

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

# СТРАХОВАНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ



Студентки группы СФКЗ - 1у(с)  
Волдыревой Юлии

Москва, 2013

С 1 января 2012 года в России вступил в силу Закон "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"

Осуществлять такое страхование имеют право только страховые компании - члены **Национального Союза Страховщиков Ответственности (НССО)**, которые имеют соответствующие лицензии.



# Страхование опасных производственных объектов (ОПО) –

**вид страхования ответственности**, по которому в качестве объекта страхования выступает гражданская ответственность владельца опасного объекта, которая может возникнуть вследствие аварии в результате **причинения вреда здоровью, имуществу третьих лиц, а также окружающей среде.**

Владелец опасного объекта **обязан** на условиях и в порядке, которые установлены ФЗ, за свой счет страховать в качестве страхователя имущественные интересы, связанные с обязанностью возместить вред, причиненный потерпевшим, путем заключения договора обязательного страхования со страховщиком в течение всего срока эксплуатации опасного объекта.

# Необходимость страхования гражданской ответственности владельцев ОПО

Необходимость была осознана после нескольких крупных аварий на производственных объектах, в результате которых был нанесён большой ущерб третьим лицам и окружающей среде.

Примером такой аварии является авария, произошедшая **3 декабря 1984 года** в индийском городе **Бхопале** на предприятиях американской компании **Union Carbide**, и повлёкшая смерть **18 тысяч человек**, из них 3 тысячи погибли непосредственно в день трагедии, и 15 тысяч — в последующие годы. По различным данным, общее количество пострадавших оценивается в **150—600 тысяч человек**. Эти цифры дают основание считать бхопальскую трагедию крупнейшей в мире техногенной катастрофой.



# Необходимость страхования гражданской ответственности владельцев ОПО

Одним из последствий такого рода аварий **явилось введение обязательного страхования ответственности** предприятий – источников повышенной опасности, или, так называемых, ОПО.

В РФ **до 31 декабря 2011** страхование опасных объектов осуществлялся в соответствии с требованиями:

- 1) **ФЗ № 116-ФЗ «О промышленной безопасности»**
- 2) **ФЗ № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений».**

**1 января 2012 года** вступил в силу **Федеральный закон №225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»**, который определяет новые условия страхования для опасных объектов.

# Что такое ОПО?

**Опасными объектами считаются такие объекты, авария на которых может привести к причинению вреда здоровью, жизни или нарушению жизнедеятельности третьих лиц.** В соответствии с федеральным законом РФ №225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» (ОПО) к такого рода предприятиям относятся:

## **1) Опасные производственные объекты, на которых:**

а) получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются **опасные вещества (воспламеняющиеся, окисляющие, горючие, взрывчатые, токсичные, высокотоксичные, а также представляющие опасность для окружающей природной среды)**, в том числе автозаправочные станции с заправкой сжиженными углеводородными газами и (или) жидким моторным топливом;



# Что такое ОПО?

б) используется **оборудование, работающее под давлением более 0,07 мегапаскаля** или при температуре нагрева воды **более 115 градусов Цельсия**;

в) используются **стационарно установленные грузоподъёмные механизмы, эскалаторы** (в том числе лифты и эскалаторы в многоквартирных домах, а также на объектах торговли, общественного питания, в административных учреждениях и на иных объектах, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан), канатные дороги, фуникулёры;

г) получают **расплавы чёрных и цветных металлов** и сплавы на основе этих расплавов;

д) ведутся **горные работы, работы по обогащению полезных ископаемых**, а также **работы в подземных условиях**.

# Что такое ОПО?

2) **Гидротехнические сооружения** - плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъёмники, сооружения, предназначенные для защиты от наводнений и разрушений берегов водохранилищ, берегов и дна русел рек, сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций, устройства от размывов на каналах и другие сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов.



# Основные понятия



- **Авария на опасном объекте** - повреждение или разрушение сооружений, технических устройств, применяемых на опасном объекте, взрыв, выброс опасных веществ, отказ или повреждение технических устройств, отклонение от режима технологического процесса, сброс воды из водохранилища, жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций, которые возникли при эксплуатации опасного объекта и повлекли причинение вреда потерпевшим;
- **Владелец опасного объекта** - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, владеющие опасным объектом на праве собственности, праве хозяйственного ведения или праве оперативного управления либо на ином законном основании и осуществляющие эксплуатацию опасного объекта;
- **Страхователь** - владелец опасного объекта, заключивший договор обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда потерпевшим в результате аварии на опасном объекте;
- **Страховой тариф** - ставка страховой премии с единицы страховой суммы с учетом технических и конструктивных характеристик опасного объекта;



# Организация страхования

Страховые суммы в данном виде страхования устанавливаются согласно закону «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» в зависимости от характера опасного производственного объекта. Если на предприятии предусмотрена **обязательная разработка декларации промышленной безопасности на опасном объекте**, то действует специальная шкала в зависимости от максимально возможного количества потерпевших в результате аварии человек. Если в результате аварии могут пострадать **более 3 000 человек**, то страховая сумма равна **6,5 млрд. рублей**. Если количество пострадавших **10 и менее человек**, то страховая сумма равна **10**



# Организация страхования

- Если разработка декларации промышленной безопасности не предусмотрена, то страховая сумма определяется на основании следующих условий:

Типы опасных объектов	Страховая сумма
Опасные объекты нефтеперерабатывающей, нефтехимической и химической промышленности	50 млн. руб.
Сети газоснабжения и газопотребления, включая межпоселковые газовые сети	25 млн. руб.
Прочие опасные объекты	10 млн. руб.

- По согласованию сторон страховые суммы могут быть увеличены. Размер тарифной ставки составляет **от 0,1 до 0,5%** от лимита ответственности.

Thank you

[ZWANI.COM](http://ZWANI.COM)