

**КОПИЯ
ОБРАЩЕНИЯ ПРЕЗИДЕНТА РСПП
К ЧЛЕНАМ БЮРО ПРАВЛЕНИЯ РОССИЙСКОГО
СОЮЗА ПРОМЫШЛЕННИКОВ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВОПРОСУ
ФОРМИРОВАНИЯ ПОЗИЦИИ СОЮЗА В
ОТНОШЕНИИ РАЗРАБАТЫВАЕМЫХ
«ПРАВИЛ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ И
СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ»**

(в развитие Федерального закона от 27.06.2010 №225-ФЗ)

РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

103070, Москва, Старая площадь, 10/4
Телефоны: (495) 663-04-04, 606-70-28
Факс: (495) 606-11-29, E-mail: rspp@rspp.ru

Исх. № 1519/05

Дата « 10 » декабря 2010 г.

Членам Бюро Правления РСПП

Уважаемые коллеги!

С 1 января 2012 года вступает в силу Федеральный закон от 27 июля 2010 года №225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте". При обсуждении проекта данного федерального закона РСПП неоднократно отмечал несбалансированность его финансово-экономической модели и значительные риски, которые может повлечь его принятие для предприятий реального сектора экономики. По оценкам экспертов, суммарные расходы промышленных предприятий на осуществление страхования опасных объектов могут возрасти с 2,5 млрд.руб. в год до 69 млрд.руб. в год, т.е. в 27,5 раз.

Проект Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте, а также размеры страховых тарифов по данному виду обязательного страхования, анализ которых позволит объективно оценить возможные расходы и риски для субъектов экономической деятельности, Минфин России планирует разработать до 30 июня 2011 г.

Важность для широкого круга компаний вопроса о введении указанного вида обязательного страхования требует сбора объективной информации, касающейся аварий на опасных объектах, для формирования на ее основе позиции в отношении разрабатываемых Правил обязательного страхования и

страховых тарифов с точки зрения их обоснованности и соответствия реальному положению дел.

В этой связи просим Вас дать поручение о заполнении прилагаемой анкеты и направлении ее в срок не позднее 31 марта 2011г. по адресу электронной почты: bev@ugmk.com.

Координация работы по сбору информации возложена на Е.В.Брагина - заместителя сопредседателя Комитета РСПП по экологической, промышленной и технологической безопасности, советника Генерального директора ООО «УГМК-Холдинг».

Данные анкет будут использоваться исключительно в обобщенном виде.

Приложение: на 7 л.

Президент Российского союза
промышленников и предпринимателей



А.Н.Шохин

АНКЕТА РСПП

**Формирование методологической базы для оценки последствий
принятия Федерального закона от 27 июля 2010 г. №225-ФЗ
"Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев
опасных объектов за причинение вреда в результате аварии
на опасном объекте"**

Данные анкеты будут использоваться исключительно в обобщённой и анонимной форме. РСПП гарантирует, что персонифицированные данные анкетирования ни при каких условиях не будут передаваться третьим лицам.

Анкета представлена в двух вариантах: (1) кратком и (2) полном.

Полный вариант предусматривает большую детализацию статистики по типам опасных объектов, что позволит более точно определить степень роста расходов на страхование при реализации закона №225-ФЗ. Полагаем, что такие расчёты будут полезны Вашей компании для планирования деятельности.

Однако, если по каким-то причинам Вы посчитаете невозможным предоставить РСПП информацию по полному варианту анкеты, просим Вас заполнить первый вариант.

Ваше участие в подготовке запрашиваемой информации очень важно. Чем больше компаний примет участие в опросе, тем более точным и убедительным будет анализ РСПП, более весомыми будут аргументы РСПП и тем больше шансов на принятие решений, отвечающих интересам российской промышленности.

Заполненную анкету просьба направлять на адрес электронной почты: bev@ugmk.com.

Благодарим Вас за участие!

Вариант 1. Краткий

1. Общее количество опасных производственных объектов Вашего предприятия, зарегистрированных органами Ростехнадзора в Реестре ОПО	
2. Общее количество гидротехнических сооружений Вашего предприятия, зарегистрированных органами Ростехнадзора в Регистре гидротехнических сооружений.	
3. Суммарные ежегодные расходы (за 2009 г.) на страхование (уплату страховых премий), осуществляемое в соответствии с Федеральным законом №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов и с Федеральным законом №117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" по всем объектам, указанным в пп.1, 2.	
4. Общее количество аварий на объектах, указанных в пп. 1, 2 за последние пять лет.	
5. Сколько человек погибло в результате аварий ¹ за последние пять лет?	
6. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате аварий за последние пять лет?	
7. Общее количество инцидентов на объектах, указанных в пп. 1, 2 за последние пять лет	
8. Сколько человек погибло в результате инцидентов ² за последние пять лет?	
9. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате инцидентов за последние пять лет?	
10. Осуществлялись ли страховыми компаниями в соответствии с договорами страхования, указанными в п.3 страховые выплаты по случаям, указанным в пп.4-8? (да/нет)	
11. Если выплаты осуществлялись (п.10), то какова их общая сумма?	
12. Общее количество несчастных случаев (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) на объектах, указанных в пп. 1, 2 за последние пять лет	
13. Сколько человек погибло в результате несчастных случаев (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) за последние пять лет?	
14. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате несчастных случаев (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) за последние пять лет?	
15. Осуществлялись ли страховыми компаниями в соответствии с договорами страхования, указанными в п.3 страховые выплаты по случаям, указанным в пп.12-14? (да/нет)	
16. Если выплаты осуществлялись (п.15), то какова их общая сумма?	

¹ Авария (ст.1 федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" №116-ФЗ) - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ;

² Инцидент (ст.1 федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" №116-ФЗ) - отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса, нарушение положений настоящего Федерального закона, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте

Вариант 2. Полный

1. Общее количество опасных производственных объектов Вашего предприятия, зарегистрированных органами Ростехнадзора в Реестре ОПО:	
в т.ч.	
1.1 МТАЗС заправкой СУГ и ЖМТ, АГНКС	
1.2 МТАЗС с заправкой только ЖМТ	
1.3 ОПО газоснабжения / Газонаполнительные станции, пункты, базы хранения сжиженного газа	
1.4 Базы, склады на которых осуществляется хранение моторного топлива в количестве 15 т., горюче смазочных материалов в количестве превышающих 20 т., лакокрасочных материалов, в количестве превышающем 2 т., либо оптовая торговля указанным топливом, материалами	
1.5 ОПО, на которых хранятся, получают и используются взрывчатые материалы	
1.6 ОПО нефтегазодобывающего комплекса	
1.7 ОПО магистрального трубопроводного транспорта/ Магистральные газопроводы	
1.8 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Магистральные нефтепроводы	
1.9 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Магистральные продуктопроводы, в т.ч. ШФЛУ и аммиакопроводы	
1.10 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Парк резервуарный магистрального продуктопровода, нефтепровода (в т.ч. нефтегазодобывающего комплекса)	
1.11 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Площадка станции насосной магистрального продуктопровода, нефтепровода, аммиакопровода	
1.12 ОПО нефтепродуктообеспечения	
1.13 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Компрессорная станция, в т. ч. газораспределительная станция	
1.14 ОПО химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, а также других взрыво-пожароопасных и вредных производств	
1.15 ОПО газоснабжения / Сеть газопотребления и газоснабжения, в том числе межпоселковая	
1.16 ОПО хранения, переработки и использования растительного сырья	
1.17 Опасные объекты, на которых осуществляется исключительно хранение опасных веществ, в количествах, превышающих для воспламеняющихся веществ (газов) -1 т, окисляющих веществ-1 т, горючих веществ, за исключением моторного топлива, горюче - смазочных материалов - 250 т, взрывчатых веществ-250 кг, токсичных веществ-1 т, высокотоксичных веществ – 100 кг, веществ, представляющих опасность для окружающей природной среды, - 1 т, в т. ч. опасные производственные объекты нефтепродуктообеспечения	
1.18 ОПО тепло- и электроэнергетики, другие опасные производственные объекты, использующее оборудование, работающее под давле-	

нием более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115 ⁰ С	
1.19 ОПО, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры	
1.20 ОПО металлургической промышленности	
1.21 ОПО систем водоподготовки	
1.22 ОПО пищевой и масложировой промышленности	
1.23 ОПО угольной, сланцевой и торфяной промышленности	
1.24 ОПО горнорудной и нерудной промышленности	
1.25 ОПО геологоразведочных и геофизических работ при разработке месторождений	
2. Общее количество гидротехнических сооружений, внесённых в Регистр гидротехнических сооружений, выданных Вашему предприятию/компании	
в т.ч.	
2.1 гидротехнические сооружения I класса	
2.2 гидротехнические сооружения II класса	
2.3 гидротехнические сооружения III класса	
2.4 гидротехнические сооружения IV класса	
3. Суммарные ежегодные расходы (за 2009 г.) на страхование (уплату страховых премий), осуществляемое в соответствии с федеральным законом №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов и с федеральным законом №117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" по всем объектам, указанным в пп.1,2	
в т.ч.	
3.1 МТАЗС с заправкой СУГ и ЖМТ, АГНКС	
3.2 МТАЗС с заправкой только ЖМТ	
3.3 ОПО газоснабжения / Газонаполнительные станции, пункты, базы хранения сжиженного газа	
3.4 Базы, склады на которых осуществляется хранение моторного топлива в количестве 15 т., горюче смазочных материалов в количестве превышающих 20 т., лакокрасочных материалов в количестве, превышающем 2 т., либо оптовая торговля указанным топливом, материалами	
3.5 ОПО, на которых хранятся, получают и используются взрывчатые материалы	
3.6 ОПО нефтегазодобывающего комплекса	
3.7 ОПО магистрального трубопроводного транспорта/ Магистральные газопроводы	
3.8 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Магистральные нефтепроводы	
3.9 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Магистральные продуктопроводы, в т.ч. ШФЛУ и аммиакопроводы	
3.10 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Парк резервуарный магистрального продуктопровода, нефтепровода (в т.ч. нефтегазодобывающего комплекса)	
3.11 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Площадка станции насосной магистрального продуктопровода, нефтепрово-	

да, аммиакопровода	
3.12 ОПО нефтепродуктообеспечения	
3.13 ОПО магистрального трубопроводного транспорта / Компрессорная станция, в т. ч. газораспределительная станция	
3.14 ОПО химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, а также других взрыво-пожароопасных и вредных производств	
3.15 ОПО газоснабжения / Сеть газопотребления и газоснабжения, в том числе межпоселковая	
3.16 ОПО хранения, переработки и использования растительного сырья	
3.17 Опасные объекты, на которых осуществляется исключительно хранение опасных веществ, в количествах, превышающих для воспламеняющихся веществ (газов) – 1 т, окисляющихся веществ – 1 т, горючих веществ, за исключением моторного топлива, горюче - смазочных материалов - 250 т, взрывчатых веществ - 250 кг, токсичных веществ – 1 т, высокотоксичных веществ – 100 кг, веществ, представляющих опасность для окружающей природной среды, - 1 т, в т. ч. опасные производственные объекты нефтепродуктообеспечения	
3.18 ОПО тепло- и электроэнергетики, другие опасные производственные объекты, использующее оборудование, работающее под давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115 ⁰ С	
3.19 ОПО, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры	
3.20 ОПО металлургической промышленности	
3.21 ОПО систем водоподготовки	
3.22 ОПО пищевой и масложировой промышленности	
3.23 ОПО угольной, сланцевой и торфяной промышленности	
3.24 ОПО горнорудной и нерудной промышленности	
3.25 ОПО геологоразведочных и геофизических работ при разработке месторождений	
3.26 гидротехнические сооружения I класса	
3.27 гидротехнические сооружения II класса	
3.28 гидротехнические сооружения III класса	
3.29 гидротехнические сооружения IV класса	
4. Общее количество аварий на объектах, указанных в пп. 1, 2 за последние пять лет.	
5. Сколько человек погибло в результате аварий ³ за последние пять лет?	
6. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате аварий за последние пять лет?	
7. Общее количество инцидентов на объектах, указанных в пп. 1,2 за последние пять лет	
8. Сколько человек погибло в результате инцидентов ⁴ за последние пять лет?	

³ Авария (ст.1 федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" №116-ФЗ) - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ;

9. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате инцидентов за последние пять лет?	
10. Осуществлялись ли страховыми компаниями в соответствии с договорами страхования, указанными в п.3 страховые выплаты по случаям, указанным в пп.4-8? (да/нет)	
11. Если выплаты осуществлялись (п.10), то какова их общая сумма?	
12. Общее количество несчастных случаев (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) на объектах, указанных в пп. 1,2 за последние пять лет	
13. Сколько человек погибло в результате несчастных случаев* (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) за последние пять лет?	
14. Здоровью скольких человек был причинён вред в результате несчастных случаев (не учтённых в вышеприведённой статистике аварий и инцидентов) за последние пять лет?	
15. Осуществлялись ли страховыми компаниями в соответствии с договорами страхования, указанными в п.3 страховые выплаты по случаям, указанным в пп.12-14? (да/нет)	
16. Если выплаты осуществлялись (п.15), то какова их общая сумма?	

⁴ Инцидент (ст.1 федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" №116-ФЗ) - отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса, нарушение положений настоящего Федерального закона, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте