



**автоматизированная Интернет - система
расчета и оформления договоров страхования
Опасных Производственных Объектов**

**эффективный инструмент оптимизации расходов
для промышленных групп, холдингов и государственных структур.**

Система разработана на основании положения и приложений Федерального закона Российской Федерации № 225-ФЗ
"Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Специалистами ИТЦ МАТИ **разработано уникальное** авторское программное обеспечение – Система учета и управления Опасными Производственными Объектами (ОПО). Система относится к типу “сквозных” решений – а это значит что она “пронизывает” все объекты ОПО на всех предприятиях находящихся в управлении.

Централизованное внедрение системы учета и управления ОПО “сквозного” типа, позволит облегчить и улучшить качество контроля над Опасными Производственным Объектами, значительно облегчить процесс пролонгации договоров и исключить отсутствие договора страхования. Систематизировать документацию по объектам страхования всех ОПО, на всех предприятиях, значительно сократить временные затраты сотрудников предприятий, на местах, на документарное сопровождение ОПО.

Система отслеживает заключение нецелевых страховых договоров и возможные просрочки пролонгации договоров, что позволит исключить расходы на выплату компенсаций при возникновении несчастных случаев. Возможность проведения углубленной аналитики по суммам договоров и страховых выплат, типам Опасных Производственных Объектов, управлять портфелем Страхование ОПО для своего страхового партнера.

Система минимизирует расходы на андеррайтеров для всех предприятий, так как работает 365 дней в году, 24 часа в сутки. Она по своей сути является электронным андеррайтером и не допускает даже малейших ошибок в расчетах стоимости страхового полиса, действуя исключительно в соответствии с Федеральным Законом № 255 и его приложений.

Система значительно снижает трудовые затраты бизнеса, за счет большого уменьшения рабочего времени сотрудников, отвечающих за документарное сопровождение ОПО на местах.

Система учета и управления Опасными Производственными Объектами не заменяет отношений с вашей страховой компанией, а лишь улучшает качество всех бизнес-процессов.



О проекте

Рассчитать и Оформить

Страховщикам

Брокерам

Страхователям

Партнерская программа

Логин Пароль Запомнить [Забыли пароль](#) [Зарегистрироваться](#)



Добро пожаловать



Калькулятор



Оформление



Оплата



Доставка



Напоминания

i-best.pro – это Единый ONLINE сервис Обязательного Страхования Опасных Производственных Объектов (ОСОПО).

Простой и незаменимый помощник для тех, кто ценит свое время и любит порядок в делах.

Прямо сейчас Вы можете заключить договор обязательного страхования на любой Опасный Производственный Объект, в любом регионе России, где бы он не находился.

i-best.pro объединяет все уполномоченные страховые компании России.

Весь процесс страхования происходит в режиме реального времени (ONLINE).

i-best.pro – это качественный и полноценный Сервис по Обязательному Страхованию Опасных Производственных Объектов:

- простой в обращении Калькулятор,
- быстрое и удобоисполнимое заполнение Заявления на страхование,
- автоматическая подача и заполнение дополнительных форм исходных данных,
- автоматический аудит прилагаемых к договору документов,
- оперативное согласование со Страховщиком условий страхования,
- доставка документов в офис,
- архивирование и хранение на сервере документации по объекту,
- система напоминаний и информирования

Рассчитать стоимость страхового полиса ОПО



с 1 апреля 2012 года:

отсутствие договора страхования ОСОПО влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 15 тысяч до 20 тысяч рублей, на юридических лиц – от 300 тысяч до 500 тысяч рублей. обрети спокойствие с i-Best.pro



О проекте

Рассчитать и Оформить

Страховщикам

Брокерам

Страхователям

Партнерская программа

Логин Пароль Запомнить [Забыли пароль](#) [Зарегистрироваться](#)



Предварительный расчет

Заявление

Приложения

Форма исходных данных

Коррекция расчета

Доставка

! Вы находитесь на странице Предварительного расчета стоимости страхового полиса ОПО. Для точности определения тарифа возьмите данные о страховом объекте из Регистрационной карты учета объекта в государственном реестре. Найдите и выберите свой объект из списка наименований объектов. Поиск осуществляется либо щелчком мыши на нужную категорию либо нажатием на «+»

Выберите наименование опасного объекта

Поиск:

По типу:

АЗС

ГТС

ТАБЛИЦА ТИПОВ ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ

[Раскрыть все](#) [Свернуть все](#)

КОД ВИДА	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА (именной код объекта)	
1	Опасные производственные объекты угольной, сланцевой и торфяной промышленности	+
2	Опасные производственные объекты горнорудной и нерудной промышленности	+
3	Опасные производственные объекты, на которых хранятся, получают, используются и транспортируются взрывчатые вещества	+
4	Опасные производственные объекты нефтегазодобывающего комплекса	+
5	Опасные производственные объекты магистрального трубопроводного транспорта	+
6	Опасные производственные объекты геологоразведочных и геофизических работ при разработке месторождений	+
7	Опасные производственные объекты химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, спецхимии, а также других взрывопожароопасных и вредных производств	+
8	Опасные производственные объекты нефтепродуктообеспечения	+
9	Опасные производственные объекты систем водоподготовки	+
10	Опасные производственные объекты пищевой и масложировой промышленности	+
11	Опасные производственные объекты газоснабжения	+
12	Опасные производственные объекты тепло- и электроэнергетики, другие опасные производственные объекты, использующее оборудование, работающее под давлением более 0,07МПа или при температуре нагрева воды более 115°С.	+
13	Опасные производственные объекты металлургической промышленности	+
14	Опасные производственные объекты производства черных и цветных металлов (межотраслевые)	+
15	Опасные производственные объекты, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры	+
16	Опасные производственные объекты хранения, переработки и использования растительного сырья	+
17	Опасные производственные объекты, связанные с транспортировкой опасных веществ	+
18	Опасные производственные объекты при добыче минеральных вод	+
19	ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ	+

[Раскрыть все](#) [Свернуть все](#)

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ



ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

- удобный Калькулятор для расчета стоимости полиса *
- заполнение заявления страхования ОПО, приложений и всех форм в течение ~20 минут
- автоматическое копирование данных во все формы
- мгновенная отправка документов на согласование в страховую компанию
- хранение архива страховой документации в одном месте, с возможностью быстрого просмотра заполненных форм и приложенных файлов
- автоматическое напоминание о необходимости продления договора
- упрощенная система подготовки документов к отправке



БЕЗ ОШИБОК

- автоматический расчет стоимости страхования, исключающий ошибки на любой стадии
- система подсказок при заполнении Заявления
- автоматическая подача дополнительных форм
- автоматический проверка пакета документов, прилагаемых к Заявлению *
- стандартизация документооборота по сделкам с ОПО



СИСТЕМА ЛИЧНЫХ КАБИНЕТОВ

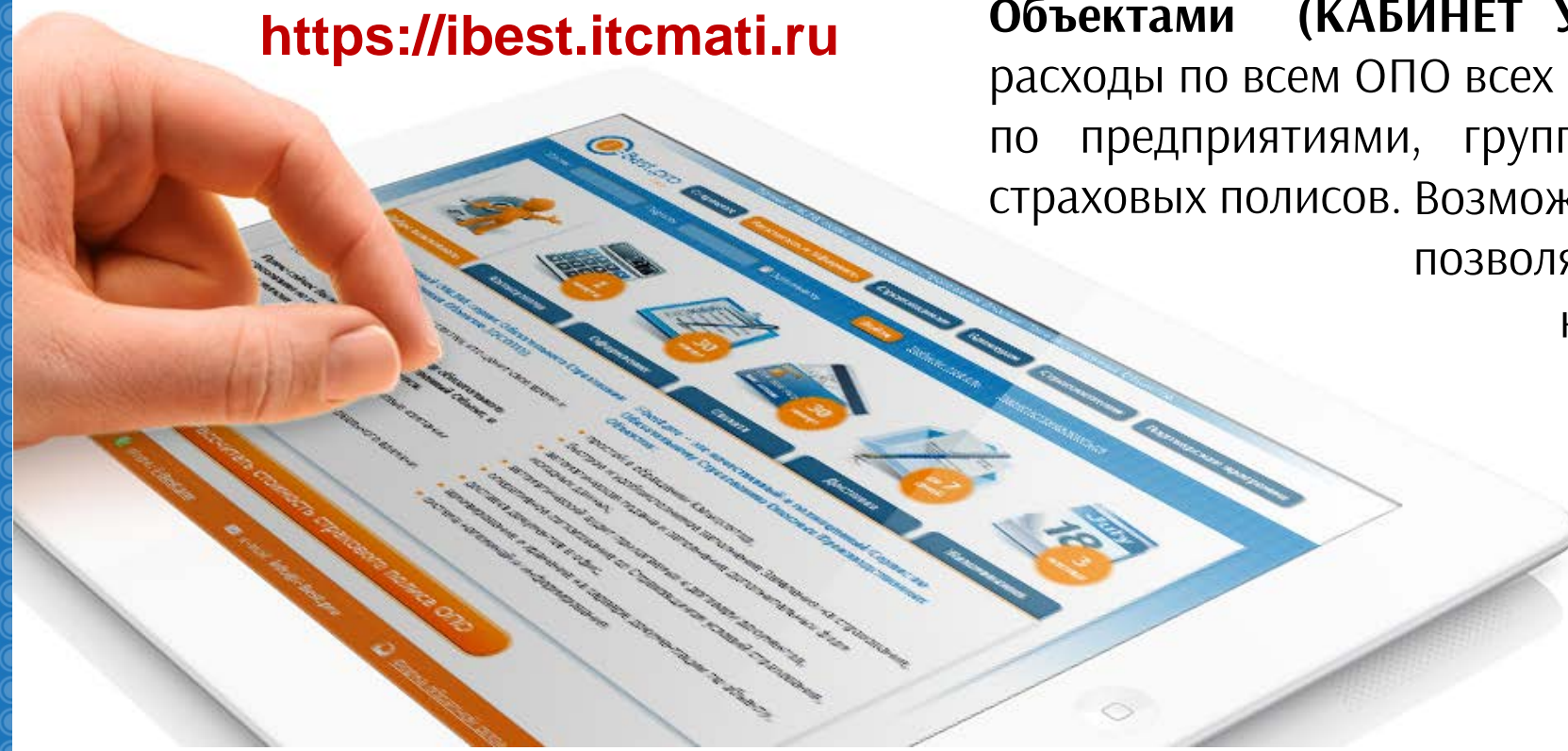
- для лиц ответственных за Опасные Производственные Объекты на предприятии (1)
- для руководства Предприятия (2)
- для руководства и контролирующих структур группы предприятий (3)

* расчет производится на основании нормативных актов, приложений и форм страхования ФЗ-225 «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

- **Кабинет управления Опасным Производственным Объектом (КАБИНЕТ УПРАВЛЕНИЯ ОПО)** позволяет хранить в одном месте всю страховую документацию по ОПО, экспортировать документы по объекту для возможности последующего просмотра и печати. Функционал кабинета ОПО позволяет описывать основные узлы ОПО которые не допускают задержек в обслуживании и замене.
- **Кабинет управления предприятием владеющим Опасными Производственными Объектами (КАБИНЕТ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ)** позволяет создавать любое количество кабинетов ОПО для своего предприятия. Систематизировать ОПО по группам, делать выборки по основным узлам ОПО для управления планов профилактического обслуживания и своевременной замены узлов. Инструмент стандартизации документа оборота по всем заключенным договорам страхования ОПО на предприятии
 - **Кабинет управления предприятиями владеющим Опасными Производственными Объектами (КАБИНЕТ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИМИ)** позволяет анализировать расходы по всем ОПО всех предприятий до мельчайших подробностей. Делать выборки по предприятиями, группам ОПО, регионам, страховым выплатам, отсутствием страховых полисов. Возможность мониторинга потребностей в основных узлах ОПО позволяет централизованно формировать заказы на покупку узлов нуждающихся в замене и ремонте, по оптовым ценам. Оптимизировать логистику и складское хранение. Более оптимально выстраивать инженерное сопровождение.

<https://ibest.itcmati.ru>



РЕЗУЛЬТАТ ВНЕДРЕНИЯ

Система объединяет данные ВСЕХ Опасных Производственных Объектов на ВСЕХ предприятиях контролируемых владельцем, и является инструментом управления портфелем Страхования ОПО для своего страхового партнера.

Система позволяет проводить углубленную аналитику по суммам договоров, расходам страховых премий, выплатам по страховым случаям. Отслеживать заключение нецелевых страховых договоров, а также возможные просрочки пролонгации договоров что позволяет исключить расходы на выплату компенсаций при возникновении несчастных случаев.

Все Опасные Производственные Объекты это как правило механизмы имеющие стандартные параметры. Так например грузовые - производственные лифты, которые относятся к группе **15.1. Опасные производственные объекты, использующие стационарно установленные грузоподъемные механизмы, эскалаторы, канатные дороги и фуникулеры (ФЗ-225)** имеют двигатели которые периодически выходят из строя.

Система реализует возможность структурирования и детализации технических потребностей ОПО, что позволяет заранее формировать потребности в комплектующих, которые необходимы для бесперебойной деятельности ОПО. Централизованное управление закупками комплектующих ОПО, для всех группы предприятий, позволит снизить расходы собственника, оптимизировать логистику, составить плановый график ремонтно-профилактических работ.

Возможность прогнозирования потребностей в комплектующих позволяет формировать Государственные Заказы для промышленных предприятий Российской Федерации.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Некоммерческое Партнерство Инновационный Технологический Центр МАТИ предлагает заключить контракт на покупку лицензии и внедрение авторского Специализированного Программного Обеспечения – Автоматизированный ON-LINE сервис управления страхованием Опасных Производственных Объектов.

Программное обеспечение является серверным приложением разработанным в программной среде ZEND Framework, для размещения на стандартных Web-серверах с поддержкой Apache или Nginx, PHP 5.6 и выше, MySQL 5.5.

Цена СПО на условиях бессрочного использования предоставляется по запросу.

Предусмотрен следующий механизм сделки:

Шаг 1. Заключение контракта на покупку СПО

Шаг 2. Оплата 40% по договору купли-продажи. Проведение работ по адаптация СПО под задачи Заказчика. Срок работ 6 месяцев.

Шаг 3. Сдача системы в эксплуатацию. Оплата 40% по договору купли-продажи. Перенос системы на серверные мощности Заказчика или подготовка площадки.

Шаг 4. Передача комплекта инструкций для конечных пользователей. Организация технической и информационной поддержки в течение первого года. По завершению года оплата оставшихся 20% по договору купли-продажи. Передача инженерной документации СПО.

В рамках отдельного договора предусмотрено постоянное администрирование СПО.



Инновационный
Технологический
Центр **МАТИ**

С уважением,

Генеральный директор
к.э.н. Шаренков Сергей Борисович
Эксперт научно-технической сферы федерального реестра экспертов

Администратор проекта:

Погородний Петр Геннадьевич | p@itcmati.ru | +7 926 666 00 24

<https://ibest.itcmati.ru>