

Техническое задание на страхования гражданской ответственности  
за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц  
и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте  
АО «Узбекнефтегаз»

город Ташкент

2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел/подраздел	Наименование	Стр.
РАЗДЕЛ 1	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
Подраздел 1.1	Наименование услуги	3
Подраздел 1.2	Описание услуги	3
Подраздел 1.3	Основание для реализации услуги	3
РАЗДЕЛ 2	ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ УСЛУГИ	3
РАЗДЕЛ 3	НЕОБХОДИМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСЛУГИ	4
РАЗДЕЛ 4	ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ УСЛУГ	4
РАЗДЕЛ 5	ТРЕБОВАНИЯ К СТРАХОВАНИЮ УСЛУГ	5
РАЗДЕЛ 6	ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ СДАЧИ И ПРИЕМКИ УСЛУГИ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА	5
РАЗДЕЛ 7	ТРЕБОВАНИЯ ПО КОЛИЧЕСТВУ, ПЕРИОДИЧНОСТИ, СРОКУ ПОСТАВКИ УСЛУГ	5
РАЗДЕЛ 8	ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 9	ТРЕБОВАНИЯ К МЕСТУ ПОСТАВКИ УСЛУГ	6
РАЗДЕЛ 10	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЗАКАЗЧИКУ ТЕХНИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПРИ УСЛУГЕ	6
РАЗДЕЛ 11	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	6

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование услуги
Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте (ОПО) в соответствии с постановлением Кабинета Министров №271 от 10 декабря 2008 года.
Подраздел 1.2 Описание услуги
<b>Договор обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте</b> – договор страхования, по которому страховщик обязуется за обусловленную договором плату (страховую премию) при наступлении предусмотренного Положением приложения №5 к Постановлению КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271 страхового случая возместить потерпевшему причиненный вследствие этого страхового случая ущерб в размере страховой суммы, определенной договором страхования.
Подраздел 1.3 Основание для реализации услуги
Закон Республики Узбекистан «О промышленной безопасности опасных производственных объектов». Постановление КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271 «О дополнительных мерах по реализации Закона Республики Узбекистан «О промышленной безопасности опасных производственных объектов». Закон Республики Узбекистан «О страховой деятельности». «Положение о страховых резервах страховщиков», утвержденное приказом министра финансов от 20 ноября 2008 года №107

## РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ УСЛУГИ

<p>Гражданская ответственность страхователя за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте.</p> <p>Страховая защита имущественных интересов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, деятельность которых связана с риском причинения вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте.</p> <p>Объектами обязательного страхования являются имущественные интересы страхователя, связанные с возникновением гражданской ответственности по возмещению вреда, нанесенного жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте, эксплуатируемом страхователем.</p> <p>Исполнение требований Законов Республики Узбекистан «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», «О страховой деятельности», Постановление КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271 «ПОЛОЖЕНИЕ о порядке обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасных производственных объектах».</p>
--

### РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Объектами обязательного страхования являются имущественные интересы страхователя, связанные с возникновением гражданской ответственности по возмещению вреда, нанесенного жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на ОПО, эксплуатируемом страхователем.

Минимальный размер страховой суммы по обязательному страхованию гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, за причинение вреда жизни, здоровью и (или) имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте устанавливается для соответствующего типа опасного производственного объекта согласно нижеуказанной таблице.

Тип опасного производственного объекта	Минимальный размер страховой суммы (в минимальных размерах заработной платы)
Первый	250 000 (двести пятьдесят тысяч)
Второй	50 000 (пятьдесят тысяч)
Третий	10 000 (десять тысяч)

Страховая премия исчисляется исходя из разработанных страховщиком тарифных ставок и размера установленных договором страховых сумм.

Тарифные ставки устанавливаются страховщиком с учетом условий и объемов производства, местонахождения опасного производственного объекта, других факторов его эксплуатации, получения, использования, переработки и хранения на объекте опасных веществ в определенных объемах, степени страхового риска и иных условий объекта страхования.

При заключении договора страхования страхователь оплачивает страховую премию единовременно или ежеквартально равными частями (страховые взносы).

Договор страхования заключается на основании письменного заявления страхователя, оформленного в соответствии с установленной страховщиком формой. Страхователь в заявлении обязан указать точные и полные сведения в соответствии с поставленными страховщиком вопросами.

К заявлению о страховании страхователь прилагает заключение экспертизы промышленной безопасности, содержащее, в частности, требуемую специально уполномоченным государственным органом в области промышленной безопасности идентификацию опасного производственного объекта, эксплуатируемого страхователем.

Страхователь несет ответственность за достоверность и полноту данных, представленных для заключения договора страхования.

### РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ УСЛУГ

В случае аварии на опасном производственном объекте страхователь письменно уведомляет страховщика в течение 3 рабочих дней с момента аварии на опасном производственном объекте, в результате которой причинен вред:

- а) жизни и здоровью других лиц;

б) имуществу других лиц и окружающей среде.

Размер выплаты страхового возмещения (страховой суммы) определяется страховщиком на основании акта технического расследования причин аварии, судебных решений и других материалов, содержащих данные о причинах и обстоятельствах наступления страхового случая, в том числе и о размере причиненного другим лицам вреда.

Выплата страхового возмещения (страховой суммы) производится на основании акта о страховом случае, подписанного сторонами и составленного на основе документов, подтверждающих страховой случай.

Выплата страхового возмещения (страховой суммы) осуществляется в пределах установленной страховой суммы, указанной в договоре страхования.

Если по одному договору страхования застраховано несколько опасных производственных объектов, в отношении которых установлены различные страховые суммы, то выплата страхового возмещения (страховой суммы) по конкретному страховому случаю производится в пределах страховой суммы, установленной по опасному производственному объекту, на котором произошла авария.

Выплата страхового возмещения (страховой суммы) производится непосредственно потерпевшему. Возмещение расходов, предусмотренных подпунктом «б» пункта 15 Приложения №5 к Постановлению КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271, производится страхователю.

Выплата страхового возмещения (страховой суммы) осуществляется в течение 10 рабочих дней со дня подписания акта о страховом случае.

В случае обжалования (опротестования) судебного решения в установленном порядке страховщик может отложить решение вопроса о выплате страхового возмещения (страховой суммы) до момента принятия окончательного судебного решения, если по первоначальному решению невозможно вынести положительного или отрицательного заключения.

## **РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К СТРАХОВАНИЮ УСЛУГ**

Страхователь и страховщик имеют права и обязанности, установленные в Приложении №5 к Постановлению КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271.

В договоре страхования по соглашению сторон могут быть предусмотрены иные права и обязанности сторон в соответствии с законодательством.

При нарушении страхователем и страховщиком требования Положения Приложения №5 к Постановлению КМ РУз от 10 декабря 2008 года №271, они несут ответственность в соответствии с законодательством.

## **РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ СДАЧИ И ПРИЕМКИ УСЛУГИ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА**

Если услуга не соответствует требованиям технических характеристик, указанных в законодательных актах, то договор подлежит расторжению.

## **РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ ПО КОЛИЧЕСТВУ, ПЕРИОДИЧНОСТИ, СРОКУ ПОСТАВКИ УСЛУГ**

Сроки защиты интересов страхователя в течении периода, указанных в страховом полисе выданного страховщиком.

## РАЗДЕЛ 8. ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ

Собственные средства АО «Узбекнефтегаз».

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К МЕСТУ ПОСТАВКИ УСЛУГ

Наручная поставка по адресу - Республика Узбекистан, город Ташкент, улица Истикбол, дом-16, 100047.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЗАКАЗЧИКУ ТЕХНИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПРИ УСЛУГЕ

Услуга должна сопровождаться следующей документацией:  
- страховой полис с описанием услуги, указанием основания, защиту интересов работодателя, наименование страхователя, общую страховую сумму, страховую премию, сроки действия страхового полиса и дату выдачи.

## РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	КМ РУз	Кабинет Министров Республика Узбекистан.
2	ОПО	Опасный производственный объект

*Приложение: Сведения об опасных производственных объектах, подлежащих страхованию - на 3-х листах.*

**Перечень объектов, подлежащих страхованию**

Наименование опасного производственного объекта	Адрес опасного объекта	Тип опасного производственного объекта (первый, второй, третий)
Шуртанское нефтегазодобывающее управление	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п.Шуртан	1-тип 1 объекта 2-тип 2 объекта
Мубарекское нефтегазодобывающее управление	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область. г. Мубарек, ул Занжирсарой шох кўчаси 1-дом.	1-тип 3 объекта 2-тип 5 объекта
Устюртское газодобывающее управление	Республика Каракалпакстан. г. Кунград ул. Гарезсизлик 110	1-тип 1 объекта 2-тип 3 объекта
Газлийское нефтегазодобывающее управление	Республика Узбекистан, Бухарская область, Ромитанский район, г.Газли ул. Амира Темура	1-тип 1 объекта 2-тип 5 объекта
Мубарекский газоперерабатывающий завод	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область. г. Мубарек промзона	1-тип 1 объекта 2-тип 1 объекта
Водийское нефтегазодобывающее управление (НГДУ)	Республика Узбекистан, Андижанская область. г. Андижан	2-тип 4 объекта 3-тип 1 объекта

Наименование опасного производственного объекта	Тип опасного производственного объекта (первый, второй, третий)	Адрес и наименование опасного объекта	
Шуртанское нефтегазодобывающее управление	1-тип 1 объекта	Единый промышленный комплекс нефтегазодобычи и газопереработки	180320, Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, Чиракчинский район, Китабский район, Яккабагский район
	2-тип 2 объекта	8. Площадка вспомогательного производства	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район
		11. Площадка цеха по производству кирпича	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район

Мубарекское нефтегазодобывающее управление	1-тип 3 объекта	Нефтегазопромывый комплекс Кокдумалак	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Миришкорский район.	
		Нефтегазопромывый комплекс «Уртабулак-Денгизкуль»	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Миришкорский район и Бухарская область Алатский район	
		Нефтегазовый промысел «Мубарек»	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Мубарекский район.	
	2-тип 5 объект	Нефтегазовый промысел «Северный Мубарек»	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Мубарекский район.	
		Нефтеналивной участка «Серный завод»	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Мубарекский район.	
		Площадка вспомогательного производства №1	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, город Мубарек	
		Площадка вспомогательного производства №2	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, город Мубарек	
		Площадка линейно-производственного управления магистральных газопроводов	Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, город Мубарек	
	Устьюртское газодобывающее управление	1-тип 1 объект	Участок добычи, сбора и подготовки газа и газоконденсата месторождения Шаркий Бердак и Шимолий Бердак	Республика Каракалпакистан, Муйнакский район
		2-тип 3 объект	Участок добычи, сбора и подготовки газа и газоконденсата месторождения Бескала	Республика Каракалпакистан, Кунгирадский район
Территория конденсато-наливной эстакады «Акчолок»			Республика Каракалпакистан, Кунгирадский район	
Территория автотранспортного хозяйство			Республика Каракалпакистан, город Кунгирад	
Газлийское нефтегазодобывающее управление	1-тип 1 объект	Объединенный газопромывый комплекс	Бухарская область, Каракульский и Ромитанский районы	



	2-тип 5 объект	Газопромysel «Ташкудук»	Бухарская область, Ромитанский район
		Газопромysel «Калтакыр»	Бухарская область, Ромитанский район
		Площадка нефтеналивной эстакады «Амирабад»	Бухарская область, Каганский район
		Промзона вспомогательных производственных объектов	Бухарская область, Ромитанский район г. Газли
		Объединенный газопромyselовый комплекс Янгиказган-Ёркин	Бухарская область, Ромитанский район
Мубарекский газоперерабатывающий завод	1-тип 1 объект	Промзона Мубарекского ГПЗ	Кашкадарьинская обл. г.Мубарек.
	2-тип 1 объект	Промплощадка Автотранспортного цеха	Кашкадарьинская обл. г.Мубарек, Ул. Амира Темура 2.
Водийское нефтегазодобывающее управление (НГДУ)	2-тип 4 объект	Нефтегазовый промысел «Учтепа»	Андижанская обл. район Булакбаши
		Месторождение Северный Ханкиз	Ферганская обл. Ферганский район
		Месторождение Западный Ходжаосман	Андижанская обл. Мархаматский район
		Площадка вспомогательного производства №1 (автогараж «Асака»)	Андижанская обл. Мархаматский район
	3-тип 1 объект	Площадка вспомогательного производства №2 (склад материально-технических ресурсов)	Андижанская обл. Булакбашинский район, посёлок Кулля
<b>Общее</b>	<b>7 объектов 1-типа</b>	<b>20 объектов 2-типа</b>	<b>1 объект 3-типа</b>