переговоры по каналам которой легче проконтролировать.

5. Освещение объекта охраны. Наличие достаточного освещения на объекте позволяет охране контролировать не только территорию самого объекта, но и прилегающую к нему местность. Правильно установленное на объекте электроосветительное оборудование должно обеспечивать малозаметное для постороннего наблюдателя движение охранника по территории объекта. В первую очередь освещаться должен не сам маршрут движения (обхода), а прилегающая к нему территория для того, чтобы охранник не превращался в живую мишень.

6. Ограждение периметра объекта. Оно должно быть надёжным препятствием для попыток проникновения на территорию объекта сторонних лиц или несанкционированного выноса (вывоза) с территории материальных ценностей. Ограждение не будет иметь должного значения, если его высота и конструктивные особенности позволяют злоумышленникам легко его преодолевать, перемещать и т.д. Такое ограждение является просто «огораживанием» территории для её выделения.

7. Запретная зона. Запретная зона может быть расположена как по периметру объекта охраны, так и внутри объекта, вокруг цехов и участков с ограниченным доступом. Запретная зона может контролироваться как при помощи служебных собак, так и путем использования различных радиоволновых извещателей.

8. Контрольно-пропускные пункты (КПП). КПП на охраняемых объектах могут быть оборудованы и предназначены для пропуска людей, автомобильного транспорта и железнодорожных вагонов, платформ и т.д. На КПП должна быть "вертушка" с блокирующим ее механизмом, а двери должны быть оборудованы замками с дистанционным управлением с поста охраны.

9. Специальным образом оборудованные места возможного нахождения охранника при стационарной охране и патрулировании объекта. К таким специально оборудованным местам относятся:

а) наблюдательные вышки;

б) постовые будки;

в) постовой гриб;

г) специально оборудованные или приспособленные места возможного нахождения охранника для проведения скрытого наблюдения за охраняемым объектом и прилегающей территорией, осуществления засады при задержании посторонних лиц, проникших на объект и т.д.

Являясь важным условием эффективности охраны объектов, техническая укрепленность прямо влияет на криминогенную обстановку на объекте, особенно при наличии на нем значительных товаро-материальных ценностей. Соотношение технической укрепленности и случаев проникновения на охраняемый объект находится в обратной пропорциональной зависимости – чем выше техническая укрепленность объекта, тем меньше случаев проникновения на этот охраняемый объект.

### **3. Средства охранной сигнализации, используемые при охране стационарных объектов.**

В настоящее время для охраны объектов очень широко используются технические средства. В зависимости от вида сигнализации они подразделяются на:

- технические средства охранной сигнализации;

- технические средства пожарной сигнализации;

- технические средства тревожной сигнализации.

На ряде объектов охранная и пожарная сигнализация по экономическим соображениям объединяется в одну систему, которая называется охранно-пожарной сигнализацией. Охранно-пожарная сигнализация предназначена для

выдачи сигналов тревоги в охраняемое (нерабочее) время при попытках проникновения или возникновения пожаров на охраняемых объектах.

Тревожная сигнализация предназначена для подачи сигналов тревоги при разбойных нападениях на охраняемые объекты и включается в действие персоналом объекта путем воздействия на скрыто установленные датчики (кнопки, педали и т.п.).

Тревожная и охранно-пожарная сигнализация подразделяются на автономную и централизованную. Автономная сигнализация предназначена для выдачи местных звуковых и световых сигналов тревоги у доверенных лиц, в помещениях общественных организаций и учреждений. Централизованная сигнализация предназначена для выдачи сигналов тревоги на приборы, установленные в помещениях КПП или пунктов централизованной охраны.

Основной задачей использования средств охранной сигнализации является борьба с кражами и несанкционированными проникновениями на охраняемый объект. С их помощью становится возможным выявление фактов проникновения на объект, времени и путей проникновения или выхода с охраняемых объектов. Оснащение объектов техническими средствами охраны позволяет последовательно сокращать численность персонала охраны и расходы на его содержание.

Главным содержанием функций средств охранной сигнализации является восприятие изменений на объекте, передача информации по каналам связи, прием и выдача этой информации дежурному составу охраны. В соответствии с таким принципом построения в состав системы охранной сигнализации входят:

- средства обнаружения - датчики;
- средства передачи информации - каналы связи;
- средства приема и обработки информации;
- источники световых и звуковых сигналов.

В данном разделе мы поговорим лишь о датчиках, ибо именно они представляют для охранников практический интерес при отражении противоправных посягательств злоумышленников на охраняемый объект. Ибо, зная, на что мог среагировать датчик, охранники могут сделать предположение о возможном характере посягательства и подготовиться к его пресечению. А другие, вышеперечисленные составляющие системы охранной сигнализации, представляют интерес больше для специалистов и руководителей охраны, при их выборе для приобретения.

Датчик - это устройство, устанавливаемое на объекте охраны, которое непосредственно воспринимает информацию о состоянии объекта и преобразует ее в величину, удобную для передачи по каналу связи. Средства передачи информации обеспечивают перенос информации от датчика к средствам приема. В качестве каналов передачи информации с объектов охраны используются абонентские телефонные линии городских телефонных сетей, радиотрансляционные линии, электрические линии, специально проложенные кабели, а также радиоканалы. Средства приема, обработки и воспроизведения информации осуществляют прием информации о состоянии объекта, обрабатывают результаты и выдают оперативную информацию о виде, месте и времени нарушения, если таковое имеется. Источники световых и звуковых сигналов служат для выдачи сигналов тревоги в случае поступления к ним информации о наличии нарушения линий блокировки на охраняемом объекте. В качестве источников световых и звуковых сигналов тревоги используются электролампы, звонки громкого боя, сирены.

Принцип действия охранной сигнализации заключается в следующем. С помощью датчиков блокируются (то есть защищаются) окна, форточки, двери, стеклянные проемы и другие места возможного проникновения на объекте. Установка датчиков производится таким образом, чтобы при попытке проникновения посторонних лиц на охраняемый объект (то есть в момент открывания дверей, окон, разбития стекла и т.п.) изменялось нормальное состояние этих датчиков. Отдельные датчики соединяются между собой проводниками и подключаются к средствам приема и обработки информации. Последовательно соединенные датчики вместе с соединительными проводниками образуют электрическую цепь, называемую шлейфом или лучом блокировки. При попытке проникновения нарушителя на объекте изменяется состояние одного или нескольких датчиков, вследствие чего нарушается блокировка объекта: электрическая

цепь (шлейф блокировки) либо размыкается, либо замыкается (в зависимости от вида установленных датчиков), система охранной сигнализации срабатывает и выдает сигнал тревоги.

Для повышения надежности охраны наиболее важных объектов (банки, кассы, места хранения оружия и т.п.) сигнализация на них устанавливается в несколько рубежей, например, первый рубеж - наружный периметр, второй - места возможного проникновения на объект (двери, окна, форточки и т.п.), третий - внутренние помещения по объему, четвертый - непосредственно охраняемые предметы (сейфы, шкафы, ящики и т.д.). При этом каждый рубеж обязательно подключается к самостоятельной ячейке приемно-контрольного прибора с тем, чтобы при возможном обходе нарушителем одного из рубежей был выдан сигнал тревоги с другого.

Датчики по принципу действия подразделяются на следующие виды: электромеханические, магнитоуправляемые, ультразвуковые, тепловые, оптико-электронные, емкостные, вибрационные натяжные и другие. Как средство обнаружения информации о наличии нарушения блокировки охраняемого объекта, датчики в целом определяют возможности охранной сигнализации и надежность охраны объекта. Этим объясняются чрезвычайно жесткие требования, предъявляемые к ним, а также постоянное стремление к совершенствованию существующих и разработке новых конструкций.

Принцип действия электромеханических датчиков основан на восприятии механических воздействий, создаваемых нарушителем, и преобразовании этих воздействий в изменения параметров электрической цепи. Наиболее простыми из данной группы являются прямоконтактные датчики, воздействие на которые приводит к непосредственному замыканию или размыканию цепи. Эти выключатели нажимного действия (кнопочные устройства), применяемые для блокировки дверей, окон, форточек, люков и других открывающихся конструкций. При открывании, например, двери происходит разрыв электрической цепи шлейфа блокировки. В качестве проволочных датчиков используется тонкий провод диаметром 0,1-0,25 мм, алюминиевая фольга шириной 10-12 мм, а также токопроводящий состав "Паста". Проволока и фольга наклеиваются, а "Паста" наносится кистью на внутреннюю сторону легкоразрушаемых поверхностей (стекло, двери, легкие перегородки и т.п.). При разрушении заблокированных конструкций происходит разрушение и датчиков, что приводит к разрыву цепи шлейфа блокировки.

Магнитоуправляемые датчики применяются для блокировки окон, форточек, дверей, люков и состоят из магнитоуправляемого контакта - геркона (геркон герметичная стеклянная капсула с запрессованными внутри нее нормально разомкнутыми контактами) и постоянного магнита. Если магнит поместить рядом с герконом, то его контакты под воздействием магнитного поля замкнутся. Геркон крепится обычно на дверной или оконной коробке, а магнит - на открывающейся конструкции так, чтобы при закрытой двери он находился рядом с герконом (на расстоянии не более 10-15 мм). При открывании двери или окна магнит удаляется от геркона и контакты последнего размыкаются, разрывая электрическую цепь.

Ультразвуковые датчики предназначены для блокирования помещений по объему и выдают сигнал тревоги, как при появлении нарушителя, так и при возникновении пожара. Принцип их действия основан на регистрации изменения ультразвукового поля, вызванного появлением в охраняемом помещении человека или возникновением очага загорания.

Принцип действия тепловых датчиков основан на их способности фиксировать повышение температуры в помещениях выше определенной величины. При возникновении очага загорания чувствительный элемент датчиков биметаллическая пластина деформируется и размыкает контакты, разрывая тем самым электрическую цепь охранно-пожарной сигнализации.

Оптико-электронные (инфракрасные) датчики подразделяются на две группы: активные и пассивные.

Активные оптико-электронные датчики применяются как для блокирования помещений (контроль подступов через витрины, оконные, дверные проемы; блокировка в помещении подходов к охраняемым участкам по периметру, припотолочных пространств слабоукрепленных складских помещений и т.п.), так и для охраны территории по периметру. С их помощью создается барьер из невидимых невооруженным глазом инфракрасных лучей, при

пересечении которых выдается сигнал тревоги. Кроме того, датчики данной группы обнаруживают в помещении задымление, вызванное возникновением очага загорания, путем регистрации уменьшения прозрачности среды.

Пассивные инфракрасные датчики позволяют обнаруживать проникновение человека в контролируемую зону путем регистрации изменения интенсивности принимаемого инфракрасного излучения от движущегося объекта, а также возникновения пожара. Эти датчики используются для блокировки подступов к охраняемым участкам в закрытых отапливаемых и неотапливаемых помещениях.

Емкостные датчики применяются для блокирования мест возможного проникновения на объект (оконный, дверной проемы), отдельных предметов (сейф, металлический шкаф, ящик), а также для охраны объектов по периметру. Принцип их действия основан на регистрации изменения емкости антенны, вызванного приближением к ней какого-либо предмета, человека. В качестве антенны используется обычный провод, металлический корпус сейфа, шкафа, другие металлические предметы.

Вибрационные датчики применяются для блокирования стеклянных и других легкоразрушаемых поверхностей (пластик, фанера и т.п.).

Контактные вибрационные датчики представляют собой устройства с подпружиненными контактами. При ударе по заблокированной поверхности возникают колебания и происходит кратковременное размыкание контактов датчиков, что приводит к разрыву электрической цепи и выдаче сигнала "Тревога".

Бесконтактные вибрационные датчики действуют на принципе преобразования механических колебаний, возникающих при попытке разрушения заблокированной поверхности, в электрические. Приемно-контрольные приборы регистрируют изменение параметров электрической цепи шлейфа блокировки и выдают сигнал тревоги.

Натяжные датчики представляют собой несколько рядов стальной проволоки, натянутой по периметру охраняемого объекта между вертикальными колонками (стыковыми, промежуточными и сигнальными). В сигнальных колонках установлены микровыключатели, которые срабатывают как при обрыве, так и при натяжении проволоки в момент раздвигания ее рядов при попытке нарушителя проникнуть на объект. Данное устройство может быть выполнено также в виде козырька над забором.

При выполнении всех должных требований по технической укреплённости охраняемого объекта (толщина стен и межэтажных перекрытий, установленные изнутри на доступных к проникновению окнах металлические решётки (ставни) из прутка соответствующей толщины, металлические двери с надёжными запорами и другое), вопрос о своевременном прибытии охранников на объект и пресечении противоправных посягательств (вскрытия, взлома и т.д.) практически решён. За время, от момента получения сигнала «Тревога» с охраняемого объекта и до момента возможного проникновения злоумышленников на объект, охранники успевают прибыть на охраняемый объект и задерживают злоумышленников.

Но и сегодня, к сожалению, среди некоторых руководителей организаций ещё бытует мнение, что если выполнить все предписания по технической укреплённости объекта, то и охранную сигнализацию ставить незачем. В целях экономии денежных средств, таким руководителям ближе идея «сотворить нечто среднее». При этом, забывают они, что «крепость любой цепи определяется крепостью каждого из её звеньев и, слабость любого из её звеньев, приводит к слабости всей цепи».

Примеров, что из этого выходит потом, немало. Особенно на крупных предприятиях, где установкой охранной сигнализации без должной технической укреплённости, занимаются «местные умельцы», и приёмка объекта под охрану происходит на внутренних договорённостях. Вот лишь некоторые подобные случаи.

Охраняемый объект представлял собою помещение с одним окном, на 1-м этаже здания, расположенного в относительно безлюдном месте. С учётом всех объективных факторов, время прибытия охранников на объект составляло примерно 5 минут после получения сигнала «Тревога». Помещение, в котором находилась оргтехника, было оснащено объёмным датчиком (на движение), стекла окна были оклеены токопроводящей фольгой, а рамы оснащены герконовыми датчиками (на открывание). *Снаружи* окно было оборудовано решёткой из тонкого прутка. Что находится в

помещении, как оно оснащено охранной сигнализацией и каковы реальные шансы преодолеть безнаказанно техническую укрепленность - мог определить любой, понимающий в этом злоумышленник, проходящий мимо окна?!

Что произошло дальше, - наверное, понятно?! В одну из ночей злоумышленники воспользовались допущенными просчётами. Металлическая решётка, установленная «для антуража», вылетела из стены, не выдержав небольшого усилия металлической трубы. Далее, разбив стекло (только в этот момент на пульт поступил сигнал «тревога») один из злоумышленников проник в помещение. Не теряя времени на отсоединение проводов оргтехники, злоумышленник их просто срезал и передал оргтехнику сообщнику через окно. На всю операцию, от момента разбивания стекла, хищения оргтехники и до ухода из помещения, злоумышленнику потребовалось не более 2-х минут. Прибывшей позже к месту происшествия охране, осталось лишь делать соответствующие выводы.

В другом случае, охраняемый объект также представлял собой помещение с окнами на первом этаже здания. Двери и окна помещения были оснащены герконовыми датчиками и оклеены токопроводящей фольгой. Снаружи окна помещения выходили на крышу производственного цеха, расположенного на откосе местности и были защищены мощной решёткой. В одну из ночей, эту мощную, на совесть установленную решётку, злоумышленники выдолбили из стены ломом (долбили стену не одну ночь, и что происходило снаружи, никак и ниоткуда не просматривалось). Далее аккуратно вынули деревянные штапики, укрепляющие стекло снаружи, а затем и само стекло вывернули наружу, не повредив токопроводящую фольгу и проводку (сигнал «тревога» не прошёл на пульт). Пролезая через окно в помещение, они опрокинули и разбили горшок с цветами, стоявший на подоконнике. Других датчиков в помещении не было, и злоумышленники, похитив то, за чем пришли, спокойно скрылись.

Наверное, если бы не разбитый горшок с цветами, то вернув на место стёкло и решётку, и максимально замаскировав следы своего проникновения в помещения, злоумышленники могли бы задать хороший ребус хозяевам помещения в поисках «испарившейся» оргтехники. А для себя иметь возможность неоднократного, доступного посещения данного помещения.

Следует помнить о том, что решётки на окнах нужны не для того, чтобы защитить стекла или затруднить проникновение злоумышленников через окно, а для того, чтобы после разбития стекла (на пульт пойдёт сигнал «тревога») и пытаясь преодолеть установленную на окне изнутри решётку (ставни), злоумышленник будет терять время, необходимое охранникам для прибытия на объект.

Были случаи, когда проникновения через окна происходили в помещения, расположенные на верхних этажах зданий. В одних случаях злоумышленники проникали через окна в помещения с крыш зданий, в других – использовали находящиеся рядом с окнами пожарные лестницы, козырьки подъездов, пристройки, строительные леса, различные трубы, кронштейны креплений и другое. И мнение о том, что злоумышленники проникают снаружи в помещения только на первых этажах зданий, является, мягко говоря, «убыточным».

Можно приводить также немало примеров, где проникновение на охраняемый объект проходило путём проломов крыш, стен, полов с использованием различных технических приспособлений: от простых домкратов и лебёдок, до отбойных молотков и тарана бульдозером. Подобных случаев известно немало. И там, где работа охраны построена на стереотипах мышления «поставил датчик и спи спокойно», - там нередко злоумышленники преподносят сюрпризы.

Более того, следует помнить о том, что явно видимые сигнальные датчики для опытного злоумышленника являются лишь «напоминаем» о необходимости действовать изощрённо или быстро, как принято говорить «на рывок». И у охраны не остаётся шансов вовремя прибыть на объект. Прямое подтверждение сказанному можно увидеть в приведённых выше примерах.

Какие меры можно противопоставить «развивающейся» тактике злоумышленников? Думается необходимо, во-первых, предусмотреть как можно больше возможных вариантов проникновения злоумышленника на охраняемый объект. Для этого необходимо рассматривать объект и имеющиеся на нём средства охраны «глазами» злоумышленника. Такой подход может позволить создать оптимальную модель оснащения объекта охранными

средствами. Но мнение о том, что на охраняемый объект, оснащённый «по последнему слову техники» невозможно проникнуть не означает вовсе, что на объект невозможно проникнуть никогда. При определённых условиях проникновение вполне реально. Банальным примером являются ситуации с ежедневным угонем «нафаршированного» сигнализацией автотранспорта. А следственные эксперименты, проводимые с задержанными после серии краж злоумышленниками, даже у бывалых оперативников вызвали чувство некоторого восхищения феноменальными способностями некоторых из них проникать на охраняемые объекты.

Во-вторых, использовать нетрадиционные подходы к оснащению объекта охраняемыми средствами. И здесь, в самый раз, огромное «поле» для работы умельцев по созданию различных скрытых датчиков, ничем себя не проявляющих при срабатывании и замаскированных под любой уместный в помещении предмет, например резиновый коврик на входе, горшок с цветами, телефонный аппарат, настольные принадлежности и так далее. Скрытно посланный датчиком сигнал о вторжении злоумышленника может предоставить охране возможность своевременно прибыть на объект. И просчитав время, необходимое для преодоления злоумышленником определённого рубежа охраны, можно определить, где и как разместить скрытые датчики.

#### **4. Правовые основы деятельности охранников**

В ходе осуществления своих функциональных обязанностей по охране стационарных объектов, охранники руководствуются, прежде всего, статьями 12, 16, 17, 18 Закона «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (далее Закона о ЧОД), статьями 37, 38, 39 Уголовного Кодекса РФ (далее УК), Положением о пропускном и внутриобъектовом режиме на охраняемом объекте и должностными инструкциями.

В соответствии со ст. 12 «Дополнительные условия выдачи лицензий» Закона о ЧОД, *«...Лицо, совершившее противоправное посягательство на охраняемое имущество, может быть задержано охранником на месте правонарушения и должно быть незамедлительно передано в орган внутренних дел (милицию)».*

Это положение Закона требует определённого пояснения для охранников, в связи с произошедшей метаморфозой, при его опубликовании некоторыми справочно-правовыми системами (Гарант-плюс, Консультант-плюс и другие). В ошибочном варианте данное положение ст.12 Закона о ЧОД изложено в следующей редакции - *«Лицо, совершившее противоправное посягательство на охраняемые жизнь и здоровье или имущество, может быть задержано охранником на месте правонарушения и должно быть незамедлительно передано в орган внутренних дел (милицию)».*

Подобная редакция данного положения предполагает возможность охраны жизни и здоровья сторонних лиц, т.е. «телохранительство», хотя подобный законодательный акт не принят до сих пор.

Охранникам также следует различать задержание, право на которое даётся им этим положением, от административного задержания, право на которое даётся должностным лицам уполномоченных служб (МВД, ФСБ, юстиции, налоговой, таможенной и др.). Время административного задержания может длиться до 3-х часов, а в случаях, если по делу об административном правонарушении ведётся производство - до 48 часов. Административное задержание сопровождается составлением административного протокола о задержании.

У охранников подобных полномочий нет и поэтому им предписано незамедлительно передавать задержанных лиц сотрудникам ОВД, с сопроводительным документом - талоном задержания, в котором излагаются все обстоятельства задержания (Приложение №2). Отсюда и возникает у охранников вопрос, как понимать слово «незамедлительно».

Практика передачи задержанных лиц в ОВД и разъяснения сотрудников УЛРР ГУВД СПб и ЛО показывают, что «незамедлительная передача» предусматривает передачу задержанных лиц сотрудникам ОВД по мере возможности. За задержанными лицами могут прибыть, по вызову, сотрудники ОВД, либо, по договоренности, их туда доставляют своим транспортом охранники. В целом, задержанные правонарушители не должны находиться в помещении охраны более 1

часа. В то же время, в зависимости от тяжести и опасности совершенного деяния, время задержания правонарушителей для передачи их в ОВД может быть более продолжительным.

На практике, нередко получается и так, что задержанных за различные правонарушения или мелкие преступления (кражи материальных ценностей на незначительные суммы) приходится отпускать, либо из-за отсутствия возможности передачи задержанных в ОВД, либо из-за нежелания сотрудников ОВД заниматься рутинной работой с ними. И через некоторое время эти лица вновь оказываются на территории охраняемого объекта.

В своей практической деятельности охранникам дано право использовать спецсредства и огнестрельное оружие. Опыт многолетней работы показывает, что, изучая законодательство, охранники не осмысливают в его должной мере. Это является основополагающим фактором их неверных действий в работе, особенно в части, касающейся применения спецсредств и огнестрельного оружия.

Здесь необходимо твёрдо помнить, что право применять спецсредства или огнестрельное оружие дано охранникам как крайняя мера, в ответ на нападение на охранника или охраняемую собственность.

#### 4.1. Статья 17. Применение спецсредств

Охранники имеют право применять специальные средства в следующих случаях:

1) ***Для отражения нападения, непосредственно угрожающего их жизни и здоровью.***

Смысл слов «для отражения нападения» означает, что процесс нападения на охранника либо уже начался (например, противоборство охранника и правонарушителя) или идёт его подготовительная фаза (например, правонарушитель достал оружие, чтобы пустить его в ход). В этом случае охранник имеет право применить специальные средства (резиновую палку, газовый баллончик, наручники). Понятно, что словесную угрозу нельзя расценивать как подготовительную фазу нападения и применение спецсредств в ответ на подобную угрозу будет однозначно расцениваться как превышение должностных полномочий, а в случаях тяжких последствий - приведет к уголовной ответственности.

Понятие «непосредственно угрожающего» означает, что угроза напрямую направлена на охранников, а не на кого-либо другого, даже на рядом находящегося человека (не охранника). Рассматриваемый случай применения спецсредств не даёт охранникам право применять спецсредства, если посягательство направлено не на них. Это право даёт им ст.37 УК «Необходимая оборона» и она будет рассматриваться ниже.

2) ***Для пресечения преступления против охраняемой ими собственности, когда правонарушитель оказывает физическое сопротивление.***

Этот случай применения спецсредств предполагает наличие 2-х составляющих – преступления и физического сопротивления. Слова «Пресечение преступления» подразумевает, как его остановку (например, остановку порчи или уничтожения имущества), так и его предотвращение (например, попытку хищения). Следует помнить, что преступление обязательно должно быть наличным (есть признаки состава преступления), т.е. оно уже либо началось (порча имущества), либо ещё не закончилось (попытка хищения).

Если при задержании правонарушителя, он пытается скрыться или всячески препятствует его доставлению в ОВД (вырывается, отталкивает охранников, пытается скрыться) – это расценивается как физическое сопротивление, и к нему могут быть применены спецсредства.

Следует отметить, что своеобразным дополнением ко второму случаю применения спецсредств служит ст.38 УК «Причинение вреда при задержании лица, совершившего преступление».

В то же время бывает и так, что не только при пресечении преступления, но и при пресечении правонарушения охранники могут использовать спецсредства. Например, правонарушитель проник на охраняемый объект, что является лишь административным правонарушением. Однако, при попытке охранников удалить его с охраняемого объекта, правонарушитель оказывает яростное сопротивление (вырывается, отталкивает охранников и отмахивается руками),

которое несёт уже непосредственную угрозу причинения им телесных повреждений (вреда здоровью) и тем самым ситуация уже подпадает под первый случай для применения спецсредств. Необходимо помнить, что при применении резиновой палки запрещается нанесение ударов по голове, шее, ключичной области, животу и половым органам.

Если используются слезоточивый газ - запрещается его прицельное применение и повторное применение в пределах зоны поражения, в период его действия.

Фиксацию наручников следует ослаблять каждые 2 часа.

Запрещается применять специальные средства в отношении женщин с видимыми признаками беременности, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен охраннику, кроме случаев оказания ими вооруженного сопротивления, совершения группового либо иного нападения, угрожающего жизни и здоровью охранника или охраняемому имуществу.

Как правило, в данном положении, у охранников вызывают вопросы, что понимается под термином «вооруженного сопротивления, группового или иного нападения»,

Вооруженность человека подразумевает наличие у него огнестрельного или холодного оружия, либо предмета, используемого в качестве оружия. К таким предметам могут быть отнесены: камень, палка, бутылка, цепь, ремень с тяжелой бляхой, молоток, шило, напильник, лом, топор, лопата, баллончик с газом, кипятильник, бензин, концентрированная кислота, автотранспортное средство и другие предметы, вещества и механизмы, которыми можно причинить телесное повреждение, опасное для здоровья и жизни человека.

Под группой, в практике правоприменения, понимается два и большее количество людей, а иным способом нападения можно считать любой способ, несущий угрозу жизни и здоровью охранника или охраняемому имуществу.

#### **4.2. Статья 18. Применение огнестрельного оружия**

Охранники имеют право применять огнестрельное оружие в следующих случаях:

1). ***Для отражения нападения, когда его собственная жизнь подвергается непосредственной опасности.***

Здесь, как и в первом случае, применения спецсредств, действия охранника с оружием, могут быть только ответными на действия правонарушителя. Процесс нападения на охранника должен, либо уже начаться (например, правонарушитель с оружием направился к охраннику), либо проходит его подготовительная фаза (правонарушитель приводит оружие в боеготовность, поднимает с земли камень или палку и так далее, для применения их против охранника). Нападение должно быть направлено конкретно против охранника

Следует отметить, что при одном и том же вооружении правонарушителей (ножом, палкой и т.д.), действия охранника по отношению к ним могут быть различными: в одних ситуациях вооруженный правонарушитель несёт реальную угрозу жизни охранника (например, вооружённое нападение мужчины или женщины), и охранник вправе применить оружие. В других ситуациях, вооруженный тем же оружием правонарушитель (например, подросток, инвалид и т.д.) несёт реальную угрозу скорее не жизни охранника, а его здоровью. В этом случае охранник может применить лишь спецсредства.

В то же время нападение, опасное для жизни охранника может осуществляться лицом (подростком, женщиной, инвалидом) против которого применение оружия запрещено. Например, попытка удушения, утопления, сбрасывания с высоты охранника, либо нанесения охраннику лежащему в беспомощном состоянии ударов ногами по голове или сброс на голову тяжёлого предмета. Эти действия ведут к возможной гибели охранника, и в этих случаях правомерно применение огнестрельного оружия. Право на применение оружия в подобных ситуациях предоставлено охранникам и в соответствии со ст.37 «Необходимая оборона» и ст.39 «Крайняя необходимость» УК.

2). ***Для отражения группового или вооруженного нападения на охраняемую собственность.***

Помимо нападения на охранника, нередко групповому или вооруженному нападению подвергается охраняемый им объект.

Во-первых, это могут быть насильственные действия, состоящие во вторжении на объект вопреки установленному на нём режиму работы и действующим правилам пропускного режима. В ряде случаев оно сопровождается уничтожением или повреждением имущества объекта, причинением вреда здоровью находящихся там лиц.

Во-вторых, это могут быть насильственные действия, не связанные с вторжением на объект, но направленные на его уничтожение или повреждение (разрушение объекта путем его тарана транспортными средствами или другими механизмами, бросание в окна объекта бутылок с горючей смесью, минирование объекта для его последующего подрыва и др.).

В-третьих, это могут быть насильственные действия, направленные на уничтожение или повреждение инженерных систем объекта (таран ворот или ограждения объекта транспортными средствами или другими механизмами) с целью хищения материальных ценностей путём прорыва с территории объекта и т.д.

При явной очевидности действий нападающих, направленных на захват или разрушение зданий (строений), уничтожение находящегося в них имущества, завладение денежными средствами, ценностями, имуществом, оружием, причинение вреда находящимся там людям и так далее, охранник вправе применить оружие для отражения нападения.

**3). Для предупреждения (выстрелом в воздух) о намерении применить оружие, а также для подачи сигнала тревоги или вызова помощи.**

В качестве одной из форм предупреждения лиц, против которых в соответствии с законом возможно применение огнестрельного оружия, допускается производство одного или нескольких выстрелов вверх (в сторону, исключая рикошет), исключая гибель, ранение людей и имущественный вред в целях принуждения таких лиц к прекращению преступных действий и выполнению требований охранника.

Производство выстрела как предупредительного допускается лишь тогда, когда имеются основания для стрельбы на поражение нападающих или задерживаемых. При отсутствии таких оснований для применения оружия, производство предупредительных выстрелов могут расцениваться как нарушение правил хранения и ношения оружия и патронов к нему и как непригодность охранника к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и специальных средств.

Подобные ситуации возникают когда, совершив незначительное преступление (например, хищение), злоумышленник пытается скрыться, а охранник начинает палить «предупреждая» в воздух. Ведь стрелять на поражение в подобных случаях охранник не имеет права, и, следовательно, «предупреждать» о применении оружия у него также нет никаких оснований.

Нужно также отметить, что нередко у охранников складывается неверное представление о том, что прежде чем применить оружие на поражение, необходимо обязательно сделать предупредительный выстрел. Следует ясно понимать, что предупреждение выстрелом в воздух – это право охранника на применение огнестрельного оружия, но не обязанность. И в большинстве ситуаций вполне достаточными являются предупреждения словесные или визуальные, например, взятие оружия наизготовку.

Лишь в ситуациях, когда злоумышленник, в силу обстоятельств мог не услышать или не увидеть предупреждения о применении оружия (находится на удалении, ограничение видимости, фоновый шум шума и т.д.) – можно воспользоваться своим правом на предупреждающий выстрел.

Выстрелы из огнестрельного оружия могут производиться также в качестве сигнала тревоги, с получением которого работники охраны начинают действовать в соответствии с заранее разработанными планами и инструкциями, либо для предупреждения о грозящей опасности. Использование огнестрельного оружия для вызова помощи допустимо в условиях крайней необходимости, если подача сигнала о помощи голосом или другим способом невозможна, или неэффективна.

Охранник имеет также право обнажить огнестрельное оружие и привести его в готовность, если считает, что в создавшейся обстановке могут возникнуть основания для его применения (например, при угрозе завладения оружием охранника). В этой связи охранник имеет право устанавливать «зону безопасности», т.е. держать нападающее или задерживаемое лицо на расстоянии от себя. При нарушении нападающим лицом требования не приближаться на указанное расстояние, когда угроза становится реальной, охранник имеет право применить оружие. Расстояние между охранником и задерживаемым устанавливается самим охранником исходя, из складывающейся необходимости нейтрализовать действия нападающего и не дать ему возможности завладеть оружием.

Нередко охранник оказывается в ситуации, в которой необходимо применить оружие для задержания лица, совершившего тяжкое преступление и пытающегося скрыться с места преступления (ст.38 «Причинение вреда при задержании лица, совершившего преступление» УК). Следует помнить, что применение огнестрельного оружия в подобной ситуации обуславливается только наличием двух обстоятельств:

1. Если охранник сам застал лицо при совершении тяжкого преступления, т.е. оказался непосредственным очевидцем противоправных действий.

2. Лицо, совершившее либо совершающее в момент его обнаружения тяжкое преступление против жизни, здоровья и собственности, пытается либо скрыться на глазах у охранника, еще до задержания, в том числе и при помощи транспортного средства, либо, будучи задержанным, пытается совершить побег во время доставки его в милицию.

Следует знать, что Закон не устанавливает особых правил применения оружия при действиях в составе группы охранников. Оружие в таких случаях применяется, как правило, по команде руководителя группы, но это не снимает ответственности с непосредственного исполнителя за правомерность соответствующих действий. Решение о применении огнестрельного оружия в установленных законом случаях охранник принимает самостоятельно, и полностью отвечает за его последствия. Охранник, выполнивший явно очевидный для него незаконный приказ о применении оружия, привлекается к ответственности вместе с должностным лицом, отдавшим приказ.

Запрещается применять огнестрельное оружие в отношении женщин, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, когда их возраст очевиден или известен охраннику, кроме случаев оказания ими вооруженного сопротивления, совершения вооруженного либо группового нападения, угрожающего жизни охранника или охраняемому имуществу, а также при значительном скоплении людей, когда от применения оружия могут пострадать посторонние лица.

Запрет на применение оружия при значительном скоплении людей означает, что риск случайной гибели людей или причинения им ранения лежит на охранниках. Сам по себе факт применения огнестрельного оружия в многолюдных местах не влечет за собой привлечения к уголовной ответственности. Однако при гибели посторонних лиц или их ранения наступает ответственность за причинение смерти по неосторожности (ст.109 УК РФ) или причинение тяжкого или средней тяжести вреда здоровью при превышении мер, необходимых для задержания лица, совершившего преступление (ст.114 УК РФ)

#### **4.3. Статья 16. Условия применения специальных средств и огнестрельного оружия**

Охранник при применении специальных средств или огнестрельного оружия обязан:

Во-первых, предупредить о намерении использовать огнестрельное оружие или специальные средства, предоставив при этом, достаточно времени для выполнения своих требований, за исключением тех случаев, когда промедление в применении специальных средств или огнестрельного оружия создает непосредственную опасность его жизни и здоровью или может повлечь за собой иные тяжкие последствия.

Предупредить о намерении применить оружие или специальные средства можно:

- словами (предупреждение необходимо проговаривать внятно и громко);
- демонстрацией подготовительных действий (вынуть резиновую палку, расстегнуть кобуру, вынуть оружие);
- непосредственным действием (выстрел в воздух, исключая рикошет).

Предупреждение о применении оружия или спецсредств и сразу же, следом, их применение в ситуациях, когда есть достаточно времени для выполнения правонарушителем требований охранника, - может расцениваться как применение оружия или специальных средств без предупреждения.

Во-вторых, стремиться в зависимости от характера и степени опасности правонарушения и лиц, его совершивших, а также силы оказываемого противодействия к тому, чтобы любой ущерб, причиненный при устранении опасности, был минимальным. Пределы этой «минимальности» конкретизируются в ст.37, 38 УК, где говорится о недопущении превышения пределов необходимой обороны или мер для задержания лица, совершившего преступление.

В-третьих, обеспечить лицам, получившим телесные повреждения, доврачебную помощь и уведомить о происшедшем в возможно короткий срок органы здравоохранения и внутренних дел.

Слово «обеспечить» означает, что в зависимости от сложившейся ситуации охранник может, либо сам оказать доврачебную помощь, либо принять меры к тому, чтобы пострадавшему оказали помощь лица, находящиеся на месте происшествия. Например, задержанных злоумышленников оказалось несколько и при оказании охранником доврачебной помощи одному из них, остальные задержанные могут напасть на охранника. В этом случае он может дать указание одному из задержанных оказать доврачебную помощь пострадавшему, а сам - контролировать обстановку. Оставлять же в опасности потерпевшего от применения охранником специальных средств или оружия, недопустимо,

Уведомление органов здравоохранения и внутренних дел в возможно короткий срок возлагается, как правило, на начальника караула охранного предприятия, который, уже зная от охранников о случившемся, вызывает на место происшествия скорую помощь и сотрудников ОВД. Охранники в это время обеспечивают доврачебную помощь, охраняют задержанных и место происшествия до приезда сотрудников ОВД.

В-четвертых, незамедлительно уведомить прокурора обо всех случаях смерти или причинения телесных повреждений. Необходимо обратить внимание на то, что не указано, при какой степени телесных повреждений охранники должны уведомлять прокурора? А диапазон телесных повреждений может быть от царапин и синяков, до переломов и сотрясений мозга. Исходить необходимо из целесообразности ситуации, - вряд ли прокурору будет интересно разбираться с синяками или царапинами правонарушителя. Однако, в ситуации, которая может для охранника обернуться «неожиданным» образом, уведомление прокурора о синяке или царапине, полученных правонарушителем, не будет лишним.

В рассмотренных выше ст. 17, 18 Закона о ЧОД показано, в каких случаях охранники могут применять спецсредства и огнестрельное оружие. При этом не оговариваются рамки их применения, а предлагается лишь стремиться минимизированию последствий от их применения (ст.16). Более четко границы применения спецсредств и оружия можно определить, используя ст.37-39 УК РФ.

#### **4.4. Статья 37 УК РФ. Необходимая оборона**

1. Не является преступлением причинение вреда посягающему лицу в состоянии необходимой обороны, то есть при защите личности и прав обороняющегося или других лиц, охраняемых законом интересов общества или государства от общественно опасного посягательства, если при этом не было допущено превышения пределов необходимой обороны.

2. Право на необходимую оборону имеют в равной мере все лица независимо от их профессиональной или иной специальной подготовки и служебного положения. Это право принадлежит лицу независимо от возможности избежать общественно опасного посягательства или обратиться за помощью к другим лицам или органам власти.

3. Превышением пределов необходимой обороны признаются умышленные действия, явно не соответствующие характеру и степени общественной опасности посягательства.

**Условия необходимой обороны**



<b>При защите от общественно опасного посягательства</b>	<b>интересов и прав:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- личных,</li><li>- других лиц,</li><li>- общественных,</li><li>- государственных</li></ul>
	<b>независимо от возможности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- избежать посягательства,</li><li>- обратиться за помощью к другим лицам или органам власти</li></ul>
	нельзя превышать пределы необходимой обороны
	вред причиняется только посягающему, и может быть соразмерным.

В соответствии с этой статьей УК, охраннику даётся возможность отражать нападение направленное не только непосредственно на него, но и на сторонних лиц.

**4.5. Статья 38 УК РФ. Причинение вреда при задержании лица, совершившего преступление**

1. Не является преступлением причинение вреда лицу, совершившему преступление, при его задержании для доставления органам власти и пресечения возможности совершения им новых преступлений, если иными средствами задержать такое лицо не представлялось возможным и при этом не было допущено превышения необходимых для этого мер.

2. Превышением мер, необходимых для задержания лица, совершившего преступление, признается их явное несоответствие характеру и степени общественной опасности совершенного задерживаемым лицом преступления и обстоятельствам задержания, когда лицу без необходимости причиняется явно чрезмерный, не вызываемый обстановкой вред. Такое превышение влечет за собой уголовную ответственность только в случаях умышленного причинения вреда.

**Условия причинения вреда**



<b>При задержании лица, совершившего преступление</b>	<b>против интересов и прав, в т.ч. имущественных:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- личных,</li><li>- других лиц,</li><li>- общественных,</li><li>- государственных</li></ul>
	<b>для:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- доставления органам власти,</li><li>- пресечения возможности совершения новых преступлений</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- иными средствами задержать лицо не представляется возможным,</li> <li>- принимаемые для задержания меры должны соответствовать характеру и степени общественной опасности преступления, а также обстоятельствам задержания,</li> <li>- нельзя превышать меры, необходимые для задержания</li> </ul>
	вред причиняется только посягающему

Важно твердо помнить, причинение вреда в процессе задержании лица не повлечёт за собой уголовной ответственности если это лицо совершило преступление, а не какое-либо правонарушение и иным способом его задержать не удалось. А само задержание проводится с целью передачи правонарушителя сотрудникам ОВД.

#### 4.6. Статья 39 УК РФ. Крайняя необходимость

1. Не является преступлением причинение вреда охраняемым уголовным законом интересам в состоянии крайней необходимости, то есть для устранения опасности, непосредственно угрожающей личности и правам данного лица или иных лиц, охраняемым законом интересам общества или государства, если эта опасность не могла быть устранена иными средствами и при этом не было допущено превышения пределов крайней необходимости.

2. Превышением пределов крайней необходимости признается причинение вреда, явно не соответствующего характеру и степени угрожавшей опасности и обстоятельствам, при которых опасность устранялась, когда указанным интересам был причинен вред равный или более значительный, чем предотвращенный. Такое превышение влечет за собой уголовную ответственность только в случаях умышленного причинения вреда.

**Условия причинения вреда**



Для устранения опасности	непосредственно угрожающей здоровью, интересам и правам, в т.ч. имущественным
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- личным,</li> <li>- других лиц,</li> <li>- общественным,</li> <li>- государственным</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- иными средствами устранить опасность не представляется возможным,</li> <li>- принимаемые для устранения опасности меры должны соответствовать характеру и степени угрожающей опасности, а также обстоятельствам её устранения,</li> <li>- нельзя превышать меры, необходимые для задержания</li> </ul>
	вред может причиняется не только посягающему, но и третьим лицам.
	наносимый вред должен быть меньше, чем предотвращённый

Помимо общей законодательной базы, охрана на предприятиях руководствуется также внутренними нормативными документами конкретного предприятия в виде различных инструкций или положений о пропускном и внутриобъектовом режиме, правил внутреннего распорядка и другое. Эти документы вменяют охране дополнительные функции, и в то же время могут наделять дополнительными правами.

Примерный образец положения о пропускном и внутриобъектовом режиме предприятия приводится ниже.

## 5. Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме Предприятия

### 5.1. Общая часть

5.1.1 Положение определяет основные требования по организации пропускного и внутриобъектового режима Предприятия, правила проезда транспорта через контрольно-пропускные пункты с целью обеспечения безопасности и нормальных условий деятельности юридических лиц и предпринимателей без образования юридического лица, осуществляющих предпринимательскую деятельность на территории Предприятия, а также с целью недопущения хищений имущества.

Пропускной и внутриобъектовый режим устанавливается с целью исключения бесконтрольного проезда, прохода на территорию Предприятия посторонних лиц, несанкционированного выноса (вывоза) материальных ценностей и документации.

5.1.2. Термины и определения, используемые в настоящем положении

Периметровое ограждение - комплекс инженерных сооружений Предприятия, служащий для ограждения территории Предприятия с целью ограничения бесконтрольного доступа посторонних лиц и транспорта.

Территория Предприятия – это территория, ограниченная единым периметровым сооружением, имеющая общие коммуникации, объекты жизнеобеспечения, на которой расположены производственные объекты, находящиеся в собственности или аренде юридических и (или) физических лиц, в том числе и предпринимателей без образования юридического лица.

КПП - контрольно-пропускные пункты периметрового ограждения территории Предприятия

Пропускной режим - совокупность организационных и технических мероприятий, установленных правил, направленных на недопущение бесконтрольного прохода людей и проезда транспортных средств, а также перемещения предметов, материалов и документов через контрольно-пропускные пункты на территорию Предприятия и обратно.

Внутриобъектовый режим – это правила:

- внутреннего трудового распорядка для работников Предприятия;
- поведения работников Предприятия и любых иных лиц на территории Предприятия;
- обеспечения сохранности материальных ценностей Предприятия (складирования, порядка перемещения и т.д.);
- охраны труда и пожарной безопасности.

5.1.3. Пропускной режим на территории Предприятия обеспечивают:

- отдел пропусков Предприятия, части оформления и выдачи пропусков. При получении пропуска все лица проходят в отделе пропусков инструктаж о порядке соблюдения требований пропускного и внутриобъектового режима;
- охрана, в части въезда (выезда) транспорта, ввоза (вывоза), вноса (выноса) материальных ценностей и документов, входа (выхода) лиц на территорию Предприятия, в т.ч. с использованием технических и специальных средств.

Охрану материальных ценностей и имущества Предприятия, а также контроль за соблюдением внутриобъектового режима и правопорядка на его территории обеспечивает охрана, в т.ч. с использованием технических и специальных средств, служебного оружия.

Охранникам предоставляются права:

- требовать строгого выполнения установленных на территории Предприятия пропускного и внутриобъектового режимов;
- проверять (и изымать в необходимых случаях) у лиц документы, выданные Предприятием (личный пропуск и пропуск на транспортное средство), дающие право нахождения на территории Предприятия;
- проверять наличие сопроводительных документов на перевозимые материальные ценности или грузы. Задерживать, до выяснения, транспортное средство, не имеющее должных документов;

- изымать у лиц документы, имеющие признаки подделки, а также задерживать вещи, предметы и другие материальные ценности, находящиеся у граждан без сопроводительных документов или запрещённые к вносу на территорию Предприятия;

- использовать технические средства для предотвращения несанкционированного вноса (ввоза) и выноса (вывоза) запрещённых к свободному обороту предметов, веществ, материалов, материальных ценностей и другое;

- задерживать лиц, у которых будут обнаружены предметы и материалы, свободный оборот которых запрещён или ограничен законом в такой степени, что образует собой состав преступления, предусмотренного УК и передавать задержанных сотрудникам ОВД;

- изымать у водителей, совершивших на территории Предприятия правонарушения, ДТП или нарушения внутриобъектового режима транспортные и личные пропуска;

- отстранять от управления транспортными средствами лиц, в отношении которых имеются достаточные основания полагать, что они находятся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а равно не имеющих документов на право управления или пользования данным транспортным средством с последующей передачей их сотрудникам ДПС ГАИ;

- применять в особых случаях специальные средства и служебное оружие, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

- производить оцепление (блокирование) участков местности для обеспечения безопасности проведения массовых мероприятий, встреч делегаций, при ликвидации последствий стихийных бедствий, аварий, катастроф, террористических актов, временно ограничивать и запрещать там движение транспорта и работников предприятия.

5.1.4. Лица, нарушающие правила пропускного или внутриобъектового режима привлекаются к дисциплинарной ответственности. У них изымается пропуск (личный, транспортный), а сами они либо выдворяются за территорию охраняемого объекта, либо передаются сотрудникам ОВД.

5.1.5. Лица, совершившие противоправное посягательство на охраняемое имущество Предприятия, либо другие преступления, задерживаются и незамедлительно передаются в ОВД.

5.1.6. Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми должностными и иными лицами, находящимися на территории Предприятия или прибывающими на его территорию

Должностные лица и работники, находящиеся на территории Предприятия, а также иные лица, прибывающие на территорию Предприятия обязаны знать и соблюдать требования пропускного и внутриобъектового режима, и за их нарушение виновные несут ответственность в соответствии с настоящим Положением и действующим законодательством.

Ответственность за обеспечение надлежащего соблюдения установленного пропускного и внутриобъектового режимов работниками организаций и предпринимателей, а также самими предпринимателями, находящимися на территории Предприятия, в том числе представителями их контрагентов возлагается на руководителей этих организаций и предпринимателей.

## **5.2. Пропускной режим**

### **5.2.1. Организация пропускного режима**

5.2.1.1. Проход на территорию Предприятия осуществляется через контрольно-пропускные пункты (КПП) №№1-5 только по пропускам, образцы (виды) которых установлены в соответствии с настоящим Положением. В отдельных случаях проход на объект осуществляется по спискам, предоставленным подразделениями, за разрешительной подписью ответственных лиц. Проход через КПП по пропуску автомобильного транспорта категорически запрещен.

5.2.1.2. Проход на территорию через автотранспортные ворота и железнодорожные ворота категорически запрещен. Проникновение на объект вне пределов КПП не допускается. Подобные попытки должны пресекаться охраной. У виновных изымаются пропуска для разбирательства с составлением соответствующего акта.

5.2.1.3. Проход на территорию производственной площадки Предприятия запрещен с \_\_\_ до \_\_\_, кроме лиц, имеющих административные пропуска, сотрудников безопасности Предприятия, заместителей директоров сторонних организаций по безопасности, расположенных на территории Предприятия, работников аварийных служб, а также работников тех организаций, чья хозяйственная деятельность требует присутствия их на рабочем месте в указанное время.

5.2.1.4. Пропуск на территорию Предприятия руководителей организаций, имеющих административные пропуска, осуществляется беспрепятственно в любое время.

5.2.1.5. Статус акционера организации, расположенной на территории Предприятия, не дает право прохода на территорию Предприятия без оформления пропуска.

5.2.1.6. Время прохода работников организаций, предпринимателей и иных лиц на территорию Предприятия устанавливается согласно графикам (режимам) работы организаций и предпринимателей

5.2.1.7. Все лица, проходящие через КПП, обязаны предъявлять пропуск в развернутом виде, и по требованию охранника передавать пропуск ему в руки. Портфели, сумки и иные вещи, которые проносятся через КПП, должны проноситься в открытом виде и также могут быть осмотрены охранником. При этом, по требованию охранника, вещи, находящиеся в сумках, портфелях, пакетах выкладываются владельцами сумок для их осмотра охранником.

5.2.1.8. Документами, дающими право на внос (вынос) материальных ценностей являются материальные пропуска и другие документы установленного образца: материальные пропуска на внос (вынос) материальных ценностей с объекта и на объект; товарно-транспортные накладные. Материальные пропуска действительны только при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Вынос материальных ценностей по устным распоряжениям, служебным запискам и другим документам не установленного образца запрещается.

5.2.1.9. При проверке документов работник охраны обязан обратить особое внимание на:

- соответствие документа образцу, имеющемуся на проходной;

срок действия документа;

- принадлежность документа его предъявителю;

- наличие соответствующей печати и подписи лица, выдавшего документ;

- отсутствие исправлений и подделок в документе;

По окончании проверки работник охраны возвращает документы предъявителю.

5.2.1.10. При обнаружении неправильно оформленного документа на право входа (выхода), вноса (выноса), неправильно оформленных, недействительных, просроченных, содержащих исправления и подчистки, объявленных недействующими пропусков, отсутствии документа удостоверяющего личность, нарушители задерживаются для разбирательства, пропуска изымаются и передаются руководству охраны.

5.2.1.11. При проверке сумок, пакетов и портфелей работник охраны должен убедиться в соответствии количества выносимых, вносимых материальных ценностей количеству, указанному в материальном пропуске (накладной) и в отсутствии попытки несанкционированного выноса (попытки хищения) материальных ценностей.

5.2.1.12. При несоответствии количества выносимых материальных ценностей, перечисленных в материальном пропуске (накладной) или попытке несанкционированного выноса (попытке хищения) материальных ценностей, лицо задерживается и о данном факте незамедлительно докладывается по команде и о чем составляется акт.

5.2.1.13. О вышеуказанных нарушениях пропускного режима руководством охраны в суточный срок направляется письменное сообщение (если необходимо немедленно делается устное сообщение) руководству организации, в которой работает задержанный. для проведения служебного расследования.

5.2.1.14. Представители иностранных государств допускаются на территорию Предприятия только в сопровождении представителей организаций, находящихся на территории на основании программы пребывания, утвержденной руководителем Предприятия и согласованной со спецотделом Предприятия в установленном порядке.

5.2.1.15. Если водитель грузового автомобиля, доставляющего груз на территорию Предприятия, в том случае, когда груз не следует в адрес Предприятия, является гражданином иностранного государства, согласование со спецотделом Предприятия не обязательно.

5.2.1.16. Представители служб, связанных с обслуживанием объекта, проходят на территорию объекта на общих основаниях по пропускам, выданным на время выполнения работ.

Аварийные бригады при чрезвычайных обстоятельствах (пожар, авария и др. стихийные бедствия) в нерабочее время допускался к месту происшествия в сопровождении работника охраны, о чем ставят в известность ответственного за данное имущество.

5.2.1.17. Должностные лица правоохранительных органов, Ростехнадзора, Государственной противопожарной службы МЧС России, Роспотребнадзора, Федеральной налоговой службы, ФСБ России, Федеральной службы по труду и занятости, должностные лица иных органов государственной власти при исполнении ими служебных обязанностей пропускаются на территорию Предприятия по служебным удостоверениям, при обязательной их регистрации на КПП. Сотрудники, прибывающие для проверки службы охраны, проходят в здание охраняемого объекта по служебным удостоверениям и с предъявлением, предписания на право проверки данного объекта.

## **5.2.2. Основные положения работы отдела пропусков**

5.2.2.1. Отдел пропусков является структурным подразделением Предприятия, структура и штатное расписание отдела утверждается генеральным директором Предприятия.

5.2.2.2. Основной задачей отдела пропусков является оформление следующих видов пропусков:

- ◆ Постоянные
- ◆ Временные
- ◆ Разовые
- ◆ Транспортные

5.2.2.3. В своей деятельности отдел пропусков руководствуется настоящим Положением.

5.2.2.4. Отдел пропусков в соответствии с возложенными на него задачами осуществляет:

- оформление и учет всех видов пропусков для прохода и проезда на территорию Предприятия, регистрация вноса (выноса), ввоза (вывоза) материальных ценностей;
- инструктаж о порядке соблюдения требований настоящего Положения;
- проверку правильности оформления документов на ввоз (вывоз), внос (вынос) материальных ценностей и регистрацию их в установленном порядке;
- перерегистрацию и обмен всех видов пропусков;
- периодическую проверку состояния картотеки карточек-распоряжений.

5.2.2.5. Отдел пропусков имеет право:

- запрашивать и получать от руководителей организаций и предпринимателей без образования юридического лица, осуществляющих деятельность на территории Предприятия списки работников, имеющих право заказа разовых пропусков для посетителей;
- перепроверять после получения устной заявки на временный пропуск ее правильность обратным звонком.

В случае отсутствия подтверждения оставлять заявку без движения.

5.2.2.6. Образцы пропусков на право прохода работников, въезда (выезда) транспорта и вноса (выноса) на территорию Предприятия товарно-материальных ценностей согласовываются с руководством по безопасности Предприятия и утверждаются генеральным директором Предприятия

5.2.2.7. Постоянные, временные и транспортные пропуска по распоряжению генерального директора Предприятия могут подлежать обмену или перерегистрации в установленном порядке.

5.2.2.8. Все виды услуг, оказываемых Предприятием в целях исполнения настоящего Положения, подлежат оплате на основании договоров возмездного оказания услуг.

5.2.2.9. Руководители структурных подразделений объекта, руководители организаций, расположенных на территории объекта и материально ответственные лица несут персональную ответственность за правильное оформление, сохранность материальных пропусков

### **5.2.3. Постоянные пропуска**

5.2.3.1. Постоянные пропуска выдаются работникам Предприятия.

5.2.3.2. Основанием для выдачи пропуска является карточка-распоряжение о выдаче постоянного пропуска, оформленная работником общества, ответственным за оформление и выдачу пропусков.

5.2.3.3. Административные пропуска (обложка красного цвета) выдаются руководящему составу Предприятия.

5.2.3.4. Владельцу административного пропуска предоставлено право:

- не выходить из автомобиля при проезде через КПП;
- проносить портфели (сумки) без досмотра;
- проходить на территорию Предприятия.

5.2.3.5. По решению руководства Дирекции по безопасности Предприятия, на основании письменного ходатайства уполномоченных руководителей организаций, могут выдаваться вкладыши к пропускам на право:

- выноса (вноса) инструмента, аппаратуры и т.п.
- прохода лиц (не более трех человек), не имеющих пропусков установленного образца, при наличии у них документа, удостоверяющего личность

5.2.3.6. Порядок хранения пропусков у юридических лиц и предпринимателей, находящихся на территории Предприятия в рабочее время определяется их руководителями.

5.2.3.7. При увольнении работника по переводу из одной организации в другую, находящиеся на территории Предприятия, работники организаций, ответственные за оформление и выдачу пропусков, и указанный работник обязаны совершить действия по замене прежнего пропуска на новый. Для этого работник организации - прежнего места работы оформляет и выдает работнику карточку - распоряжение о сдаче прежнего пропуска, а сотрудник организации - нового места работы – оформляет и выдает работнику карточку - распоряжение о выдаче нового пропуска, после чего работник в течение двух рабочих дней обязан явиться в отдел пропусков для внесения изменений в карточке учета и в пропуске (или его замены).

5.2.3.8. Контроль за своевременной заменой пропуска возлагается на самого работника и работника общества, ответственного за оформление и выдачу пропусков.

5.2.3.9. Лица, увольняющиеся из Предприятия, обязаны сдать пропуск в отдел пропусков с обязательной отметкой в обходном листе.

#### 5.2.4. Временные пропуска

5.2.4.1. Временные пропуска выдаются:

- работникам организаций, являющихся собственниками или арендаторами производственных, складских, административных и иных объектов, находящихся на территории Предприятия лицам, принятым на временную работу, прибывшим в командировку, стажировку и т.п.;

- работникам сторонних организаций, деятельность которых на основании заключенных договоров связана с ежедневным посещением территории Предприятия.

5.2.4.2. Временные пропуска (в твердой обложке) могут выдаваться работникам сторонних организаций, их арендаторам, находящимся на территории Предприятия.

5.2.4.3. Временные пропуска (в мягкой обложке) оформляются лицам, принятым на временную работу, прибывшим в командировку, стажировку и т.п., работникам сторонних организаций, имеющих договорные отношения с теми организациями, которые находятся на территории Предприятия, срок до 3-х месяцев. Пропуск, оформленный без фотографии действителен при предъявлении паспорта. Срок действия временного пропуска может быть продлен повторно на 3 месяца, но не более 3-х раз подряд.

5.2.4.4. Порядок оформления и продления временных пропусков осуществляется на основании инструкции Предприятия «О порядке обращения временных и разовых пропусков».

#### 5.2.5. Разовые пропуска

5.2.5.1. Для однократного посещения организации, находящейся на территории Предприятия, оформляется разовый пропуск. Основанием для выдачи разового пропуска служит паспорт гражданина России или документ, удостоверяющий его личность и Распоряжение на выдачу разового пропуска, подписанное должностным лицом, назначенным руководителем организации, находящейся на территории Предприятия, и заверенное печатью.

5.2.5.2. Незаполненные бланки разовых пропусков могут выдаваться ответственному лицу организации, расположенной на территории Предприятия, для самостоятельного оформления на посетителей соответствующей организации и последующей их регистрации в отделе пропусков.

5.2.5.3. Разовый пропуск выписывается и оформляется на каждое лицо в отдельности при наличии документа, удостоверяющего личность.

5.2.5.4. Проход посетителей по разовым пропускам разрешается с начала рабочего дня организации, принимающего посетителя и прекращается за 30 минут до его окончания.

5.2.5.5. Должностное лицо подразделения, принимающее посетителя, делает отметку в разовом пропуске о времени убытия посетителя и подписывает его (ставит печать (штамп)). После отметки разовый пропуск действителен в течение 30 минут. По истечении указанного времени посетители выпускаются с объекта с разрешения начальника караула охраны после выяснения причин задержки.

5.2.5.6. Разовые пропуска подлежат сдаче посетителем при его выходе с территории Предприятия охраннику на КПП (поста), который обязан передать их в отдел пропусков.

5.2.5.7. Руководитель подразделения или организации, принимающей посетителя обязан:

- перед приемом посетителя, представить в отдел пропусков распоряжение на выдачу разового пропуска или при наличии бланка разового пропуска, заполнить его в соответствии с данными документа, удостоверяющего личность посетителя и представить на регистрацию в отдел пропусков;

- сделать отметку в разовом пропуске о времени ухода посетителя;

- обеспечить своевременный уход посетителя с территории Предприятия

5.2.5.8. На основании заявки о коллективном посещении с разрешения Дирекции по безопасности Предприятия допускается разовое посещение организации, находящейся на территории Предприятия, в сопровождении его представителя по документам, удостоверяющим личность посетителей, без оформления разовых пропусков.

### **5.2.6. Транспортные пропуска.**

5.2.6.1. Транспортные пропуска оформляются на служебный и личный транспорт и различаются по времени действия пропуска и цвету, который регламентирует нахождение и движение транспортного средства на территории Предприятия.

5.2.6.2. Административные пропуска выдаются руководящему составу Предприятия в соответствии с перечнем, утвержденным директором по безопасности Предприятия.

5.2.6.3. Начальникам структурных подразделений всех организаций, расположенных на территории Предприятия, работникам финансовых служб, перевозящим деньги, ценные документы по необходимости могут выдаваться пропуска «без высадки пассажиров».

5.2.6.4. Руководителям юридических лиц и физическим лицам, имеющим в собственности недвижимость, которая расположена на территории Предприятия, могут выдаваться пропуска с отметкой «без досмотра» и «без высадки пассажиров» (при наличии личного пропуска).

5.2.6.5. Временные пропуска сроком до 3-х месяцев выдаются на служебный и личный транспорт работникам организаций, находящихся на территории Предприятия. При наличии мотивированного ходатайства руководителя юридического лица и физического лица, имеющего в собственности недвижимость, которая расположена на территории Предприятия, транспортные пропуска могут выдаваться сроком до одного года.

5.2.6.6. Разовые пропуска выдаются на служебный и личный транспорт для разового въезда на территорию Предприятия

5.2.6.7. Порядок оформления и выдачи пропусков определяется Инструкцией Предприятия «Об оформлении разрешительных документов и выдаче транспортных пропусков»

5.2.6.8. Места стоянки личного и служебного транспорта определяются требованиями к парковке автомобильного транспорта на территории Предприятия.

5.2.6.9. Без согласования Дирекции по безопасности Предприятия, транспортные пропуска не оформляются.

5.2.6.10. Порядок дорожного движения транспортных средств на Предприятия устанавливается Правилами дорожного движения (ПДД), утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных требованиями к движению и парковке автомобильного транспорта на территории Предприятия

### **5.2.7. Порядок замены пропуска**

5.2.7.1. Замена пропуска осуществляется при увольнении работника по переводу из одной организации в другую, окончании срока действия, износе, утрате, изменении фамилии или существенном изменении внешности его владельца.

5.2.7.2. При утрате пропуска владелец представляет в отдел пропусков ходатайство руководителя юридического лица или предпринимателя о восстановлении пропуска, объяснительную записку и 2 фотографии 4,5 x 5 с левым уголком, если пропуск предусматривает наличие фотографии.

5.2.7.3. При износе пропуска, изменении фамилии или существенном изменении внешности владельца, работник представляет в отдел пропусков ходатайство руководителя юридического лица или предпринимателя о выдаче нового пропуска.

5.2.7.4. На период оформления нового пропуска его владельцу выдается бланк «Заменитель пропуска». Выдача нового пропуска осуществляется за плату в порядке и сроки, установленные для выдачи пропусков.

#### **5.2.8. Порядок допуска автотранспорта на территорию Предприятия**

5.2.8.1. Движение автотранспорта (въезд, выезд) на территорию Предприятия производится через контрольно-пропускные пункты:

- ◆ КПП № 1 с \_\_ до \_\_ - легковой автотранспорт, автобусы, спецтранспорт.
- ◆ КПП № 3 въезд и выезд, пассажирского транспорта и легкового автотранспорта (без груза) круглосуточно в рабочие, выходные и праздничные дни.
- ◆ КПП № 4 круглосуточно – въезд, выезд легкового транспорта, имеющего в пропуске отметку КПП Въезд грузового транспорта и ввоз грузов, следующих в адрес Предприятия.
- ◆ КПП № 5 круглосуточно – выезд грузового, пассажирского и легкового автотранспорта. Вывоз грузов. Въезд транспорта, ввоз грузов организаций, не относящихся к Предприятия.

Ввоз и вывоз негабаритных грузов осуществляется круглосуточно через КПП №5. В ночное время, в выходные и праздничные дни - по согласованию с руководством по безопасности Предприятия, на основании письменного ходатайства уполномоченного руководителя юридического лица или предпринимателя. Ввоз, вывоз негабаритных грузов может осуществляться по решению начальника караула охраны, на основании письменной заявки руководителя юридического лица или предпринимателя и устного согласования с уполномоченным лицом по безопасности Предприятия. После проезда транспортного средства, провоза груза – заявка передается в отдел пропусков не позднее следующих суток.

5.2.8.2. Допуск служебного и личного автотранспорта осуществляется по пропускам установленного образца.

5.2.8.3. Пропуск на автотранспорт необходимо иметь на лобовом стекле при въезде (выезде) и всего нахождения автомашины на территории Предприятия.

5.2.8.4. На территорию Предприятия беспрепятственно допускается автотранспорт, имеющий административный пропуск на транспортное средство.

5.2.8.5. Автотранспорт иных организаций, не являющихся собственниками или арендаторами объектов недвижимости, расположенных на территории Предприятия, прибывший для проведения работ, допускается на территорию Предприятия при наличии разового пропуска, и регистрируется на КПП.

5.2.8.6. При возникновении чрезвычайных ситуаций специальный автотранспорт (пожарный, аварийный, органов внутренних дел, машины скорой помощи) на территорию Предприятия допускаются беспрепятственно с обязательной регистрацией на КПП.

5.2.8.7. Въезд (выезд) грузового транспорта производится по предъявлению пропуска установленного образца, выданного на основании заявки юридического или физического лица, находящегося на территории Предприятия, а также путевого листа, а при наличии груза - товарно-транспортной накладной установленного образца (действует ТТН сутки: с \_\_ до \_\_ следующего дня), при получении груза - доверенности на получение груза.

5.2.8.8. Выезд грузового автотранспорта, грузоотправителем которого является Предприятие, с материальными ценностями (после \_\_), не прошедшего регистрацию в отделе пропусков может быть разрешен при наличии ТТН, по служебной записке (письму) должностного лица этого общества, по решению начальника караула охраны при устном согласовании с уполномоченным лицом по безопасности Предприятия. Документы, подтверждающие вывоз ТМЦ, регистрируются охранником, и до \_\_ часов следующего дня передаются в отдел пропусков.

5.2.8.9. Грузовой автотранспорт иных организаций, прибывающий в адрес юридического или физического лица, находящегося на территории Предприятия за продукцией, регистрируется в специальном журнале (работниками отдела пропусков до \_\_, охранником КПП - после \_\_) на основании заявки. Лица, сопровождающие автотранспорт или груз – регистрируются и пропускаются на территорию Предприятия при наличии документа, удостоверяющего

личность. Автотранспорт, прибывающий с какой-либо продукцией в адрес юридического или физического лица, находящегося на территории Предприятия, регистрируется в том же порядке с предъявлением товарно-транспортной накладной.

5.2.8.10. Лица, следующие с транспортом, обязаны иметь разовые или личные пропуска для прохода на территорию Предприятия и выполнять требования работников охраны на КПП при проверке документов, грузов и осмотра транспортных средств.

5.2.8.11. В случае нарушения порядка вывоза материальных ценностей, автотранспорт и лица, причастные к этому, не выпускаются с территории Предприятия работниками охраны до выяснения обстоятельств. О данном факте незамедлительно сообщается руководству по безопасности Предприятия.

5.2.8.12. Водители всех видов транспортных средств обязаны соблюдать на территории Предприятия правила дорожного движения и в случае их нарушения несут ответственность в установленном законом порядке. В случае неоднократного нарушения установленного порядка пользования транспортными средствами на территории, действие пропуска может быть приостановлено.

### **5.2.9. Порядок допуска железнодорожного транспорта**

5.2.9.1. Допуск на территорию (с территории) Предприятия подвижного состава производится на основании инструкции Предприятия «О порядке впуска (выпуска) железнодорожного транспорта на территорию»

5.2.9.2. Впуск и выпуск транзитного груза следующего железнодорожным транспортом регламентируется инструкцией Предприятия «О порядке оформления разрешительных документов и впуска (выпуска) транзитного груза через КПП железнодорожного транспорта» после заключения договора на оказание данного вида услуг с организацией перемещающей грузы по территории Предприятия

### **5.3. Порядок перемещения материальных ценностей**

5.3.1. Вынос (вывоз) материальных ценностей из административных зданий и производственных помещений организаций, находящихся на территории Предприятия, а также за пределы территории осуществляется на основании Инструкции Предприятия «О порядке учета документов и контроля за перемещением материальных ценностей на территории Предприятия»

5.3.2. При ввозе материальных ценностей на территорию Предприятия, предназначенных для последующего их вывоза, на товарно-транспортной накладной в отделе пропусков ставятся штампы «Ввоз разрешен», «С последующим вывозом», а на КПП работником охраны ставится штамп «Груз впущен». При вывозе груза работник охраны ставит на КПП штамп «Груз выпущен».

5.3.3. Ввоз и вывоз продукции сторонних организаций и физических лиц, отличающейся от продукции Предприятия, может проходить по упрощенной процедуре, без регистрации на момент ввоза, вывоза в отделе пропусков, по служебным запискам или товарно-сопроводительным документам, с последующей передачей указанных документов для регистрации в отдел пропусков.

5.3.4. Отдел пропусков не принимает к оформлению документы и не дает разрешения на вывоз материальных ценностей, если эти документы оформлены небрежно или с нарушением требований, установленных настоящим Положением.

5.3.5. При попытке вывоза материальных ценностей с нарушением установленных правил, работники охраны препятствуют вывозу, составляют акт и сообщают о данном факте руководству охраны, в Дирекцию по экономической и информационной безопасности Предприятия для принятия решения.

5.3.6. Продовольственные и промышленные товары, приобретенные на территории Предприятия за наличный расчет, выпускаются при наличии кассового чека организации или предпринимателя без образования юридического лица.

5.3.7. Вынос (вывоз) технической документации допускается только с письменного разрешения руководителей юридического или физического лица, находящегося на территории Предприятия, с регистрацией в отделе пропусков,

или визой руководителя Дирекции по безопасности Предприятия. Вывоз документации Предприятия, допускается при согласовании со спецотделом Предприятия

#### 5.4. Внутриобъектовый режим

5.4.1. Территория Предприятия должна содержаться в чистоте. Проходы и подъезды к пожарным водоисточникам, подступы к зданиям и складам, внутренние переходы должны быть свободными. Места, опасные для прохода, обозначаются хорошо видимыми указателями.

5.4.2. Территория с внутренней стороны периметрового ограждения на расстоянии 10 метров является охранной (запретной зоной). Охранная зона должна быть постоянно свободной от посторонних предметов и растительности. Людям, находиться в охранной зоне запрещено.

5.4.3. Для стоянки личного, служебного автотранспорта определяются площадки, как на территории Предприятия, так и за ее пределами. Автомшины, прибывшие для разгрузки (погрузки) не имеют права ночной стоянки на территории Предприятия.

5.4.4. На всей территории Предприятия могут находиться только лица, имеющие пропуска установленных видов.

5.4.5. Должностные лица Предприятия обязаны незамедлительно сообщать обо всех фактах хищений или порчи имущества Предприятия, пожарах и другом материальном ущербе в Дирекцию по экономической и информационной безопасности Предприятия.

5.4.6. Руководители организаций, находящихся на территории Предприятия обязаны обеспечить:

- сохранность материальных ценностей во вверенных им подразделениях;
- порядок складирования и хранения готовой продукции;
- соблюдение их работниками правил охраны труда и пожарной безопасности;
- учет и хранение пропусков работников организаций;
- вынос (вывоз) технической документации и материальных ценностей только установленным порядком;
- выполнение всех инструкций настоящего Положения.

5.4.7. Работающим и посетителям на территории Предприятия запрещается:

- проносить или провозить оружие, боеприпасы, взрывчатые, ядовитые, отравляющие, радиоактивные, наркотические, легковоспламеняющиеся вещества, ртуть и другие, опасные для жизни вещества;
- проносить, провозить, передавать, распивать, продавать спиртные напитки, находиться в нетрезвом или наркотическом состоянии;
- проносить личные инструменты для пользования на предприятии без специального разрешения;
- проходить на объекты с детьми (кроме организованных экскурсий);
- передавать свой пропуск другим лицам, а также оставлять его в залог, как документ, удостоверяющий личность;
- передвигаться на автотранспорте по территории Предприятия со скоростью более 40 км/час, а рядом со зданиями цехов и АБК – более 5 км/час;
- производить земляные работы на территории Предприятия без согласования с собственником (арендатором) земельного участка, а также собственником (арендатором) сетевых и иных линейных объектов, проходящих по данному земельному участку;
- находится, складировать материалы и продукцию в 10-ти метровой зоне вдоль ограждения периметра;
- нарушать общественный порядок, разводить костры и курить в не установленных для этого местах;
- портить технические средства и оборудование;
- производить фотографирование, кино-видеосъемку на территории Предприятия без согласования письменной заявки с руководством по безопасности Предприятия;
- ловить рыбу и купаться в водоёмах.

## 5.5. Перечень необходимых приложений и инструкций к Положению о пропускном и внутриобъектовом режиме

1	Образцы и виды пропусков, действующих на территории Предприятия
2	Перечень должностных лиц, имеющих право на административный пропуск.
3	Образец вкладыша к пропуску.
4	Инструкция о порядке обращения временных и разовых пропусков.
5	Инструкция по оформлению разрешительных документов и выдаче транспортных пропусков.
6	Требования к парковке автомобильного транспорта на территории
7	Правила по использованию автотранспорта на территории.
8	Инструкция о порядке впуска (выпуска) железнодорожного транспорта на территорию.
9.	Инструкция о порядке оформления разрешительных документов и впуска (выпуска) транзитного груза через КПП по пропуску железнодорожного транспорта.
10	Инструкция о порядке учета документов и контроля за перемещением материальных ценностей на территории.
11	Инструкция о порядке ввоза материальных ценностей на территорию Предприятия и последующего вывоза.

## 6. Организация охраны стационарных объектов

В зависимости от режима работы и специфики охраняемого объекта, охрана его помещений, зданий и территории может осуществляться различными способами: путём выставлением стационарных постов, путём патрулирования, путём использования инженерно-технических средств, позволяющих увеличить надежность охраны и сократить численность личного состава привлекаемого к несению службы.

Способы противодействия посягательствам со стороны преступников в основном определяются самими видами и методами посягательства и во многом зависят от режима охраны и сил, его обеспечивающих. Выбор видов охраны зависит от многих обстоятельств. Это и характер местности, и состояние объекта, и место его расположения, и количество объектов охраны, и особенности охраняемых ценностей.

Для того чтобы исключить проникновение в здания или помещения посторонних лиц, в них организуется режим охраны. Он может быть круглосуточным, выборочным или периодическим. На значительной части охраняемых стационарных объектов охранники присутствуют (находятся) круглосуточно. В дневное время они контролируют посетителей, прибывающих на объект, осуществляют контрольно-пропускной режим, а в ночное время осуществляют закрытую охрану объекта, принимая на себя полную ответственность за его сохранность.

Охрана зданий и помещений может также осуществляться в определенные часы и дни. Система охраны объектов и расположение постов, если они предусмотрены, определяются службой охраны и сообщаются руководству предприятия. Определяется также порядок ежедневного приема под охрану объектов, их сдачи определенным сотрудникам предприятия.

Режим охраны предусматривает также патрулирование территории объекта, особенно в ночное время. Патруль может перемещаться по маршрутам движения пешком порядком или на транспортных средствах, делая короткие остановки для осмотра целостности охраняемых объектов, проявляя при этом бдительность и принимая меры предосторожности от внезапного нападения. При патрулировании особое внимание следует уделять местам, где находятся товарно-материальные ценности, а также помещениям, в которых используется охранная сигнализация.

При обнаружении каких-либо нарушений (поврежденные или сорванные пломбы и печати) необходимо срочно вызвать представителей администрации охраняемого объекта.

Важнейшую роль также играют технические возможности охранной службы и желания заказчиков. Использование технических средств предусматривает одно- или многорубежную охрану с единым пультом управления. Пульт целесообразно устанавливать в помещении охраны или на КПП, если таковой на объекте имеется. В свою

очередь, охрана выставлением как внешних, так и внутренних постов осуществляется в случаях, когда сложно подключить охраняемые помещения на пульт. Посты также могут выставляться для усиления уже имеющейся охраны.

В зависимости от количества используемых сил и средств, плотности контроля территории и объекта режим охраны можно разделить на простой и усиленный. Эффективный режим призван обеспечить сохранность зданий и помещений на объекте, сохранность и контроль за перемещением материальных ценностей и людей, предупредить утечку информации о деятельности на охраняемом объекте, поддержать противопожарную безопасность на объекте. Решающее значение для режима охраны играют квалифицированный подбор, подготовка и расстановка сил и средств охраны, сбор и анализ информации о состоянии режима охраны, а также контроль функционирования системы безопасности на охраняемом объекте.

Основными принципами режима охраны являются:

- а) активность и предупредительный характер режима охраны, что заключается в опережающем выявлении признаков готовящегося покушения на объект и своевременном принятии мер по его предупреждению или пресечению;
- б) целесообразность организации режима охраны объекта, своевременность его усиления, рациональное использование сил и средств охраны;
- в) разумное сочетание возможностей охраны и возможностей на охраняемом объекте при обеспечении режима охраны
- г) осуществление охраны по единому плану;
- д) скрытность или демонстративность охраны в зависимости от ситуации, складывающейся вокруг охраняемого объекта;
- е) максимальная информированность охраны обо всех событиях, происходящих на объекте для правильного определения ключевого звена, воздействие на которое позволит обеспечить безопасность охраняемого объекта.

В практике выделяются две группы задач режима охраны объекта:

- аналитические и предупредительные задачи;
- процедурно-отражательные задачи.

Аналитические задачи решаются путем сбора информации о субъектах преступной деятельности и состоянии собственного режима охраны. Главным здесь является соблюдение принципов непрерывности и постоянства сбора информации.

Решение предупредительных задач связано, в первую очередь, с созданием имиджа сильного и надежного режима охраны.

Подобный имидж может быть создан серией имитационных мероприятий, демонстрирующих "неудачные" попытки посягательства на объект и мощное противодействие охраны преступникам. Все это может быть дополнено впечатляющей демонстрацией элементов режима охраны (внушительного вида охранники, современная охранная сигнализация, присутствие милиции на объекте и т.д.). Предупредить покушение на охраняемый объект можно также путем его маскировки, перекрытия информационных каналов о его деятельности и путем дезинформирования конкурентов и криминальных элементов о характере деятельности, форме собственности, состоянии режима охраны, объеме имеющихся на объекте товарно-материальных ценностей и т.д.

Вторая группа задач режима охраны объекта решается путем своевременного обнаружения признаков готовящегося посягательства с последующим его отражением предварительно подготовленными силами и средствами. Как правило, подобное мероприятие (операцию) следует проводить во взаимодействии с сотрудниками органов внутренних дел, которые будут иметь возможность своевременно зафиксировать следы преступной деятельности. В случаях, когда время начала посягательства трудно предугадать, имеет смысл в отдельных случаях "подтолкнуть" преступников к началу посягательства. Это может быть достигнуто путем дезинформирования криминальных элементов о времени и месте завоза ценных грузов, крупной суммы денег и т.д.

## 7. Тактика охраны стационарных объектов

В содержательном плане обеспечение безопасности стационарных объектов представляет собой сложный комплекс охранных мероприятий, по большей части превентивного (предупреждающего) характера. Действительно, эффективной может считаться лишь такая организация охраны, которая либо попросту не позволяет злоумышленникам найти лазейку в режиме безопасности, либо создает возможность пресечения преступных действий на самой ранней их стадии. Основными составляющими тактики охраны стационарных объектов являются:

1. Информация и факторы, влияющие на выбор приемов и средств охраны.
2. Существующий на объекте режим охраны.
3. Используемые тактические приемы и технические средства охраны объекта.
4. Специальные навыки охранников, создающие условия для использования различных тактических приемов и технических средств охраны.

К числу факторов, влияющих на выбор приемов и средств охраны, относятся:

- а) возможные способы преступных посягательств на охраняемый объект;
- б) характеристика технической укреплённости охраняемого объекта;
- в) наличие или отсутствие на объекте средств охранно-пожарной сигнализации;
- г) наличие уязвимых мест в технической укреплённости объекта, которые известны только охране;
- д) условия местности, на которой расположен охраняемый объект, а также конструктивные особенности самого объекта;
- е) режим и характер работы охраняемого объекта, его технологические характеристики, имеющиеся на объекте ценности и т.д.;
- ж) режим охраны, количественные и качественные характеристики сил охраны (вооружённость и техническая оснащённость охранников, наличие у них автотранспорта, средств связи, специальных средств)

Недооценка факторов, влияющих на тактику охраны объекта, игнорирование охраной имеющихся на объекте уязвимых мест приводит к негативным последствиям

Тактика охраны стационарных объектов заключается в выставлении постов, схема расположения которых должна обеспечить:

- а) максимально полный контроль за охраняемым зданием, помещением или территорией (участком местности);
- б) возможность визуального контроля охранником одного поста хотя бы части территории соседнего поста;
- в) возможность взаимопомощи соседних постов;
- г) связь охранников друг с другом и со старшим смены.

Пост - это порученный охраннику участок работы (здание или его участок, помещение, территория и т.д.), на котором он должен в течение определенного времени (предусмотренного постовой ведомостью или табелем поста) обеспечить режим охраны в соответствии с полученными инструкциями.

В практике охраны используются два вида постов: стационарный пост и обходной пост. На участках со значительной протяженностью охрана использует вело-, мото-или автопатрули.

Стационарным постом считается такой пост, на котором осуществляется охрана одного обособленного объекта либо нескольких объектов на открытой площадке или огражденной территории, если общая протяженность обхода их постовым не превышает 150 метров.

В практике охраны следует использовать как открытые, так и закрытые стационарные посты, то есть такие, на которых охранника не видно со стороны территории, смежной или прилегающей к охраняемому объекту.

Обходным постом считается пост, на котором охрана одного или нескольких объектов осуществляется путем их обхода, когда протяженность маршрута составляет свыше 150 метров, но не более 1500 метров.

Местами выставления постов являются:

- а) контрольно-проходные и проездные пункты охраняемых объектов;
- б) участки территории непосредственно у охраняемого объекта;
- в) внутренние помещения зданий, принимаемых под охрану;
- г) особо важные участки производств, отдельные цеха или

отделы, на которых выставляются внутренние посты;

д) периметр ограждения территории объекта. Протяженность вело-, мото- и автопатрулей также должна иметь определенные границы. Практикой охраны выработаны следующие критерии:

- протяженность патруля на велосипеде, мопеде или мотоцикле составляет 3-5 км;
- протяженность автопатруля составляет 6-8 км.

В практике охраны применяются следующие тактические приемы контроля и осмотра охраняемого объекта:

1. Фронтальный осмотр объекта, при котором несколько охранников движутся в одном направлении до границы охраняемого объекта, а затем производят движение в обратную сторону.
2. Осмотр объекта навстречу друг другу, при котором охранники движутся от границы объекта к центру (точке встречи), после чего вновь расходятся в направлении периметра охраняемого объекта.
3. Концентрический и эксцентрический способ контроля и осмотра объекта, при котором один или два охранника движутся по спирали от центра охраняемой территории на периферию и наоборот.
4. Последовательный осмотр отдельных участков охраняемого объекта по сложной траектории в зависимости от планировки и конструкции объекта.
5. Выборочный осмотр участков объекта в зависимости от значимости хранимых товаро-материальных ценностей, наличия на объекте уязвимых мест.
6. Движение по объекту с постоянно меняющимся маршрутом. Применяется в сложных ситуациях для предупреждения нападения на охранника.
7. Движение по объекту с временными остановками и осмотром уязвимых мест и иных участков с закрытого поста (из засады).

Правильно выбранная тактика охраны объекта, оптимальная частота его обхода и осмотра, профессиональная бдительность в значительной степени обеспечивают должный уровень безопасности (Журавлев С.Н., 1994).

Организация работы охраны объекта включает:

- Подбор личного состава для охраны
- Общую и специальную подготовку сотрудников
- Расстановку личного состава по охраняемым объектам
- Инструктаж личного состава перед заступлением на службу
- Постановку конкретных задач личному составу непосредственно перед заступлением на смену
- Контроль за несением службы суточным караулом (нарядом), подведение итогов несения службы

Распределение личного состава по охраняемым объектам проводится с учетом:

- Важности и особенностей охраняемого объекта
- Индивидуальных особенностей сотрудников охраны с учетом их образовательного, физического, интеллектуального и возрастного цензов
- Физической и специальной служебной подготовленности охранников (огневая, тактическая, правовая, медицинская)
- Умения пользоваться инженерно-техническими средствами и средствами связи

При распределении на объекты, желательно направлять молодых сотрудников совместно с опытными работниками, чтобы в полной мере использовать их опыт и знания для подготовки смены работников.

Особую важность при несении службы имеет инструктаж. Он проводится с охранниками перед их заступлением на службу должностными лицами, ответственными за организацию службы, знающими особенности охраняемого объекта и оперативную обстановку в районе дислокации объекта.

Инструктаж включает в себя:

- Подведение итогов работы предыдущей смены охранников
- Вопросы оперативной обстановки на охраняемом объекте и в районе его дислокации
- Изучение сотрудниками охраны служебной документации охраняемого объекта
- Непосредственно перед заступлением на службу перед сотрудниками ставятся определенные задачи
- Участки, требующие особого внимания
- Порядок проверки несения службы сотрудниками охраны старшим наряда
- Порядок оформления служебных документов

## **8. Примерный перечень обязанностей охранников**

### **Старший охранник смены обязан:**

- знать структуру и особенности охраняемого объекта, проверять на постах охраны наличие и исправность вверенного имущества, средств связи, технических устройств, бытовых приборов и т.д. О всех выявленных недостатках сообщать начальнику караула (оперативному дежурному) и производить запись в рабочем журнале:

- организовать работу охранников на текущую смену, руководить их работой и систематически контролировать выполнение сотрудниками охраны их должностных обязанностей, своевременно, с учетом оперативной обстановки, производить подмену охранников на постах (для приема пищи, физиологических нужд, отдыха);

- проводить дополнительный инструктаж с учетом специфики объекта, складывающейся оперативной обстановке на объекте и прилегающей к нему территории. По окончании смены проводить разбор работы дежурной смены охранников - по необходимости, оказывать содействие в несении службы охранниками и, особенно, в часы «пик»: прихода рабочих на работу, ухода с работы и в обеденный перерыв;

- при обходе проверять противопожарное состояние объекта, качественно принимать под общую и противопожарную охрану сдаваемые объекты, помещения после окончания работы;

- отражать в рабочем журнале и докладывать по команде обо всех происшествиях на объекте или возле него, о мероприятиях, проделанных на объекте для обеспечения его охраны и безопасности

- принимать решения в нестандартных ситуациях, своевременно докладывать о положении дел на объекте начальнику караула и руководству охраняемого объекта;

### **Старший охранник должен знать:**

- законодательство, регулирующее частную охранную деятельность, должностную инструкцию, инструкции по технике безопасности и пожарной безопасности, правила внутреннего трудового распорядка на охраняемом объекте;

- задачи и обязанности всех постов охраны дежурной смены;

- пропускной режим, образцы всех пропусков, порядок вывоза (выноса) материальных ценностей с охраняемого объекта;

- расположение производственных, бытовых и служебных помещений охраняемого объекта, пути эвакуации на случай пожара и других чрезвычайных ситуаций;

- ответственных лиц охраняемого объекта, непосредственно связанных с оперативным решением возникающих ситуаций для качественного выполнения нарядом охранных функций;

- расположение пожарных гидрантов, пожарных кранов, пожарных постов (щитов) и средств дренчерного и спринклерного автоматического пожаротушения;

- расположение и правила отключения всех щитов осветительной и силовой систем в помещении.

### Обязанности охранника на стационарном посту

При приеме объекта под охрану и в ходе несения службы охранник обязан:

- твердо знать свои служебные обязанности, порядок несения службы по охране объекта и его особенности, уметь пользоваться средствами охранно-пожарной и тревожной сигнализации, противопожарным инвентарем;
- являться на инструктаж в соответствующей сезону одежде, получать оружие (если это предусмотрено табелем поста) и специальные средства, предварительно проверив их, с соблюдением мер и правил безопасного обращения;
- в присутствии охранника предыдущей смены или совместно с представителем администрации охраняемого объекта (при приеме от него объекта) осмотреть строение и территорию объекта, обратив особое внимание на:
  - целостность дверных замков, оконных запоров и оконных стекол, закрытие окон и форточек, целостность мастичных печатей или пломб на отдельных помещениях, витринах и сейфах;
  - исправность системы заграждений (решетки, жалюзи и т.п.), состояние внутреннего и наружного дежурного освещения, наличие пожарного инвентаря и первичных средств пожаротушения;
  - исправность приборов охранно-пожарной сигнализации, вверенного имущества, средств связи, технических устройств, бытовых приборов, наличие служебной документации и другое;
  - сделать запись в служебной книге (журнале приема- сдачи дежурства), в том числе и о возможно имеющихся на объекте недостатках и нарушениях режима безопасности;
  - в случае отсутствия сменяемого охранника или при наличии на объекте неисправностей и нарушений, не позволяющих принимать его под охрану, немедленно связаться с начальником караула и в дальнейшем действовать в соответствии с его указаниями;
  - при исполнении своих функциональных обязанностей по охране объекта охранник (смена охраны) должен безотлучно находиться на посту, периодически (в соответствии с установленным графиком) обходить территорию или помещения охраняемого объекта, проверять состояние оконных решеток, дверей, следить за световыми и звуковыми сигналами охранно-пожарной сигнализации;
  - в случае срабатывания сигнализации немедленно сообщать об этом по службе, с соблюдением мер безопасности устанавливать причину срабатывания сигнализации и принимать меры к задержанию правонарушителей (только в том случае, если эти действия не ослабляют режим охраны объекта);
  - проверять документы, на вносимую (выносимую) продукцию, документацию и иные материальные ценности, задерживать лиц, пытающихся вынести материальные ценности без соответствующих документов или с неправильно оформленной документацией и составлять соответствующий акт о правонарушении;
  - активно взаимодействовать с охранниками на соседних постах или охраняемых объектах, оказывать им посильную помощь без ущерба режиму безопасности охраняемого объекта;
  - о результатах выявленных недостатков во время дежурства сообщать старшему смены;
- убыть с объекта по окончании дежурства только с разрешения старшего смены.

При прибытии на объект сотрудников правоохранительных органов или ФСБ:

  - представиться работнику правоохранительного органа, ФСБ;
  - выяснить цель их прибытия, проверить документы, удостоверяющие личность и правомерность действий (предписание соответствующего образца);
  - при необходимости, не препятствуя проведению проверки, позвонить в дежурную часть ОВД для уточнения полномочий проверяющего;
  - проинформировать руководство охраны о целях прибытия сотрудников правоохранительных органов, УФСБ, фельдсвязи
  - представить всю необходимую документацию для проведения проверки.

### Сотруднику охраны запрещается:

- самостоятельно покидать пост;
- вести разговоры с посторонними людьми, если это не вызвано служебной необходимостью;
- сообщать, кому бы то ни было сведения об объекте;
- выполнять работы, не связанные с охраной объекта (грузчик, посыльный и т.п.).

### Обязанности охранника на КПП

Основной обязанностью охранника на КПП является обеспечение пропускного режима, установленного на объекте. КПП могут являться составной частью периметрового ограждения, либо располагаться рядом (внутри) охраняемого объекта уже на территории Предприятия (например, КПП у цеха (внутри) цеха).

Поэтому у охранников, чьи посты охраны располагаются снаружи или внутри стационарных объектов, так же как и охранников на КПП периметрового ограждения могут быть функции связанные с пропускным режимом на объект

В круг их обязанностей входит:

- осуществление проверки постоянных, временных и разовых пропусков у тех, кто приходит на охраняемый объект или убывает с него;

- регистрация в специальном журнале (если это предусмотрено режимом охраны) лиц, посещающих охраняемый объект;

- осуществление проверки выносимых (вносимых) материальных ценностей, пресечение их несанкционированного выноса (вноса);

- проверка документов на вывоз (ввоз) материальных ценностей и грузов, пресечение попыток несанкционированного вывоза (ввоза) материальных ценностей и грузов

- регистрация в книге учета на КПП товарно-материальных ценностей, ввозимых и вывозимых с объекта и сопроводительных документов на них (накладные, товарные пропуска, требования на вывоз и т.д.).

Охраннику при выполнении им своих функциональных обязанностей на КПП запрещено:

- принимать под охрану предметы, не указанные в таблице поста, постовой ведомости и т.д.;

- уходить с поста или оставлять пост (для приема пищи, физиологических нужд и другое) без согласования, отвлекаться от несения службы или спать на посту;

- самостоятельно или по просьбе администрации объекта открывать или закрывать замки, запорные устройства, двери, окна, накладывать или снимать пломбы, печати;

- отключать сигнальные приборы, автономную сигнализацию, освещение на объекте, в том числе и при срабатывании сигнализации;

- перемещать пожарный инвентарь и использовать его не по прямому назначению;

- допускать кого-либо, не имеющего пропуска на объект, без согласования с руководством охраны или администрацией охраняемого объекта;

- передавать для осмотра кому - бы то ни было свое оружие или специальные средства, за исключением уполномоченных лиц органов внутренних дел (территориальный участковый, сотрудники по лицензионно-разрешительной работе).

Специфика работы охранников на КПП связана с проверкой документов у проходящих через КПП людей. Проверяя документ необходимо определить общее содержание документа, срока действия, наличия необходимых реквизитов (установленных бланков, печатей, штампов, подписей должностных лиц).

Наиболее распространёнными способами подделки установленных документов являются: подчистка, травление, смывание текста, исправление и дописка записей, замена фотокарточек и отдельных частей документа.

Свидетельствовать о подделке могут:

- Различие почерка лица, подписавшего документ;

- наличие грамматических ошибок;
- замена в тексте букв одного шрифта на буквы другого шрифта;
- нестандартность шрифта, его несоответствие принятым образцам;
- неравномерность интервалов между буквами в словах, между словами, между строками;
- неровность линии записи в строке и др.;

О переклейке фотокарточке в документе свидетельствуют:

- отсутствие на фотокарточке части оттиска печати или его подделка (следы обрисовки);
- несовпадение контуров рамки и текста оттиска или штампа на фотографии и бланке документа;
- различие по цвету и оттенку красителя, чернил;
- наличие расплывов красителя, чернил и др.;

О частичной замене фотокарточки свидетельствуют:

- наличие следов клея на фотокарточке;
- несовпадение контуров изображения на линии разреза;
- повреждение поверхностного слоя бланка по контуру разреза фотокарточки и др.

О признаках подделки печатей и штампов могут свидетельствовать:

- слабо окрашенный оттиск;
- нечёткие границы штрихов;
- следы обрисовки и др.

## **9. Некоторые способы хищений материальных ценностей, используемые правонарушителями**

### Вынос под одеждой:

- в дополнительных карманах, в специальных жилетах-разгрузках;
- в рукавах и в капюшоне курток, пальто;
- за поясом брючного ремня;
- в голенищах сапог;
- закрепленные на теле и ногах.

### Переносимые в сумках и в других ёмкостях:

- в термосах, в нишах, вырезанных в хлебе;
- в сумках с двойным дном, в барсетках, в косметичках;
- в упаковочной таре, (пакеты, мешки), в ведрах, бочках и др. под видом отходов, мусора;
- под видом личного имущества (различный инструмент);
- под видом предметов бытового назначения (например, маскировка под трость для ходьбы) или в их полостях (сыпучая или жидкая продукция);
- под видом выполнения работ с использованием продукции предприятия (хищение тележек под видом вывоза в них мусора);
- замена личного имущества на подобное, новое.

### Вывоз на легковых автомобилях:

- в багажнике, под видом личного имущества;
- в инструментальном ящичке;
- под ковриками;
- под диском запасным колесом или в полости для запасного колеса;
- в боковых полостях багажника под обшивкой;
- в полости, между задним сидением и специально установленной фальшобшивкой;

- в специально модернизированных под эти цели емкостях (например, канистрах), постоянно возимых в багажнике;
- в багажнике-контейнере на крыше автомобиля;

#### В салоне автомобиля:

- на сидениях, накрыв покрывалом;
- под задним сидением;
- под водительским и пассажирским сидениями
- под грязевыми ковриками;
- в полостях дверей под обшивкой;
- на вещевой полке или в вещевом ящичке;
- за солнцезащитными козырьками;
- под обшивкой крыши;

Под капотом моторного отсека, в штатных полостях;

Закрепив под днищем автомобиля или в арках колес, за локерами

#### Вывоз на грузовом транспорте:

Вывоз в кузове:

- в большем объеме, чем указано в сопроводительных документах;
- по поддельным сопроводительным документам;
- с изменением по качеству номенклатуры изделий и материалов;
- замаскировав среди официально вывозимого имущества;
- спрятав, присыпав сверху чем-либо;
- под видом мусора;
- устроив «двойное» дно или фальшборта (такой способ чаще используется водителями грузовых фургонов)

#### Другие места тайного вывоза:

- в штатном инструментальном ящике;
- в полостях запасного колеса;
- в запасном баке для горючего или в месте его крепления;
- в водительской кабине (примерно те же потаенные места, как и в салоне легкового автомобиля);
- под капотом моторного отсека, в штатных полостях;
- закрепив под днищем кузова или днищем автомобиля.

## **10. Задержание правонарушителей**

Если охранники обнаруживает на охраняемом объекте злоумышленников – принимаются меры к их задержанию в соответствии с действующим законодательством, вплоть до применения служебного оружия.

В ходе патрулирования (обхода) охраняемого объекта охранники, при встрече с неизвестными, подозрительными лицами должны проверить у них документы (пропуска), дающие основания этим лицам находится на территории охраняемого объекта. У злоумышленников подобные встречи вызывают вполне предсказуемую реакцию - желание скрыться, что чаще всего они и пытаются сделать. Поэтому охранникам, вступающим в контакт с предполагаемыми злоумышленниками, желательно «усыпить» их готовность к побегу и получить, «для начала», от них какие-либо документы. А вот после получения документов от неизвестных лиц, наступает время задавать все интересующие охрану вопросы, благо желание у неизвестных лиц бежать без документов, как правило, пропадает.

Подобный урок пришлось прочувствовать на себе, буквально. Однажды на территории предприятия, недалеко от ограждения периметра встретил двух неизвестных мужчин, у одного из которых была на плече сумка, загруженная чем-то очень тяжелым (это было заметно по его походке). Не задумываясь, с ходу задал им вопрос о содержимом сумки. Тот, кто нёс сумку, скинул её и бросился бежать к ограждению, а второй остался стоять на месте. Оценив обстановку, что пока буду догонять убегающего, второй неизвестный может скрыться с сумкой, - остался проверять второго мужчину. Он оказался мастером цеха (откуда обычно совершали хищение «нержавейки», которая была в сумке) и ответил, что шёл к КПП и просто разговаривал с этим неизвестным ему мужчиной. Понимая прекрасно, что они были «в связке» и убежавший «мул» был «работягой» из того же цеха, осознавал, что в данной ситуации предъявить мастеру было нечего. Пришлось тащить тяжелую сумку в дежурную часть охраны и сообщить об инциденте администрации цеха.

В отдельных случаях интересующие охрану вопросы лучше задавать только после доставления задержанных в дежурную часть охраны, опять же под любым благовидным предлогом, дабы не осложнять ситуацию на месте встречи.

Проверяя документы у любого неизвестного лица, или при осмотре его автомашины, даже в отсутствии каких-либо признаков опасности нападения, охранники, тем не менее, должны во всех случаях действовать, исходя из возможности сопротивления или нападения, как со стороны проверяемого, так и со стороны других лиц, находящихся поблизости. В ходе проверки следует избегать чрезмерного приближения к проверяемым лицам, стараясь оставаться вне пределов досягаемости для их нападения, нельзя поворачиваться к ним спиной.

Если правонарушители пытаются скрыться, то при одновременном преследовании нескольких правонарушителей, охранники не должны разделяться по одному. Безопаснее вдвоем преследовать одного из двух убегающих правонарушителей, чем пытаться остановить обоих поодиночке. Преследуемый правонарушитель может оказаться сильнее охранника или быть лучше вооруженным.

*Задерживать в первую очередь необходимо правонарушителя, убегающего с материальными ценностями (вещественными доказательствами).*

При преследовании, охранники не должны бежать один за другим (чтобы не споткнуться в случае падения бегущего впереди). Между ними должен сохраняться широкий интервал, с тем, чтобы охранник, находящийся впереди, при необходимости применения оружия не оказался на линии огня. Следующий сзади охранник, страхуя находящегося впереди напарника, должен находиться в стороне от него, на одном из флангов.

Непосредственно задержание лучше проводить наиболее физически подготовленным сотрудником, который сможет сразу подавить сопротивление задержанного правонарушителя. Остальные охранники обязаны его страховать и быть готовыми оказать необходимую помощь. Особое внимание должно быть обращено на выяснение наличия у задержанных правонарушителей огнестрельного или холодного оружия. Наличие у задержанных огнестрельного или холодного оружия представляет прямую угрозу для жизни и здоровья охранников.

Поэтому, необходимо удостовериться (выяснить и провести наружный осмотр) в отсутствии у задержанных правонарушителей оружия, колюще-режущих и других предметов, которые также можно использовать как оружие для нападения на охранника. Задержанному предлагается добровольно сдать имеющиеся у него оружие или предметы, которые можно использовать как оружие, а также сдать всё запрещенное действующим законодательством к свободному ношению или хранению (например, наркотики, ядовитые, токсичные и др. вещества). После этого, в целях личной безопасности, необходимо дополнительно осмотреть задержанного. Для этого нужно поставить задержанного лицом к любой имеющейся опоре (стене, машине, дереву и т.д.). Стоять задержанный должен в неустойчивом положении - как можно дальше от опоры, с широко расставленными ногами и разведёнными вверх - в сторону руками, упираясь руками в опору, с тем, чтобы максимально затруднить его любую попытку к нападению или сопротивлению.

Можно также поставить задержанного так, чтобы он опирался на опору грудью, руки за головой или сзади на поясице. В отдельных случаях можно ставить задержанных на колени, с перекрещенными стопами, руки за головой; укладывать на землю, на грудь, ноги врозь носками ног наружу пятки прижаты к земле, руки за головой и т.д.

Один из охранников проводит осмотр (убрав оружие в кобуру), второй – контролирует ситуацию. Если задержанных несколько человек и охранников несколько человек, – большее число охранников контролируют ситуацию, меньшее – проводят осмотр. Проверяются также все отобранные у него предметы: сумка, портфель и другое. Проводить досмотр (личный обыск) правонарушителей охранники не имеют права.

При необходимости, в соответствии со ст.17 Закона от 11.03.92 г. №2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (далее «Закона о ЧОД»), на правонарушителей могут быть надеты наручники. Руки задержанных, при надевании наручников, должны находиться за спиной. Известно немало случаев, когда задержанные правонарушители нападали на охранников или скрывались вместе с наручниками, надетыми на руки спереди. Такой способ применяется в виде исключения (обязательно с использованием брючного ремня), например, если задержанный из-за травмы не может заложить руки за спину. Поэтому, наручники лучше надевать на руки сзади, продев их дополнительно через брючный ремень (в этом случае ремень мешает любому движению рук). Исключением являются наручники с широкой, не проворачивающейся центральной частью. Их можно не продевать сзади через ремень. Использование подручных средств (пластиковых лент, веревок, ремней и т.д.) предполагает крестообразное расположение ладоней сзади (одна направлена к туловищу, а другая наоборот).

В процессе надевания наручников все внимание охранников должно быть сосредоточено на задержанных, так как правонарушители понимают, что шансы их побега уменьшаются, и в этот момент они могут совершать нападение или побег.

Если имеется достаточное количество наручников, то их необходимо надеть каждому задержанному. В тех случаях, когда у охранников имеются только две пары наручников, а задержанных, например, трое, то можно надеть их всем трем правонарушителям, при этом надевать наручники следует на одноименные руки, т.е. правую руку пристегнуть к правой руке, левую к левой. Такое положение рук снижает физические возможности задержанных к нападению и оказанию сопротивления охранникам. При попытке побега они оказываются в неудобном положении, и снижается скорость их передвижения. Если передача задержанных сотрудникам ОВД затягивается, то через каждые два часа следует ослаблять фиксацию наручников 5-10 минут.

Если по каким-либо причинам у охранников не оказалось наручников, сковать движения нарушителей можно любыми подручными средствами (пластиковыми хомутами, брючным ремнем, веревкой, скотчем и т.д.), при наличии верхней одежды можно также расстегнуть ее и приспустить на руки, чтобы ограничить движение рук (в порядке крайней меры, можно расстегнуть также и брюки, чтобы задержанный вынужден был поддерживать их).

Даже после задержания правонарушителей охранникам нельзя расслабляться. Во время доставления их в дежурную часть охраны или ОВД следует внимательно наблюдать за ними, с тем, чтобы вовремя пресечь попытку избавления от компрометирующих предметов или документов. Как правило, их пытаются уничтожить, или выбросить. Доставка правонарушителей в дежурную часть охраны или органы внутренних дел осуществляется на автомашине, в сопровождении охранников.

При ранениях правонарушителей и прекращения ими сопротивления, приняв меры предосторожности, им обеспечивается доврачебная помощь. Приблизиться к раненому правонарушителю необходимо со стороны головы, держа оружие наготове и внимательно следя за его поведением. Если возле раненого правонарушителя находится оружие или предмет, который можно использовать для нанесения удара, охранник должен отбросить его в сторону. Перед оказанием доврачебной помощи правонарушителю, необходимо убедиться, что у него нет оружия или опасных предметов (наружный осмотр одежды).

Если ранение задержанного представляет серьезную угрозу его жизни, и прибывшие на место происшествия врачи скорой помощи определяют, что он нуждается в срочной госпитализации (а прибытие сотрудников ОВД задерживается), – раненый правонарушитель передается врачам скорой помощи. При этом записываются данные правонарушителя (если есть документы, данные переписываются из них), и данные врачей скорой помощи, номер

автомшины, уточняется, куда она направится с раненым правонарушителем и т.д. Эти сведения передаются начальнику караула. Начальник караула информирует ОВД о направлении правонарушителя в больницу.

Также необходимо записать подробные установочные данные свидетелей, очевидцев и потерпевших (ФИО, домашний адрес, телефон, место работы, должность), для последующей передачи этих сведений сотрудникам ОВД и обеспечения возможности вызова этих людей для дачи показаний.

До прибытия оперативно-следственной группы ОВД, никому (в том числе охранникам) не разрешается к чему-либо прикасаться, переставлять вещи и предметы или изменять их местоположение. Особое внимание должно быть обращено на обеспечение сохранности обстановки и неизменного положения орудий преступления, следов пальцев, обуви, транспортных средств, пятен крови, волос, предметов одежды, частиц тканей, сколков стекла, кусочков дерева, частиц земли, окурков и т.п.

Перемещение вещественных доказательств, с предварительной фиксацией их первоначального положения, допускается лишь в случае возникновения угрозы и порчи или уничтожения по погодным (дождь, снег и т.д.) и другим обстоятельствам. Можно также использовать подручные средства (фанера, брезент, картон, шифер и т.д.), которыми можно накрыть следы и вещественные доказательства от воздействия неблагоприятных факторов. Необходимо иметь в виду, что применяемые средства не должны иметь резкого запаха, чтобы не затруднить применение служебной собаки оперативно-следственной группы ОВД.

На месте происшествия не разрешается курить, бросать окурки и любые другие предметы, отвечать на вопросы посторонних лиц. У лиц, оказавшихся на месте происшествия раньше охранники, проверяются документы и записываются их установочные данные.

Если люди оказались свидетелями происшествия, у них выясняется число злоумышленников, их внешний вид, приметы, Если злоумышленники уже скрылись - направление и какими транспортными средствами пользовались, их номера, особые приметы. Об этом незамедлительно уведомляется начальник караула. Также выясняется, какие изменения произведены в обстановке места происшествия, кем и с какой целью?

По прибытию сотрудников ОВД старший охранник докладывает старшему группы ОВД о происшествии и принятых мерах. Задержанные передаются сотрудникам ОВД вместе с изъятыми у них предметами и орудиями преступления.

#### **11. Процессуальные действия охранников при применении спецсредств или служебного оружия.**

- если при задержании злоумышленников были применены специальные средства, об этом необходимо сообщить начальнику караула и при передаче правонарушителей сотрудникам ОВД, указать это в талоне.

- если при применении специальных средств были нанесены телесные повреждения, необходимо обеспечить пострадавшему доврачебную помощь, соблюдая меры личной безопасности и установить очевидцев. О происшествии незамедлительно уведомить начальника караула, органы здравоохранения, территориальные ОВД, прокурора и в течение 24 часов представить рапорт (в 2-х экземплярах) об обстоятельствах происшествия: начальнику территориальных ОВД по месту происшествия, в прокуратуру;

- если при задержании злоумышленников было применено оружие, - об этом незамедлительно сообщить начальнику караула и в ОВД по территориальности. Если при этом не было пострадавших и причинения материального ущерба, необходимо собрать стрелянные гильзы (при возможности) для дальнейшего отчёта об использовании боеприпасов. Далее, в течение 24 часов представить рапорт об обстоятельствах происшествия на имя начальника территориальных ОВД по месту происшествия;

- если при применении служебного оружия были нанесены телесные повреждения – пострадавшему необходимо обеспечить доврачебную помощь, соблюдая меры личной безопасности. О происшествии уведомить начальника караула, органы здравоохранения, ближайшие ОВД и прокурора. Принять необходимые меры для охраны места происшествия до прибытия сотрудников прокуратуры и МВД (оружие не разряжать, поставить на предохранитель и вложить в кобуру стреляные гильзы не подбирать, оно будет изъято по акту сотрудниками ОВД для проведения

следственных действий). В течение 24 часов представить рапорт (в 2-х экземплярах) об обстоятельствах происшествия: начальнику территориальных ОВД, в прокуратуру по месту происшествия.

## **12. Меры личной безопасности охранников**

При исполнении своих обязанностей охранники должны быть бдительными и осмотрительными, соблюдать меры личной безопасности и учитывать следующие рекомендации:

- проявлять здоровое недоверие при общении, при оценке ситуации рассчитывать на худшее;
- при проверке документов нужно предполагать, что перед вами нарушитель, намерения которого неизвестны, следовательно, возможны агрессивные проявления, он может быть вооружен или иметь при себе специальные средства нападения. Даже при внешне безобидном поведении обращения охранника к неизвестному лицу, необходимо считаться с возможностью применения силы с его стороны или с тем, что могут вмешаться лица, внешне не причастные к правонарушению;
- сохранять при общении безопасную дистанцию, выбирать такую позицию, чтобы исключить внезапное нападение и своевременно применить оружие, спецсредства;
- приступать к разговору следует с нарушителем вежливо, но уверенно и настойчиво, не позволять втягивать себя в длительную дискуссию, следить за реакцией на свои действия присутствующих при этом граждан, не позволять им отвлекать вас от дела. Не вступать в пререкания, не читать мораль и не доказывать свою правоту лицам, находящимся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения. Не применять грубых выражений и прямых угроз;
- целесообразно избрать такую позицию, чтобы свет (солнечный или от ламп освещения) падал в глаза проверяемому. В темное время желательно, чтобы проверяемый находился на свету, а охранник в тени;
- при получении документов охранник должен быть особенно бдительным, рекомендуется стоять вполборота, справа от проверяемого, на расстоянии одного-двух шагов от него и наблюдать за его действиями, внимательно следить, как он ищет документы, возможно вместо документов будут извлечены средства нападения;
- подаваемые для проверки документы нельзя брать той рукой, которой охранник обычно достает оружие; необходимо брать только сами документы, не принимая бумажника, портмоне, футляра и т.п. Если в документы вложены деньги, различные бумажки – предложить проверяемому самому забрать их;
- следует внимательно наблюдать за действиями проверяемого, попеременно переводить взгляд с документов на человека. Другие охранники обязаны быть готовы к оказанию помощи в случае попытки физического или вооруженного нападения. Заняв позиции сбоку от проверяемого, они должны наблюдать за его действиями, пресекать попытки избавиться от вещественных доказательств, попеременно ведя наблюдение за окружающими, среди которых могут быть сообщники подозреваемого;
- в целях личной безопасности, охранник не должен поворачиваться спиной, наклоняться за упавшими предметами, позволять окружать себя посторонним гражданам или оставлять посторонних граждан у себя за спиной, в том числе заявителей и потерпевших;
- проверку документов у водителя и осмотр автотранспорта производить только при полной остановке автомашины, заглушенном двигателе и постановке на тормоз. Необходимо требовать от водителя выхода из транспортного средства при его осмотре. Не открывать самому борта кузова или багажник при проверке вывозимого груза - по требованию охранника это обязан сделать водитель. Переглядывать содержимое багажника для его проверки также должен делать водитель;
- находясь на месте происшествия, охранник должен стараться держать в поле зрения всех там находящихся, включая тех, кто с виду не причастен к случившемуся. Выбирать удобное для себя место, которое обеспечило бы ему наибольшую безопасность (к примеру, защиту от нападения сзади) и дало возможность своевременного применения служебного оружия или специального средства;

- сохранять безопасную дистанцию между собой и правонарушителем, не стоять слишком близко к проверяемому, т.к. это стеснит подвижность охранника и даст возможность правонарушителю скрытно напасть на него. Действуя в составе наряда, охраннику необходимо выбирать позицию так, чтобы нарушитель (нарушители) все время находились в поле зрения страхующего его напарника и не перекрывать напарнику сектор обстрела, чтобы тот в случае необходимости, мог беспрепятственно оказать необходимую помощь;

- необходимо выбирать такую линию огня, при которой исключена возможность поражения посторонних граждан или других охранников. Следует иметь в виду, что при стрельбе в помещении пули могут ricochetировать, причинив ранения охраннику или другому лицу;

- осмотрительность в применении оружия должна быть и на территории расположения хранилищ с горюче-смазочными, взрывоопасными и другими опасными материалами, попадание в которые может вызвать негативные последствия (взрыв, пожар);

- сохранять высокую бдительность при оказании медицинской помощи раненному правонарушителю или неизвестному – демонстрация охраннику своей беспомощности правонарушителем или неизвестным лицом может быть специально подготовленной ловушкой.

При преследовании и задержании правонарушителей охранникам необходимо:

- если объект не освещён, включить освещение объекта, с тем, чтобы лишить правонарушителей возможности спрятаться или внезапно напасть на охранников;

- оружие (спецсредства) держать готовым к немедленному применению, соблюдая осторожность (оружие поставлено на предохранитель и направлено стволом вверх) и применять его в соответствии с действующим законодательством;

- быть внимательным и осторожным (внезапное нападение из укрытий, наличие препятствий, выступающих предметов, углублений, плохо закрепленных материалов и другое) при осмотре слабоосвещенных эстакад, складов, отдельных участков цехов;

- быть внимательным и осторожным (от внезапного нападения) при преследовании лиц в коридорах зданий, имеющих различные колонны, ниши, незапертые комнаты, выходы на лестничные площадки;

- быть внимательным и осторожным при использовании пожарных лестниц (целостность, обледенение), при движении на крышах зданий (прочность кровли, обледенение, наличие укрытий, электропроводка и другое);

- быть внимательным при выборе места скрытого наблюдения (наличие острых колющих или режущих предметов, выступающих из земли предметов, разлитых неизвестных жидкостей и другое) и пути дальнейшего преследования (препятствия, углубления, внезапные помехи);

- для того чтобы проверить помещение, в котором мог укрыться злоумышленник и открыть дверь, которая открывается внутрь, необходимо сначала её приоткрыть, затем, сильным толчком отворить её так, чтобы она ударилась о стену (или о притаившегося за ней злоумышленника);

- при открывании двери наружу, один охранник, находясь сбоку от дверного проема, открывает дверь, а второй охранник должен находиться несколько в стороне от дверного проема, на расстоянии, с таким расчетом, чтобы иметь возможность наблюдать пространство за дверью (при необходимости, осветив его фонарём) и отразить возможное нападение,

- проникая в неосвещённое помещение, не останавливаться в проеме двери или на фоне окон, силуэт охранника может явиться хорошей мишенью для правонарушителей. Не стоит выходить сразу в центр помещения, нужно встать в неосвещенное место и обезопасить себя от возможного нападения сзади;

- при применении электроосветительных приборов, следует их включать на короткое время, держа в стороне от корпуса тела и после выключения, не оставаться на прежнем месте. Запрещается высвечивать своих сотрудников;

- при задержании, информировать правонарушителя о своей принадлежности к охране, быть внимательным и готовым отразить нападение правонарушителя (сторонних лиц), убедиться в отсутствии у него оружия и других опасных предметов;

- в случае ранения правонарушителя и необходимости оказания ему доврачебной помощи, приближаться к нему необходимо со стороны головы (такое приближение ограничивает у правонарушителя возможности обзора и применения ног, рук для нападения), держа оружие в боевом положении и внимательно следя за поведением правонарушителя. Быть внимательным и готовым отразить нападение раненого (посторонних лиц). В случае, если возле раненого правонарушителя находится оружие (холодное, огнестрельное или предмет который можно использовать для нанесения удара), охранник должен отбросить его в сторону;

- до начала оказания помощи раненному, убедиться в отсутствии у него оружия и других опасных предметов (свое табельное оружие охранник ставит на предохранитель, убирает в кобуру и контролирует, чтобы правонарушитель не смог воспользоваться им);

- если охранник один, а задержанных правонарушителей несколько, то помощь раненному может быть оказана другим лицом (в т.ч., правонарушителем), а охранник контролирует ситуацию;

### **13. Действие охранников в экстремальных ситуациях**

#### В случае пожара на объекте:

При обнаружении пожара (возгорания) на объекте, охранникам необходимо:

а) немедленно сообщить об этом в дежурную часть охраны с указанием точного места пожара, его примерной площади, есть ли пострадавшие и т.д. (из дежурной части охраны на место происшествия, по необходимости, направляется подкрепление, вызываются пожарная охрана и скорая помощь)

б) оповестить о пожаре работников объекта;

в) организовать тушение пожара (возгорания), для чего:

- отключить электричество в горящих помещениях;

- привлечь окружающих работников для доставки воды, тушения огня песком, землей, другими подручными средствами;

- использовать для тушения огня внутренние пожарные краны, огнетушители (горючие жидкости водой не тушить - это лишь увеличит очаг огня). Покидая зону огня, оставить пожарные краны открытыми;

г) организовать эвакуацию работников объекта из опасных зон задымления (обвала, возможного взрыва и т.д.). В первую очередь следует вывести людей с верхних этажей, т.к. дым всегда устремляется вверх, а огонь может перекрыть пути вывода людей. Спускаться на нижние этажи только по лестнице, лифтами, в целях безопасности, пользоваться запрещено. По возможности, проверить наличие оставшихся людей в помещениях;

д) принять меры к установлению причин возникновения пожара, охране места происшествия и задержанию подозреваемых, установлению свидетелей, очевидцев;

е) никого не допускать в горящие здания, кроме лиц, привлеченных к ликвидации, пожара;

з) о прибытии пожарных доложить в дежурную часть охраны и действовать по их командам.

Находясь в горящем, задымленном помещении здания необходимо:

- закрыть нос и рот мокрой тканью (платком, шарфом, тряпкой), задымленные зоны проходить, нагнувшись как можно ниже, а при сильном дыме передвигаться ползком;

- выходить из опасной зоны, идя навстречу ветру (сквозняка);

- не входить в опасную зону при плохой видимости (менее 10 метров);

- при нахождении в изолированном помещении верхних этажей, отрезанном от путей эвакуации огнем или дымом, закрыть щели влажными тряпками, одеждой, дышать нижними слоями воздуха. Окна лучше не открывать,

(открыть лишь тогда, когда прибыла помощь). Если есть балкон - выйти на балкон, прикрыть балконную дверь и звать на помощь;

- открывая двери, проверить, не нагрелись ли они. Всегда есть опасность, что из-за открытой двери вырвутся клубы дыма и огня. Поэтому дверь открывать медленно и осторожно сидя на корточках или стоя у стены рядом с дверью лицом в противоположную сторону, чтобы избежать ожогов;

- пытаться покинуть помещение: по пожарной лестнице, через балкон, по веревкам, связанным гардинам, простыням, предметам одежды (брюки, рубашки, пояса и т.д.). Прыгать из окон 2-го этажа можно, лишь убедившись, что внизу нет опасных и торчащих предметов, камней. В этом случае перед прыжком следует сомкнуть зубы (чтобы не прикусить язык) и приземляться на обе ступни при полусогнутых коленях, но не на пятки и не на носки.

Если есть под рукой подушки, матрасы, одежда, бросить их на место приземления. Можно использовать свою одежду, чтобы, привязав ее к раме окна, снизить высоту прыжка, либо перебраться на более низкий этаж. Прыжки с более высоких этажей опасны для жизни;

- необходимо остерегаться оборванных проводов, в том числе и после ликвидации пожара. Оказавшись возле такого провода, выбирать осторожно. Чтобы избежать поражения электротоком, применять способ движения «нога к ноге», делая шаги не длиннее половины стопы;

- в зоне сильных промышленных пожаров к огню не приближаться, т.к. возникает движение воздуха в сторону очага пожара, образуя эффект затягивания предметов в огонь.

#### При загорании одежды на человеке

Одежда, волосы человека могут загореться при пожаре, чтобы сбить пламя необходимо:

б) остановить, положить (при необходимости сбить) потерпевшего на пол (землю) ограничить его движения, чтобы огонь не разгорался и не переносился на другие части тела, одежды;

в) снять горящую одежду либо сбить пламя шапкой, одеждой, защищенными руками. Можно перекачивать человека (если он не имеет сильных травм и ожогов) по снегу, траве и т.п. Если есть одеяло, брезент, шинель, накидка (плащ-накидка), то сбить пламя можно путем накрытия горящих участков, при этом следить за тем, чтобы потерпевший не задохнулся. Возможно использование снега, воды, водоемов, огнетушителей;

г) при отсутствии медработников — оказать первую помощь:

- водой или чистым снегом охлаждать 15-20 минут обожженные участки, что уменьшает боль и предотвращает отек тканей. Во избежание заражения не следует трогать руками ожоги, раны, мазать и присыпать их чем-либо, нельзя отрывать приставшие части одежды и других веществ, протыкать пузыри;

- накрыть, перевязать обожженные участки стерильной марлей, дать пострадавшему две таблетки анальгина, амидопирин, напоить теплой водой (чаем); укрыть, не раздевая, чистой тканью и одеялом, обеспечить покой. Если возникнет шок (резкое побледнение, дыхание частое и поверхностное, пульс слабый) срочно дать выпить 20 капель настойки валерианы. При ожогах глаз сделать примочки из раствора: половину чайной ложки борной кислоты на стакан воды (настойка валерианы, борная кислота, специальные рюмочки-ванночки для глаз имеются в автомобильных аптечках).

#### При обнаружении оборванных и упавших проводов высокого напряжения охранник обязан:

- сообщить о происшествии в дежурную часть охраны, точно указав место и характер повреждения электросети (из дежурной части на место происшествия вызывается аварийная бригада по ремонту электросетей). Необходимо помнить, что любой оборванный провод, лежащий на земле, может находиться под напряжением. Поэтому, если такой провод обнаружен в местах движения транспорта и пешеходов, необходимо установить пути объезда и обхода его, никого не допускать к месту обрыва.

- прикасаться к оборванному проводу можно только, имея на руках и ногах изоляционную одежду (резиновые перчатки и сапоги) или с помощью предметов, не проводящих ток (сухих деревянных предметов, изделий из пластика и т.п.). Приближаться к пострадавшему, находящемуся в зоне поражения и производить его эвакуацию необходимо так,

чтобы избежать поражения электротоком. Следует применять способ движения «нога к ноге», когда пятка одной ноги соприкасается с носком другой или делать шаги не длиннее половины стопы.

- оказать доврачебную помощь пострадавшему и передать его прибывшим врачам скорой помощи;
- о прибытии аварийной бригады доложить в дежурную часть охраны, при необходимости, оказать им помощь в охране

#### При получении от граждан сообщений об различных угрозах

При получении от граждан сообщения об угрозе взрыва или обнаружении взрывчатых веществ, а также радиоактивных, химических и других предметов, представляющих опасность для людей необходимо:

- помнить, что во всех случаях угроза должна восприниматься как реальная, до её полной ликвидации;
- выяснить обстоятельства предполагаемого происшествия: место нахождения и вид взрывного устройства, радиоактивных, химических и других веществ, возможное время взрыва, характер возможных разрушений и воздействия поражающих факторов и т.д.;
- выяснить и записать все установочные сведения о гражданах, сообщивших обстоятельства, при которых обнаружен взрывоопасный предмет, и по возможности установить иных свидетелей и очевидцев, а также другую информацию, имеющую значение для раскрытия преступления;
- доложить о происшествии руководству охраны, администрации объекта, в дежурную часть ОВД или дежурному УФСБ. При этом сообщить: время, место, обстоятельства обнаружения взрывчатого предмета, его внешние признаки, наличие и количество людей на месте обнаружения, близость государственных, жилых, промышленных зданий и принять меры по выявлению и задержанию лиц, имеющих отношение к установке взрывчатых веществ, а также радиоактивных, химических и других предметов, представляющих опасность для людей;
- принять меры к эвакуации находящихся в опасной зоне людей и транспорта;
- поддерживать постоянную связь со своим руководством и докладывать о принимаемых мерах и складывающейся на месте происшествия обстановки
- дожидаться прибытия специальных служб ОВД, доложить в дежурную часть охраны об их прибытии и информировать старшего оперативно-следственной группы о принятых мерах;
- в отсутствие первоочередных задач (сигнала «тревога», пресечения правонарушения и т.д.) оказать содействие сотрудникам ОВД.

Если на объекте обнаружен подозрительный предмет, позволяющий предположить наличие в нем взрывчатого вещества необходимо:

- незамедлительно сообщить о нем в дежурную часть охраны;
  - не подходить к обнаруженному предмету, не трогать его руками и не подпускать к нему других.
- Обезвреживание взрывоопасного предмета на месте его обнаружения производится только специалистами МВД, ФСБ, МЧС.
- запрещается нарушать целостность обнаруженных предметов, следует определить зону опасности и, обеспечив ее охрану, принять меры к оцеплению опасной зоны (ясно видимыми указателями), недопущению в нее людей и транспорта (из дежурной части охраны на место происшествия направляется подкрепление);
  - исключить использование радиосвязи, мобильных телефонов, других радиосредств, способных вызвать срабатывание радиовзрывателя;
  - записать установочные данные очевидцев и подозреваемых лиц, а также другую информацию, имеющую значение для раскрытия преступления;
  - принять меры к охране обнаруженного взрывного устройства, обеспечить эвакуацию людей из опасной зоны.
- При этом следует избегать объявления истинной причины эвакуации во избежание паники, воспользоваться любым другим предлогом (например, учения гражданской обороны, дезинфекция здания, технические причины и т.д.). В

многоэтажных зданиях спускаться на нижние этажи только по лестнице. Стараться использовать наиболее свободные лестничные пролеты, лифтами, в целях безопасности, пользоваться запрещено;

- по прибытии оперативной группы ОВД доложить старшему оперативной группы о принятых мерах и указать место нахождения подозрительного предмета.

Признаки наличия взрывных устройств:

- присутствие проводов, небольшой антенны, изоляторы;
- шум из обнаруженного предмета (тиканье часов, щелчки, шипение);
- наличие на найденном предмете источников питания (батарейки);
- наличие на найденном предмете закреплённого пейджера, радиотелефона, радиостанции;
- идущей от предмета к месту закрепления растяжки из проволоки, шпата, веревки;
- необычное для данного места расположение обнаруженного предмета;
- специфический, не свойственный окружающей местности запах (миндаля, марципана, гуталина, супового концентрата, жжёной пластмассы и т.д.).

При угрозе нападения (нападений) на объект:

- путем наблюдения установить реальность преступных намерений со стороны подозреваемых лиц;
- немедленно сообщить руководству охраны, администрации охраняемого объекта и в дежурную часть ОВД;
- организовать отражение нападения, действуя в рамках требования закона;
- принять меры к задержанию правонарушителей для немедленной передачи их в правоохранительные органы;
- зафиксировать внешние приметы нападающих, их вооружение, одежду, отличительные черты лица, средства передвижения и т.п.;
- оказать первую медицинскую помощь пострадавшим и вызвать «скорую медицинскую помощь»;
- принять меры по охране места происшествия для сохранения следов и вещественных доказательств.

#### **14. Оказание первой помощи**

Первая помощь представляет собой комплекс срочных мер, проводимых при травмах, ранениях или внезапных заболеваниях в целях устранения угрожающих жизни явлений, предотвращения возможных осложнений, облегчения страданий и подготовки пострадавшего к транспортировке в лечебное учреждение.

От того, как оказывается первая помощь потерпевшему, во многом определяется дальнейшее состояние пострадавшего. Общим правилом является приоритет жизни и здоровья человека перед иными ценностями, целями и задачами. Только при условии, что жизнь пострадавшего вне опасности, либо возле него есть более квалифицированные специалисты по оказанию помощи, охранник может перейти к выполнению других задач.

Имеется ряд признаков, позволяющих определить критическое состояние потерпевшего, требующее неотложной помощи:

- отсутствует либо нарушено сознание, что выясняется путем разговора с потерпевшим и его осмотра;
- кожные покровы и слизистые оболочки рта, глаз синюшные, бледные;
- пульс слабый либо отсутствует (определяют по сонной артерии - на левой стороне шеи, или на руке);
- зрачки расширены;
- дыхание неритмичное, поверхностное, хрипящее;
- сильное кровотечение.

Если пострадавший без сознания, то ему нужно создать условия для нормального дыхания (не допускать западания языка, удушья рвотными массами).

Пострадавшего желательнее усадить или уложить на подстилку, расстегнуть одежду, создать приток свежего воздуха, согреть или охладить (по ситуации), обеспечить покой и наблюдение.

Вместе с тем, даже с переломами рук, легкими пулевыми ранениями, ожогами II степени некоторые люди могут самостоятельно дожидаться врачебной помощи, и, получив от них необходимые данные о состоянии и случившемся, охранники могут продолжать свои служебные первоочередные действия (преследование правонарушителей, тушение пожара и т.д.). Но через некоторое время следует проверить оказана ли пострадавшим медицинская помощь, и принять необходимые меры к ее ускорению.

Если охранник в процессе исполнения служебных обязанностей сам получил ранение ему необходимо сообщить об этом в дежурную часть охраны (из дежурной части на место происшествия направляется помощь и вызывается скорая помощь) и принять меры к самоспасению:

- зажать рану рукой, при возможности сделать перевязку, используя индивидуальный пакет или чистую одежду; расстегнуть ворот рубашки;
- покинуть опасную зону действия травмирующих факторов;
- наложить жгут, используя для этого платок, ремень, веревку, рукав рубашки;
- для уменьшения кровопотери и боли от травмированных частей тела меньше двигаться;
- обратиться за помощью к находящимся рядом людям.

#### Повреждения и способы иммобилизации

Травма - анатомическое или физиологическое нарушение организма, вызванное воздействием внешнего фактора. В зависимости от него травмы подразделяются на: механические, физические, химические, биологические, психические.

Механические травмы бывают открытыми с нарушением кожных или слизистых покровов (ссадины, раны) и закрытыми - без их повреждения. К закрытым повреждениям относятся ушибы, разрывы внутренних органов и повреждения скелета: переломы и вывихи, растяжения и разрывы связок.

Физические повреждения возникают при воздействии высоких или низких температур (ожоги, тепловой удар, обморожения), электрического тока (электротравма, поражения молнией) и лучевой энергии (солнечные ожоги, лучевая болезнь).

Химические нарушения вызываются кислотами, щелочами, отравляющими веществами.

Биологические травмы проявляются при действии бактериальных токсинов.

Психические травмы представляют собой результат рефлекторного раздражения центральной нервной системы сильными или неожиданными раздражителями (например, испуг).

Широко используется лечение травм холодом. При охлаждении повышается порог возбуждения мышечного волокна, интенсивность обменных процессов понижается; уменьшается спазм, который сопровождает травматические повреждения. Охлаждение применяется в виде холодных компрессов, погружения травмированной конечности в ледяную воду, наложения компрессов со льдом и пр.

Ссадины возникают в результате повреждения кожного покрова при падениях или столкновениях. Их необходимо обработать перекисью водорода, подсушить ваткой или стерильной салфеткой и смазать раствором йода или зеленкой.

Ушибы характеризуются припухлостью в месте повреждения. Пораженный участок необходимо охладить, после чего на место повреждения накладывается давящая повязка. Через два-три дня можно применять теплые ванночки температурой 35-37°C. Парить место ушиба не рекомендуется, так как это может привести к кровоизлиянию.

Вывихи, растяжения и разрывы связок происходят в результате резких и быстрых движений, превышающих физиологическую подвижность суставов. Признаками таких повреждений являются резкая болезненность в

поврежденном суставе при движении, припухлость, кровоподтек. В этих случаях необходимо прежде всего обеспечить полную неподвижность поврежденной конечности и наложить фиксирующую повязку. Чтобы уменьшить боль, охладите поврежденное место. Вправлять вывих самостоятельно нельзя, так как неумелые действия могут привести к непредсказуемым последствиям. Пострадавшего необходимо срочно направить в травмпункт.

#### Ранения, травмы (обработка ран)

Раной, называется зияющее нарушение целостности покровов (кожи, слизистых оболочек) с возможным нарушением глубжележащих тканей.

Обработка ран:

- кожу вокруг раны необходимо очистить от загрязнения тампонами, смоченными эфиром;
- широко смазать 5% настойкой йода;
- наложить асептическую повязку;
- пострадавшего доставить в хирургическое отделение.

#### Первая помощь при больших кровопотерях

Основной опасностью кровотечения является развитие острого малокровия и обескровливания мозга, что может привести к гибели больного из-за нарушения жизненно важных центров.

Первая помощь:

Временная остановка кровотечения.

Голова и плечи пострадавшего находятся ниже положения ног.

Пострадавшего срочно доставить в хирургическое отделение.

#### Первая помощь при кровотечениях

Выделяют следующие виды кровотечений:

- а) артериальные;
- б) венозные;
- в) капиллярные;
- г) паренхиматозные.

Они отличаются друг от друга клинической картиной и особенностями методов их остановки.

При артериальном кровотечении кровь вытекает алой пульсирующей струей. Самостоятельно останавливается редко.

Жгут нужно накладывать выше места повреждения артерии так, чтобы он полностью пережимал ее (правильность наложения жгута определяется исчезновением периферического пульса на конечности и приостановкой кровотечения).

В целях предупреждения ущемления кожи под жгут подкладывают полотенце.

Вокруг основания поднятой вверх конечности накладывают сильно растянутый жгут, которым окружают конечность 2-3 раза, после чего завязывают его или закрепляют крючком к цепочке.

В связи с полным прекращением кровообращения в конечности при наложении кровоостанавливающего жгута создается прямая угроза омертвления тканей, поэтому жгут не должен сдавливать конечность в течение более 2 часов. В сопроводительном документе раненого и на бумаге, прикрепленной к жгуту, указывается время его наложения. Но и в

течение этих 2 часов необходимо 1-2 раза распустить жгут на несколько минут, пережав сосуд пальцем, а затем снова его затянуть.

Венозное кровотечение. Кровотечение из вены (венозное) - отличается темным цветом крови, вытекающей медленно.

Капиллярное и паренхиматозное кровотечения отличаются тем, что кровоточит вся поверхность. Особенно опасны паренхиматозные кровотечения, так как их остановка бывает очень трудной.

Для остановки венозного кровотечения из крупных подкожных вен жгут накладывается ниже места повреждения сосуда на срок до 6 часов.

В остальных случаях наложение стерильной давящей повязки.

#### Первая помощь при огнестрельном ранении в ногу

Огнестрельные раны отличаются от всех остальных:

- характером ранящего оружия (пуля, осколок);
- чрезвычайной сложностью их анатомической характеристики;
- особенностью повреждения тканей с зонами полного разрушения, некроза и молекулярного сотрясения;
- высокой степенью инфицированности;
- разнообразием характеристик (сквозные, слепые, касательные и др.).

#### Первая помощь:

Свежие раны нельзя зондировать и ощупывать, так как при этом вносится вторичная инфекция.

При наличии артериального кровотечения осуществляют мероприятия по временной остановке кровотечения и борьбе с острой кровопотерей.

Пинцетом удаляют из раны куски одежды, волосы, крупные инородные тела.

Кожу вокруг раны обрабатывают спиртом и 5% настойкой йода.

На рану накладывают ватно-марлевую повязку из индивидуального стерильного пакета.

При обширных ранах обеспечивают покой травмированной конечности - накладывают транспортную лестничную шину.

Госпитализация в хирургическое или травматологические отделение больницы.

#### Первая помощь при колото-резаных и огнестрельных ранах брюшной полости

Раны нельзя зондировать или ощупывать, так как существует опасность занесения вторичной инфекции.

При оказании первой помощи проводится асептическая обработка раны

Пострадавшему нельзя давать пить.

Госпитализировать в хирургическое отделение.

#### Переломы конечностей

Перелом - это нарушение целостности кости, вызванное насильем или патологическим процессом. Переломы возможны во время проведения болевых приемов и при падениях. При переломах следует обеспечить полную неподвижность соответствующего участка тела путем фиксации не менее двух суставов.

## Переломы нижних конечностей

### Первая помощь

При закрытых переломах основной задачей является предупреждение дальнейшего смещения костных отломков и травмирования ими окружающих тканей. Используется транспортная иммобилизация, т.е. наложение транспортных шин или подручного материала (тонких досок, проволоки и др.).

Шина должна захватывать как минимум два сустава поврежденной конечности, при переломе бедра - три. Длина шины должна соответствовать участку конечности, подлежащему иммобилизации (обездвиживанию).

При повреждении бедра иммобилизируют три сустава: тазобедренный, коленный и голеностопный. Это делается при помощи подручных средств: шины, палки, доски

При открытом переломе накладывается асептическая повязка с целью предупреждения инфицирования раны.

### Первая помощь при переломах верхних конечностей

При переломе предплечья фиксирующую повязку накладывают на локтевой и лучезапястный суставы, согнув руку в локте и развернув ее ладонью к животу. Поврежденное плечо также фиксируют путем обхвата двух суставов - плечевого и локтевого. Наложение шин, подручных средств в целях обездвиживания конечности.

### Первая помощь при повреждениях позвоночника

Повреждение шейных позвонков:

Нельзя переводить больного в сидячее и вертикальное положение, пытаться наклонить или повернуть голову.

Больного осторожно перекладывают на носилки на спину, голову помещают на плотный валик, сделанный из одежды или других подручных материалов.

При остановке дыхания производят искусственное дыхание.

Повреждение грудных и поясничных позвонков:

При подозрении на перелом позвоночника передвигать или переворачивать пострадавшего нельзя!

Для того, чтобы переложить пострадавшего на деревянный щит, нужно не менее 3 человек: один располагается на уровне головы и шеи, второй - туловища, третий у ног.

По команде одновременно поднимают пострадавшего так, чтобы голова, шея и туловище находились в одной плоскости. Четвертый помощник пододвигает под него деревянный щит, на котором на уровне поясницы кладется валик. Пострадавшего по команде опускают на щит на спину. Руки связывают на груди за запястья, а ноги в области коленных суставов и лодыжек. Госпитализация.

### Первая помощь при сотрясении мозга

Сотрясение мозга развивается в результате удара по нему каким-либо предметом или ушиба во время падения. Сопровождается кратковременной или длительной (в зависимости от тяжести повреждения) потерей сознания.

Первая помощь:

- обеспечить покой.
- холод на голову для уменьшения отека мозга.
- срочная госпитализация.

### Первая помощь при поражении электрическим током

Опасными для жизни считаются переменные токи напряжением 120 В и выше.

Прежде всего, пострадавшего освобождают от контакта с электротоком.

Выключают источник электропитания, а если это невозможно, сбрасывают оборванный провод деревянной сухой палкой.

При остановке дыхания и сердца проводят искусственное дыхание (рот в рот), (рот в нос)) и непрямой массаж сердца.

На места входа и выхода тока накладывают стерильную повязку

#### Оказание первой помощи пострадавшим при поражении слезоточивыми и нервно-паралитическими газами

- попав в ядовито-дымное облако, следует быстро закрыть глаза и покинуть опасную зону.
- легкое раздражение глаз проходит очень быстро, если повернуться лицом к ветру.
- в случае возникновения сильного раздражения глаз ни в коем случае не тереть их руками, а протереть участки лица и глаз влажным тампоном, смоченным 2% раствором пищевой соды или борной кислоты, после чего вымыть лицо и руки с мылом. Для уменьшения боли не пользуйтесь мазями и кремами.
- в тяжелых случаях пострадавшего госпитализируют.

## 15. Приложение

Приложение №1

№ пп	Травмы	Симптомы неотложных состояний	Первая помощь
1	Ушибы, растяжения	Боль в месте ушиба, растяжения, припухлость, кровоизлияние в ткани, синюшное окрашивание	Холод на место ушиба, растяжения. Мягкая тёплая привязка, транспортная иммобилизация. Обезболивающие препараты (0,5 г. анальгина)
2	Вывихи	Резкая боль в суставе. Ограниченность и болезненность движений. Деформация области сустава. Вынужденное необычное положение конечности. Невозможность её приведения в обычное положение	Обезболивание (0,5 анальгина). Наложение ограничивающей, мягкой косынки для верхних конечностей.
3	Раны	Боль. Зияние раны. Кровотечение. Небольшие размеры, глубокие колотые раны. Ровные края резаных	Промывание раны 3% раствором перекиси водорода. Обработка краёв раны 5% раствором йода. Наложение стерильной повязки без

		ран с обильным кровотечением. Неровные края рваных ран с кровотечением размороженных тканей	извлечения торчащих предметов, осколков и т.д. укрепление раненых конечностей косынкой. Укрытие ранений брюшной полости стерильными салфетками без вправления выпавших органов. Немедленная транспортировка в хирургическое отделение.
4	Кровотечения наружные	Артериальное кровотечение пульсирующей кровью алого цвета, венозное – кровью тёмного цвета сплошной струёй. Гемморгический шок при большой кровопотере: холодные конечности, беспокойство, холодный пот, бледность кожи, частый слабый пульс (100-120) гипотония (менее 100)	<p>Остановка кровотечения жгутом, прижатием сосуда в определённых местах по определённым правилам.</p> <p>На голове - прижатие сонной или височной артерии;</p> <p>На верхних конечностях – прижатие плечевой артерии к плечевой кости;</p> <p>На нижних конечностях – прижатие бедренной артерии в паховом сгибе к лонной кости или несколько ниже и внутри на время, необходимое для наложения жгута.</p> <p>Правила наложения жгута:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 – 7 см. Выше края раны;</li> <li>- конечность приподнимают вверх;</li> <li>- предварительное наложение полотенца, куса ткани;</li> <li>- место наложения – плечо или бедро;</li> <li>- сила должна быть достаточно для пережатия артерии, но не повреждение ткани;</li> <li>- жгут сопровождается запиской с временем наложения. Время не более 2-х часов летом, 1 час – зимой;</li> <li>- при отсутствии жгута можно использовать тесьму, полоску ткани, проволоку с закруткой палкой. Немедленная транспортировка. При ранениях лица – на животе с валиком под головой, повернуть набок.</li> </ul>
5	Кровотечение носовое	Капельное или сплошное истечение алой не пенящейся крови с возможным истечением по стенке глотки с заглатыванием вовнутрь. Обморочное состояние. Бледность кожи. Холодный пот, частый пульс, снижение артериального давления	Полный покой. Расстёгивание одежды. Запрет разговоров, сморкания, кашля. При нормальном артериальном давлении посадка на стул, кресло с запрокинутой головой. Прижатие крыльев носа к носовой перегородке. Введение в носовые ходы ватного, марлевого шарика с 3% раствором перекиси водорода. Холодный компресс на нос на 20 – 30 минут. При падении давления, учащении пульса – транспортировка на носилках в

			хирургическое или травматологическое отделение.
6	Кровотече-ние внутреннее при травме живота	Боль в животе. Слабость. Головокружение, шум в ушах. Потемнение в глазах, мелькание мушек перед глазами, зевота, сонливость. Заострённость черт лица. Одышка, чувство жажды. Вздутие живота. Болезненность при ощупывании.	Укладка в горизонтальное положение. Холод на живот. Голова и плечи немного опущены. Немедленная транспортировка на носилках в хирургическое отделение.
7	Переломы	Повреждение кожи, мягких тканей над местом перелома, наличие в ране костных обломков. Деформация в области перелома. Изменение оси, упорядочение конечностей. Резкая боль при ощупывании. Характерный хруст.	<p>Обработка кожи вокруг раны 5% настойкой йода. Наложение стерильной повязки. Остановка кровотечения (при необходи-мости). Наложение транспортной иммобилизации специальными или подручными средствами, прибинтовыванием повреждённой конечности к телу или здоровой ноге.</p> <p>Правила наложения шин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шины накладываются не снимая одежды;</li> <li>- выстилание шины на стороне повреждённой конечности чем-либо мягким;</li> <li>- прибинтовывание шины выше и ниже перелома;</li> <li>- вложение в подмышечную впадину ватно-марлевого тампона при переломах плечевой кости;</li> <li>- наложение косыночной повязки при переломах предплечья и локтевого сустава;</li> <li>- при переломе лучезапястного сустава наложение шины в положении захвата валика, крупного яблока;</li> <li>- при переломе костей таза – укладывание на щит, жесткие носилки, с поднятой головой и грудной клеткой, с согнутыми (с помощью валиков под коленом) и раздвинутыми ногами (положение «лягушки»). Немедленная госпитализация.</li> </ul>
8	Перелом ключицы	Усиливающаяся при движении рукой боль, при кашле, глубоком дыхании. Деформация ключицы. Припухлость. Подвижность обломков	Обезболивание (0,5 анальгина), иммобилизация косынкой, лучше повязкой Дезо с введением в подмышечную впадину ватно-марлевого валика. Госпитализация в хирургическое отделение в полусидячем положении.
9	Перелом рёбер	Боль в месте перелома, усиливающаяся при ходьбе, кашле, изменении положения тела.	Обезболивание (0,5 анальгина). Наложение тугой повязки на грудную клетку. Транспортировка в стационар в положении сидя.

		Расстройство дыхания, осадина, припухлость на грудной клетке. Гематомы. Подкожная крепитация («хруст снега»)	
10	Перелом позвоноч-ника	Резкая боль в области повреждения. Выступление повреждённых остистых отростков. Чувство онемения, ползание мурашек, слабость в конечностях. Развитие пареза и паралича, нарушение дыхания	Подготовка к транспортировке несколькими людьми на щите или твёрдых носилках с большой осторожностью перекалывания пострадавшего для исключения смещения позвонков. Транспортировка в положении лёжа с валиком под поясницей.
11	Тупая травма сердца	Интенсивные боли в области сердца с возможной отдачей в левое плечо, руку или спину. Слабость. Частый пульс, одышка. Гипотония.	Немедленная госпитализация в стационар в положении лёжа на носилках. При давлении более 100мм. рт.ст. с приподнятой верхней частью тела.
12	Ранение сердца	Кожа бледная и влажная из-за кровопотери. Пульс частый (120-140). Гипотония. Вздутие вен шеи и верхних конечностей. Посинение губ, лица, ушных раковин, кончиков пальцев. Частое, поверхностное дыхание.	Наложение на рану стерильной повязки и немедленная транспортировка лежа на носилках в хирургическое отделение.
13	Поврежде-ние легкого	Открытый пневмоторакс: хлопающее проникновение воздуха в рану, одышка, цианоз, частый пульс. В окружности раны припухлость, при надавливании – как бы хруст снега. При дыхании из раны выделяются с кровью пузырьки воздуха. Закрытый пневмоторакс: расстройство дыхания и сердечно – сосудистой деятельности, из-за попавших в полость плевры воздуха и скопившейся крови из раны, сдавливающих лёгкое на стороне повреждения и одновременного смещения средостения (сердца). Клапанный пневмоторакс: нагнетание воздуха с каждым вздохом. Скопление воздуха, сдавливание лёгкого, быстрое смещение средостения Развитие обширной подкожной эмфиземы	<p>Обработка окружности раны 5% раствором йода. Герметичная повязка (с вазелином) с помощью клеенки, полиэтилена поверх повязки с использованием пластыря.</p> <p>Обработка раны, наложение стерильной повязки, госпитализация в ближайший хирургический стационар лёжа на носилках с приподнятой верхней частью тела (при давлении более 100мм. рт.ст.)</p> <p>При развитии клапанного пневмоторакса необходимо срочное вмешательство медицинского работника.</p>

14	Сдавливание. Позиционный синдром	<p>Онемение и исчезновение боли у сдавленных конечностей. Давление нормальное. Пульс частый (100 и более ударов в минуту). Сознание сохранено после освобождения резкое ухудшение состояния. Спутанность сознания, снижения давления. Учащение пульса. Развитие шока. Освобожденная конечность холодна, бледна, синюшна, отечна, нечувствительна. Нарастание деревянистого отёка, появление серозно-кровянистых пузырей</p>	<p>Освобождение от завала. Наложение повязки и иммобилизация без наложения жгута. Охлаждения конечности поверх повязки, придание ей возвышенного положения. Обезболивание анальгином (0,5 г.) и другими препаратами. Обильное питьё. Срочная на носилках госпитализация.</p>
15	Травма, полученная в авто-мобиле в результате ДТП	<p>Разнообразные повреждения: переломы костей, травмы лица, черепа, повреждения органов груди, живота, переломы позвоночника, нередко в шейном отделе.</p>	<p>Извлечение пострадавшего только с помощниками или немедленно при пожаре, угрозе взрыва, асфиксии, кровотечении, сдавливании. До прибытия помощников удержание головы для свободного дыхания с фиксацией шейного отдела позвоночника. При извлечении из машины, одной рукой через подмышку придерживается нижняя челюсть, а другой – обхватывается туловище. После извлечения пострадавший укладывается на что-то твёрдое с подложкой какой-нибудь ткани, одежды. Оказание помощи в зависимости от повреждения.</p>

16	Шок травматический	<p>Эректильная фаза шока в течение нескольких минут после травмы: говорливость, метание от боли, попытка бегства, требования немедленной помощи, бледность кожных покровов, дрожь, охлаждение конечностей, учащенное поверхностное дыхание, повышенное давление. Торпидная фаза шока через 20 мин. Заторможенность сознания, расширенность зрачков, жажда, землистость кожных покровов, холодный липкий пот, учащённое выше 30 вдохов в минуту поверхностное дыхание, частота пульса свыше 100 ударов в минуту, гипотония.</p>	<p>Остановка кровотечения, ликвидация расстройств дыхания. Транспортная иммобилизация при переломах. Внутривенное введение обезболивающих средств медработником при развитии шока. Быстрая госпитализация на носилках с приданием нижним конечностям возвышенного положения.</p>
----	--------------------	--	--

Приложение №2

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН**

**О задержании сотрудником ЧОП и передачи в ОВД лица, совершившего противоправное посягательство на охраняемую собственность, либо иное правонарушение, за которое предусмотрена уголовная или административная ответственность**

серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Мною(нами), охранником(ами) частного охранного предприятия \_\_\_\_\_

(полное наименование ЧОП)

1. \_\_\_\_\_ (Фамилия, имя, отчество, № удостоверения охранника)

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ г. в \_\_\_\_\_ час \_\_\_\_\_ мин. При выполнении функций по охране имущества собственника (по поддержанию правопорядка в рамках Соглашения между ОВД и ЧОП на территории города и области) по адресу: \_\_\_\_\_

задержан(а) гр-н (ка): \_\_\_\_\_ (указываются фамилия, имя, отчество задержанного, также иные данные, которые стали известны в ходе задержания)

с наличием (без) внешних признаков телесных повреждений \_\_\_\_\_ за совершение \_\_\_\_\_

который(ая) « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ г. в \_\_\_\_\_ час \_\_\_\_\_ мин. передан (а) \_\_\_\_\_ (указываются: должность, звание, фамилия, инициалы сотрудников милиции, № жетона, бортовой или госномер патрульного автомобиля)

Сдал: \_\_\_\_\_

(подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы сотрудника ЧОП)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2006 г

**Место отрыва**

