

**О внесении изменений и дополнений в совместный приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 декабря 2015 года № 1206 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 814 "Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочных листов в области промышленной безопасности"**

Совместный приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 2 сентября 2021 года № 426 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 сентября 2021 года № 84. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 10 сентября 2021 года № 24290

      ПРИКАЗЫВАЕМ:

      1. Внести в совместный приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 декабря 2015 года № 1206 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 814 "Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочных листов в области промышленной безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 12687) следующие изменения и дополнения:

      преамбулу изложить в следующей редакции:

      "В соответствии с подпунктом 2) пункта 2 статьи 86, пунктом 2 статьи 141, пунктом 1 статьи 143 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан **ПРИКАЗЫВАЕМ**:";

      в пункте 1:

      подпункт 1) изложить в следующей редакции:

      "1) критерии оценки степени риска, применяемые для особого порядка проведения проверок в области промышленной согласно приложению 1 к настоящему совместному приказу;";

      подпункт 26) изложить в следующей редакции:

      "26) проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, осуществляющих проведение нефтяных операций на море, согласно приложению 26 к настоящему совместному приказу;";

      дополнить подпунктами 27), 28) и 29) следующего содержания:

      "27) проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности согласно приложению 27 к настоящему совместному приказу;

      28) проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении юридических лиц, аттестованных на право проведения работ в области промышленной безопасности согласно приложению 28 к настоящему совместному приказу;

      29) проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности при эксплуатации и ремонте резервуаров для нефти и нефтепродуктов согласно приложению 29 к настоящему совместному приказу.";

      заголовок приложения 1 к указанному совместному приказу изложить в новой редакции:

      "Критерии оценки степени риска, применяемые для особого порядка проведения проверок в области промышленной безопасности";

      в критериях оценки степени риска в области промышленной безопасности, утвержденных указанным совместным приказом:

      пункт 1 изложить в следующей редакции:

      "1. Настоящие критерии оценки степени риска, применяемые для особого порядка проведения проверок в области промышленной безопасности (далее - критерии), разработаны в соответствии с пунктом 2 статьи 141, пунктом 1 статьи 143 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан и Правилами формирования государственными органами системы оценки рисков и формы проверочных листов, утвержденными приказом исполняющего обязанности Министра национальной экономики Республики Казахстан от 31 июля 2018 года № 3 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 17371).";

      подпункт 4) пункта 3 изложить в следующей редакции:

      "4) инцидент – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от параметров, обеспечивающих безопасность ведения технологического процесса, не приведшие к аварии;";

      пункт 6 изложить в следующей редакции:

      "6. К высокой степени риска относятся следующие проверяемые субъекты (объекты):

      1) объекты, в которых производятся, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются (по трубопроводам), уничтожаются опасные вещества (обладающие признаками, установленными подпунктом 1) статьи 70 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите" (далее - Закон);

      2) объекты, в которых производятся расплавы черных, цветных, драгоценных металлов и сплавов на основе этих металлов (обладающие признаками, установленными подпунктом 2) статьи 70 Закона);

      3) объекты, в которых ведутся горные, геологоразведочные, буровые, взрывные работы, работы по добыче полезных ископаемых и переработке минерального сырья, работы в подземных условиях (обладающие признаками, установленными подпунктом 3) статьи 70 Закона);

      4) объекты, которыми эксплуатируются опасные технические устройства (обладающие признаками, установленными пунктом 2 статьи 71 Закона), отработавшие установленный заводом-изготовителем нормативный срок службы;

      5) профессиональные аварийно-спасательные службы в области промышленной безопасности;

      6) юридические лица, аттестованные на право проведения работ в области промышленной безопасности.";

      подпункты 5) и 6) пункта 7 исключить;

      абзац второй пункта 11 изложить в следующей редакции:

      "Критерии оценки степени риска, применяемые для особого порядка проведения проверок в области промышленной безопасности, приведены в приложении к настоящим критериям.";

      в приложении к критериям оценки степени риска, применяемым для особого порядка проведения проверок в области промышленной безопасности, утвержденном указанным совместным приказом:

      строки, порядковые номера 11 и 12, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11. | Наличие договора с профессиональными аварийно-спасательными службами в области промышленной безопасности (далее - ПАСС) на проведение профилактических и горноспасательных, газоспасательных, противофонтанных работ на опасных производственных объектах | грубое |
| 12. | Наличие профессиональной объектовой аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности для проведения профилактических и горноспасательных, газоспасательных, противофонтанных работ на опасных производственных объектах | грубое |

      ";

      строку, порядковый номер 17, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 17. | Наличие плана ликвидации аварий (далее - ПЛА), утвержденного руководителем организации и согласованного с ПАСС | грубое |

      ";

      строку, порядковый номер 20, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20. | Наличие планов и актов проведения учебных тревог и противоаварийных тренировок, письменного информирования территориального подразделения уполномоченного органа о проведении учебных тревог, обеспечение обучения работников действиям в случае аварии, инцидента на опасных производственных объектах | значительное |

      ";

      строку, порядковый номер 22, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 22. | Наличие разрешений на применение технологий, применяемых на опасных производственных объектах, опасных технических устройств | значительное |

      ";

      строку, порядковый номер 26, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26. | Наличие утвержденной и зарегистрированной в уполномоченном органе в области промышленной безопасности декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта и внесенных в декларацию изменений условий, влияющих на обеспечение промышленной безопасности (при внесении изменений в декларацию она подлежит повторной регистрации в срок не позднее трех месяцев после внесения изменений) | значительное |

      ";

      строки, порядковые номера 6780, 6781, 6782, 6783, 6784, 6785, 6786, 6787, 6788, 6789 и 6801 исключить;

      строку, порядковый номер 6820, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6820. | Наличие системы контроля состояния воздушной среды и аварийной сигнализации в помещениях и производственных площадки НГМ | грубое |

      ";

      строку, порядковый номер 6835, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6835. | Наличие на объектах нефтегазовой отрасли: утвержденной руководителем организации проектной и эксплуатационной документации, технологических регламентов; пусковой и строительной документации; декларации безопасности и ПЛА; соответствие квалификации персонала объекта; соответствие объекта требованиям настоящих Правил и проектной документации; подготовленность объекта и персонала объекта к ликвидации опасных аварийных ситуаций; организация обслуживания объекта АСС, с учетом назначения и характеристики объекта; пуско-наладочные работы и испытания оборудования с применением горючих и опасных веществ, проводятся в соответствии с документацией завода-изготовителя. | грубое |

      ";

      строки, порядковые номера 6838, 6841 и 6879, исключить;

      строку, порядковый номер 6880, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6880. | Наличие на выкидных и нагнетательных линиях нефтяных, газовых, газоконденсатных скважин запорного оборудования, срабатывающее при разгерметизации трубопровода при фонтанной и газлифтной эксплуатации | грубое |

      ";

      строки, порядковые номера 6920 и 6927, исключить;

      строку, порядковый номер 6933, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6933. | Наличие решения руководителя организации об эксплуатации скважины с межколонным давлением на основании результатов исследований и оценки рисков | грубое |

      ";

      строку, порядковый номер 6938, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6938. | Обеспечение время вызова притока из пластов и глушения обеспечивается:  1) постоянное круглосуточное дежурство ответственного лица контроля из числа ИТР;  2) круглосуточное дежурство транспорта для эвакуации;  3) постоянная готовность к работе цементировочных агрегатов;  4) готовность персонала, к действиям в случае аварийного выброса | значительное |

      ";

      строки, порядковые номера 6940, 6962 и 6974, исключить;

      строку, порядковый номер 6978, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6978. | Соблюдение промышленной безопасности при извлечении оставленного в скважине каротажного кабеля | значительное |

      ";

      строки, порядковые номера 6979, 6984, 7009, 7019, 7035, 7036, 7040, 7065 и 7070, исключить;

      дополнить разделами 26, 27 и 28 следующего содержания:

      "

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Раздел 26. Требования к профессиональным (объектовым) аварийно-спасательным службам в области промышленной безопасности. | | |
| 1. На право проведения горноспасательных работ в угольной отрасли (открытая и подземная добыча). | | |
| 7339. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствии с приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 27 июля 2021 года № 360 "Об утверждении требований и нормативов расчета штатной численности личного состава, норм оснащения профессиональных аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 23812) (далее – Требования) | грубое |
| 1.1. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7340. | Наличие пожарного автомобиля с производительностью насоса 40 л/мин на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения пожарного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (не менее 2 ед.) | грубое |
| 7341. | Наличие автомобиля с аварийно–спасательным оборудованием на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения автомобиля с аварийно–спасательным оснащением оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1) | грубое |
| 7342. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения аварийно-спасательного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1) | грубое |
| 7343. | Наличие оперативного автомобиля (автобус или автомобиль высокой проходимости) с минимальным оснащением на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения отделения на оперативном автомобиле, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 на отделение) | грубое |
| 7344. | Наличие на праве собственности мобильного комплекса противотепловых средств с автомобильной азотной газификационной установкой производительностью по газообразному азоту 345 м3/ч при заполнении емкостей, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. при подземной добыче) | грубое |
| 7345. | Наличие на праве собственности автомобиля с азотной газификационной установкой производительностью по газообразному азоту 345 м3/ч (не менее 2 ед. при подземной добыче) | грубое |
| 7346. | Наличие автомобиля самосвала для доставки материалов, грузоподъемностью до 10 т (1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7347. | Наличие автомобиля высокой проходимости, седельный тягач (1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7348. | Наличие автомобиля легкового высокой проходимости для доставки командного состава (4 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7349. | Наличие автомобиля высокой проходимости, для перевозки личного состава (вахтовка), оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (2 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7350. | Наличие автомобиля грузового для доставки оборудования (1 ед. на отряд) на праве собственности | значительное |
| 7351. | Наличие автомобиля легкового (2 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7352. | Наличие технической базы 2 очереди на праве собственности | значительное |
| 7353. | Наличие оснащения помещений для проверки, мойки, снаряжения респираторов, аппаратов искусственной вентиляции легких, приборов и оборудования на праве собственности | значительное |
| 7354. | Наличие оснащения помещений компрессорных для наполнения малолитражных баллонов кислородом (воздухом) на праве собственности | значительное |
| 7355. | Наличие оснащения помещения зарядной на праве собственности | значительное |
| 7356. | Наличие средства связи на праве собственности | значительное |
| 7357. | Наличие оснащения ремонтно–механических мастерских на праве собственности | значительное |
| 7358. | Наличие экипировки на праве собственности | значительное |
| 7359. | Наличие оборудования для эвакуации пострадавших на праве собственности | значительное |
| 7360. | Наличие сумки (контейнер) командира отделения на праве собственности | значительное |
| 7361. | Наличие инструмента каменщика на праве собственности | значительное |
| 7362. | Наличие сумки с пожарным инвентарем на праве собственности | значительное |
| 7363. | Наличие связки инструмента на праве собственности | значительное |
| 7364. | Наличие инструмента горный на праве собственности | значительное |
| 7365. | Наличие оборудования для дистанционного отбора проб воздуха на праве собственности | грубое |
| 7366. | Наличие дистанционного водоструйного пробоотборника на праве собственности | значительное |
| 7367. | Наличие альпинистского снаряжения в комплекте на праве собственности | значительное |
| 1.2. С комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7368. | Наличие аккредитованной пылегазоаналитической лаборатории на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7369. | Наличие выездной аварийной аналитической лаборатории (подземная добыча) на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7370. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7371. | Наличие учебной шахты на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7372. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 2. На право проведения горноспасательных работ в горнорудной отрасли (открытая и подземная добыча). | | |
| 7373. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями | грубое |
| 2.1. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7374. | Наличие автомобиля с противопожарным оборудованием (пожарно-технический автомобиль для доставки противопожарного оборудования) на праве собственности, комплектность согласно Перечню автомобиля с противопожарным оборудованием, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) | значительное |
| 7375. | Наличие оперативного автомобиля (автобус или автомобиль высокой проходимости) на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения отделения на оперативном автомобиле, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. на отделение) | значительное |
| 7376. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов на праве собственности, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) | значительное |
| 7377. | Наличие автомобиля легкового для доставки командного состава (условие договора) | значительное |
| 7378. | Наличие автомобиля высокой проходимости, для перевозки личного состава (вахтовка), оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора) | значительное |
| 7379. | Наличие автомобиля грузового для доставки оборудования (условие договора) | значительное |
| 7380. | Наличие автомобиля легкового (микроавтобус) (условие договора) | значительное |
| 7381. | Наличие технической базы 2 очереди на праве собственности | значительное |
| 7382. | Наличие оснащение помещений для проверки, мойки, снаряжения респираторов, аппаратов искусственной вентиляции легких, приборов и оборудования на праве собственности | значительное |
| 7383. | Наличие оснащение помещений компрессорных для наполнения малолитражных баллонов кислородом (воздухом) на праве собственности | значительное |
| 7384. | Наличие средств связи на праве собственности | значительное |
| 7385. | Наличие экипировки на праве собственности | значительное |
| 7386. | Наличие оборудования для эвакуации пострадавших на праве собственности | значительное |
| 7387. | Наличие сумки (контейнер) командира отделения на праве собственности | значительное |
| 7388. | Наличие инструмента каменщика на праве собственности | значительное |
| 7389. | Наличие сумки с пожарным инвентарем на праве собственности | значительное |
| 7390. | Наличие связки инструмента на праве собственности | значительное |
| 7391. | Наличие инструмента горный на праве собственности | значительное |
| 2.2. С комплектностью согласно Требованию | | |
| 7392. | Наличие аккредитованной пылегазоаналитическолй лаборатории на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7393. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7394. | Наличие учебной шахты на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7395. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 3. На право проведения газоспасательных работ. | | |
| 7396. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями | грубое |
| 3.1. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7397. | Наличие оперативного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1ед.) на праве собственности | грубое |
| 7398. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля повышенной проходимости специального назначения, грузоподъемностью до 10 т, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности | грубое |
| 7399. | Наличие компрессора для заправки баллонов на праве собственности | значительное |
| 7400. | Наличие дыхательного аппарата (воздушный или индивидуальный респиратор, изолирующий 4-х часового действия с резервными патроном и кислородным баллоном) на праве собственности | значительное |
| 7401. | Наличие фильтрующего или изолирующего самоспасателя на праве собственности | значительное |
| 7402. | Наличие аппарата искусственной вентиляции легких с резервным литровым баллоном на праве собственности | значительное |
| 7403. | Наличие контрольного прибора для проверки дыхательных аппаратов на праве собственности | значительное |
| 7404. | Наличие контейнера с охлаждающими элементами к респираторам "Р-30" (в случае использования респираторов данного типа) на праве собственности | значительное |
| 7405. | Наличие контрольного манометра; приспособление для проверки давления кислорода в баллонах на праве собственности | значительное |
| 7406. | Наличие крыльчатых и чашечных анемометров на праве собственности | значительное |
| 7407. | Наличие пылепробоотборника на праве собственности | значительное |
| 7408. | Наличие костюма химической защиты на праве собственности | значительное |
| 7409. | Наличие термозащитного костюма на праве собственности | значительное |
| 7410. | Наличие портативных газоанализаторов или аспиратор сильфонный с комплектом трубок на газы, встречающиеся на обслуживаемых предприятиях, образующиеся при аварии на праве собственности | значительное |
| 7411. | Наличие оборудований для эвакуации пострадавших на праве собственности | Значительное |
| 7412. | Наличие тепловизора на праве собственности | значительное |
| 7413. | Наличие герметичного барабана для хранения химического поглотителя (в случае использования химического поглотителя известкового) на праве собственности | значительное |
| 7414. | Наличие аппаратов для сушки деталей дыхательных аппаратов на праве собственности | значительное |
| 7415. | Наличие воздушно-дыхательного аппарата (для поста профессиональной аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности по обслуживанию объектов хранения и транспортировки углеводородного сырья (далее – для поста) на праве собственности | грубое |
| 7416. | Наличие запасных баллонов (по 2 шт. к каждому воздушно дыхательному аппарату) (для поста) на праве собственности | грубое |
| 7417. | Наличие газоанализаторов (на 4 газа) (для поста) на праве собственности | грубое |
| 7418. | Наличие носилки (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7419. | Наличие аппарата искусственной вентиляции легких (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7420. | Наличие костюма химической защиты (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7421. | Наличие термозащитного костюма (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7422. | Наличие боевой одежды пожарного (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7423. | Наличие пожарного шлема (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7424. | Наличие промышленного противогаза – фильтрующий (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7425. | Наличие медицинской сумки (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7426. | Наличие байковой одеялы (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7427. | Наличие страховочного каната (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7428. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7429. | Наличие огнетушителя (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7430. | Наличие радиостанции (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7431. | Наличие фонаря (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7432. | Наличие альпинистского снаряжения (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7433. | Наличие прибора для проверки и настройки газозащитных респираторов и дыхательных масок (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7434. | Наличие прибора для проверки и настройки аппаратов искусственной вентиляции легких (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7435. | Наличие прибор для проверки самоспасателей на герметичность (для поста) на праве собственности | значительное |
| 7436. | Наличие контрольного прибора для проверки дыхательных аппаратов на праве собственности | значительное |
| 7437. | Наличие альпинистского снаряжения на праве собственности | значительное |
| 7438. | Наличие гидравлического аварийно-спасательного инструмента на праве собственности | значительное |
| 7439. | Наличие спасательного пояса с карабинами на праве собственности | значительное |
| 7440. | Наличие веревочной лестницы на праве собственности | значительное |
| 7441. | Наличие медицинской носилки на праве собственности | значительное |
| 7442. | Наличие поискового шупа на праве собственности | значительное |
| 7443. | Наличие водолазного снаряжения (наличие, комплектность определяется условиями договора на аварийно-спасательное обслуживание) | значительное |
| 7444. | Наличие медицинской сумки на праве собственности | значительное |
| 7445. | Наличие медицинского кислорода в транспортных баллонах, емкостью 40 л на праве собственности | значительное |
| 7446. | Наличие химического поглотителя известкового на праве собственности | значительное |
| 7447. | Наличие химический чистого глицерина на праве собственности | значительное |
| 7448. | Наличие экипировки на праве собственности | значительное |
| 3.2. С комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7449. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7450. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 4. На право проведения противофонтанных работ. | | |
| 7451. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями | грубое |
| 4.1. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | |
| 7452. | Наличие машины оперативной вахтовой, оборудованная специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1ед.) на праве собственности | значительное |
| 7453. | Наличие автомобиля высокой проходимости грузовой (условие договора, но не менее 1ед.) на праве собственности | значительное |
| 7454. | Наличие оперативного легкового автомобиля повышенной проходимости, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 2 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7455. | Наличие оперативного автомобиля повышенной проходимости для профилактического обслуживания отдаленных объектов, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. на два человека профилактического состава) на праве собственности | значительное |
| 7456. | Наличие оперативно-технического автомобиля повышенной проходимости, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7457. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля повышенной проходимости специального назначения, грузоподъемностью до 10 т, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7458. | Наличие снегохода для профессиональных аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, расположенных в областях с резко континентальным климатом (условие договора) | значительное |
| 7459. | Наличие лодки с мотором для профессиональных аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, территориально расположенных вблизи морей и внутренних водоемов (условие договора) | значительное |
| 7460. | Наличие сушильного вагона для личного состава (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7461. | Наличие вагона для личного состава (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности | значительное |
| 7462. | Наличие специальной техникой, оборудованием, инструментами и материалами на праве собственности | значительное |
| 7463. | Наличие экипировкой и снаряжением, в том числе инструментами и материалами на праве собственности | значительное |
| 4.2. С комплектностью согласно Требованию | | |
| 7464. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7465. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| Раздел 27. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения работ в области промышленной безопасности | | |
| 7466. | Наличие действующего аттестата на право проведения работ в области промышленной безопасности | грубое |
| 7467. | Выдача отчетов, содержащих полную и (или) достоверную информацию по результатам технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, опасных технических устройств | грубое |
| 7468. | Выдача результатов, содержащих полную и (или) достоверную информацию по результатам проведения экспертизы технических устройств, отработавших нормативный срок службы | грубое |
| 7469. | Выдача экспертных заключений, в том числе в области взрывных работ, содержащих полную и (или) достоверную информацию о соответствии (несоответствии) объекта экспертизы по результатам проведенных экспертиз в области промышленной безопасности | грубое |
| 7470. | Проведения технического обслуживания газопотребляющих систем, обеспечивающих их исправное состояние | грубое |
| 7471. | Наличие экспертных заключений, составленных по результатам проведенной экспертизы, в которых отражены мотивированные, обоснованные и полные выводы экспертов по предмету проведения экспертизы, а также утвержденные руководителем и заверенные печатью экспертной организации | грубое |
| Подраздел 1. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы промышленной безопасности | | |
| 7472. | Наличие нормативных правовых актов, нормативной технической документации, учебно-методических материалов, необходимых для проведения экспертизы промышленной безопасности | незначительное |
| 7473. | Наличие материально-технического оснащения (сертифицированные приборы, средства измерения и контроля) на праве собственности или ином законном основании для проведения экспертизы опасных технических устройств, технологий, технических устройств, материалов на их соответствие требованиям промышленной безопасности | значительное |
| 7474. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на опасных производственных объектах более пяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности | грубое |
| 7475. | Наличие специалистов, прошедших сертификации по СТ РК ISO 9712-2014 "Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала по неразрушающему контролю" и лаборатории неразрушающего контроля на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| Подраздел 2. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы промышленной безопасности иных юридических лиц на соответствие заявленным видам работ, требованиям промышленной безопасности | | |
| 7476. | Наличие опыта проведения экспертизы промышленной безопасности не менее пяти лет | грубое |
| 7477. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на опасных производственных объектах более десяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности | грубое |
| Подраздел 3. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы в области взрывных работ | | |
| 7478. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на взрывных работах более пяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности | грубое |
| 7479. | Наличие материальной базы, оснащенной сертифицированными приборами, средствами измерения и контроля на праве собственности или ином законном основании для проведения экспертизы в области взрывных работ | значительное |
| 7480. | Наличие полигона для проведения испытаний взрывчатых веществ на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| Подраздел 4. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения технического обслуживания газопотребляющих систем | | |
| 7481. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее пяти специалистов, имеющих техническое образование и практический опыт работы на объектах газоснабжения более трех лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности при эксплуатации систем газоснабжения и оборудования, работающего под давлением | грубое |
| 7482. | Наличие методик проведения обследований систем газоснабжения, расчетов по определению остаточного срока эксплуатации технических устройств, материалов и проведения экспертизы промышленной безопасности систем газоснабжения | незначительное |
| 7483. | Наличие производственных зданий и оборудования (цех, мастерская), станочного парка, механизмов, инструментов, контрольно-измерительных приборов на праве собственности или ином законном основании | значительное |
| 7484. | Наличие службы, обеспечивающей:  - производственный контроль качества оказываемых услуг;  - метрологический контроль (специалисты по ремонту и обслуживанию контрольно-измерительных приборов, специалисты и приборы неразрушающих методов контроля). | незначительное |
| Подраздел 5. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения монтажа, технического обслуживания, технического диагностирования, технического освидетельствования и ремонта лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов) | | |
| 7485. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по монтажу одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):  - не менее одного специалиста с высшим техническим образованием (либо одного специалиста с высшим образованием и со стажем работы в данной отрасти не менее пяти лет) и двух специалистов со средним техническим образованием или двух специалистов с высшим техническим образованием (либо двух специалистов с высшим образованием и со стажем не менее пяти лет в данной отрасли), имеющих документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - стажа работы для работников с высшим техническим образованием не менее двух лет; для работников со средним техническим образованием – не менее трех лет | грубое |
| 7486. | Наличие не менее чем одного работника, имеющего опыт работы в должности руководителя структурного подразделения, выполнявшего работы по монтажу строительных конструкций подъемных сооружений (лифтов, эскалаторов, траволаторов и подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)) и стажа работы в данной должности не менее трех лет | грубое |
| 7487. | Наличие трудового договора, копии диплома об образовании работников, оформленных в штате | незначительное |
| 7488. | Наличие копии трудового договора или копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работников, оформленных по совместительству | незначительное |
| 7489. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений | значительное |
| 7490. | Наличие строительных механизмов, транспортных средств, средств технологических оснащений, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для производства монтажных работ: инструменты, механизмы и приспособления для выполнения работ (сварочный аппарат, монтажная лебедка, грузозахватные приспособления, слесарный инструмент, средства индивидуальной защиты для производства работ на высоте) | значительное |
| 7491. | Наличие у юридического лица внутренних документов, для обеспечения качества выполняемых монтажных работ | незначительное |
| 7492. | Наличие у юридического лица договора со специализированной организацией по подготовке, переподготовке специалистов и работников | незначительное |
| 7493. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по ремонту и (или) техническому обслуживанию одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):   - не менее одного специалиста с высшим техническим образованием, либо одного специалиста с высшим образованием и стажем работы в данной отрасли не менее пяти лет, имеющего документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - не менее одного специалиста со средним техническим образованием, имеющего документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - не менее двух лет непрерывного стажа работы у работников с высшим техническим образованием;  - не менее трех лет непрерывного стажа работы у работников со средним техническим профессиональным образованием | грубое |
| 7494. | Наличие работника, имеющего опыт работы в должности руководителя структурного подразделения по обеспечению безопасной эксплуатации грузоподъемных механизмов и стажа работы в данной должности не менее трех лет | грубое |
| 7495. | Наличие трудовых договор, копий дипломов об образовании работников, оформленных в штате | незначительное |
| 7496. | Наличие копии трудового договора или копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работника, оформленного по совместительству | незначительное |
| 7497. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений | значительное |
| 7498. | Наличие механизмов, транспортных средств, средств технологических оснащений, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для производства работ по техническому обслуживанию и ремонту:  инструменты, механизмы и приспособления для выполнения соответствующих видов работ (монтажная лебедка, слесарный инструмент, комплект контрольно-измерительных приборов, средства индивидуальной защиты для производства работ на высоте) | значительное |
| 7499. | Наличие у аварийно-диспетчерской службы:  трудовых договоров и приказов на специалистов (не менее двух электромехаников);  транспортного средства на праве собственности, либо по договору аренды;  пункта диспетчерского контроля на праве собственности, либо по договору аренды | незначительное |
| 7500. | Наличие у юридического лица технической документации для производства работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту | незначительное |
| 7501. | Наличие у юридического лица договора со специализированной организацией по подготовке, переподготовке работников и специалистов; | незначительное |
| 7502. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по техническому диагностированию, техническому освидетельствованию одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):  - не менее одного специалиста шестого уровня, не менее одного специалиста пятого уровня, имеющих документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работника, оформленного по совместительству и копия диплома об образовании;  - специалиста шестого уровня опыта работы в должности руководителей структурных подразделений в области строительства, выполняющих работы, связанные с монтажом и эксплуатацией грузоподъемных механизмов, эскалаторов, траволаторов, подъемников для инвалидов (для лиц с ограниченными возможностями) и стаж работы в данной должности не менее трех лет;  - специалиста пятого уровня не менее одного года стажа работы в данной должности, связанной с грузоподъемными механизмами, эскалаторами, траволаторами, подъемниками для инвалидов (для лиц с ограниченными возможностями) | грубое |
| 7503. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений | значительное |
| 7504. | Наличие средств технологического оснащения, средств обеспечения безопасности, средств, необходимых для производства работ по проведению технического освидетельствования лифтов, эскалаторов, траволаторов и подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов):  контрольные испытательные грузы;  приспособление для контроля направляющих;  динамометрический ключ;  комплект контрольно-измерительных приборов;  средства индивидуальной защиты; | значительное |
| 7505. | Наличие комплекта технической документации завода-изготовителя, в зависимости от вида и типа технического устройства | незначительное |
| Подраздел 6. Требования к учебным центрам опасных производственных объектов и организации, аттестованных на право подготовки, переподготовки специалистов, работников в области промышленной безопасности | | |
| 7506. | Наличие утвержденных учебных планов обучения по каждому виду обучения | Значительное |
| 7507. | Наличие утвержденных программ обучения по каждому виду обучения | Значительное |
| 7508. | Наличие утвержденных графиков обучения и проверки знаний руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов аттестованной организации в области промышленной безопасности | Значительное |
| 7509. | Соблюдение сроков обучения и проверки знаний, вновь принятых на работу руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов в области промышленной безопасности | Значительное |
| 7510. | Соблюдение сроков графика обучения и проверки знаний руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов аттестованной организации в области промышленной безопасности | Значительное |
| 7511. | Соблюдение требований прохождению обучения и сдаче экзамена руководителями и членами постоянно действующих экзаменационных комиссии, специалистами и работниками в области промышленной безопасности | Значительное |
| 7512. | Наличие специально оборудованных классов на право собственности или договора с организацией, имеющей соответствующего классу для проведения обучения | Грубое |
| 7513. | Наличие наглядных пособий | Грубое |
| 7514. | Наличие технических средств | Значительное |
| 7515. | Наличие компьютерных программы обучения и приема экзаменов | Грубое |
| 7516. | Наличие методических пособий и базы нормативных документов | Грубое |
| 7517. | Наличие мультимедийных классов для проведения дистанционной формы обучения и проверки знаний в области промышленной безопасности | Грубое |
| 7518. | Наличие информационных платформ с качественным изображением не менее HQ (высокое качество) и параметрами разрешения 480р (прогрессивная развертка) | Значительное |
| 7519. | Наличие информационных платформ с качественным звуком не менее 160кбит/с | Значительное |
| 7520. | Наличие информационных платформ с поддержкой двухсторонней связи с изображением участников обучения | Значительное |
| 7521. | Наличие функции программам для доступа к тесту для прохождения экзамена после ввода персональных данных и индивидуального номера экзаменуемого | Значительное |
| 7522. | Наличие функции программам для обеспечения многовариантного предоставления вопросов теста (периодическое перемешивание) | Значительное |
| 7523. | Наличие таймера для установки временного ограничения в программах обеспечении | Значительное |
| 7524. | Наличие функции программы для вывода протокола, с результатами тестирования по завершению времени тестирования, с указанием результата тестирования "сдал"/"не сдал" | Значительное |
| 7525. | Наличие производственной базы учебной организации или договора с организацией, имеющей соответствующую производственную базу для производственной практики обучаемых | Грубое |
| 7526. | Наличие утвержденных экзаменационных вопросов в области промышленной безопасности | Значительное |
| 7527. | Обеспечение обновление тестовых вопросов один раз в год не менее чем на 10 (десять) процентов | Значительное |
| 7528. | Наличие листов с присвоенными идентификационными номерами, не имеющих условных пометок, раскрывающих авторство работы при сдаче экзаменов в письменной форме | Значительное |
| 7529. | Наличие приказа о создании постоянно действующей экзаменационной комиссии | Значительное |
| 7530. | Наличие утвержденного Положения работы постоянно действующей экзаменационной комиссии | Значительное |
| 7531. | Соблюдение сроков направления информации об экзаменуемых лицах, не сдавших повторно экзамен | Значительное |
| 7532. | Наличие приказа о создании апелляционной комиссии | Значительное |
| 7533. | Наличие утвержденного Положения апелляционной комиссии | Значительное |
| 7534. | Соблюдение сроков рассмотрения заявлений апелляционной комиссией | Не значительное |
| 7535. | Соблюдение сроков хранения протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности и апелляционной комиссии | Значительное |
| Раздел 28. Требования к резервуарам для нефти и нефтепродуктов при эксплуатации и ремонте | | |
| 7536. | Наличие оборудования резервуаров предусмотренных проектом, в исправном рабочем состоянии. | грубое |
| 7537. | Обеспечение защитой основания резервуара от размыва атмосферными водами. | значительное |
| 7538. | Наличие защиты от коррозии металлоконструкций резервуара. | грубое |
| 7539. | Наличие активной защиты днища резервуара от почвенной коррозии и коррозии блуждающими токами.  Наличие электрохимической защиты внутренней поверхности резервуара. | грубое |
| 7540. | Наличие теплоизоляции резервуаров. | значительное |
| 7541. | Наличие на вертикальных, цилиндрических резервуарах:  1) дыхательные клапаны;  2) предохранительные клапаны;  3) огневые предохранители;  4) приборы контроля и сигнализации (уровнемеры, сниженные пробоотборники, сигнализаторы уровня, манометры для контроля давления в газовой среде);  5) хлопушки;  6) противопожарное оборудование;  7) оборудование для подогрева;  8) приемо-раздаточные патрубки;  9) зачистной патрубок;  10) вентиляционные патрубки;  11) люки-лазы;  12) люк световой;  13) люк замерный;  14) газоуровнительная система;  15) молниетоводы и заземление. | грубое |
| 7542. | Наличие на резервуарах всех типов замерных люков для ручного замера уровня и отбора проб, сифонных кранов для слива подтоварной воды. | грубое |
| 7543. | Наличие стационарных встроенных элементов и устройств на горизонтальных резервуарах в соответствии с требованиями проекта строительства резервуара. | грубое |
| 7544. | Наличие штуцера с запорным устройством на крышке замерного люка для подключения мановакуумметра, автоматического сигнализатора предельных значений давления и вакуума или иных приборов. | значительное |
| 7545. | Наличие дисков-отражателей под дыхательные клапана в резервуарах, хранящих нефть и бензин и не оборудованных средствами сокращения потерь от испарения. | грубое |
| 7546. | Наличие в резервуарах для вязкой нефти и нефтепродуктов, теплоизоляционного покрытия и устройства подогрева. | значительное |
| 7547. | Наличие уплотняющего затвора, между стенкой резервуара и плавающей крышей. | грубое |
| 7548. | Наличие в резервуарах с плавающими крышами устройства для стравливания воздуха из-под плавающей крыши в начале заполнения и поступления воздуха в конце опорожнения резервуара, с целью предотвращения ее деформации. | грубое |
| 7549. | Наличие необходимых устройств газоуравнительной системы резервуара. | значительное |
| 7550. | Наличие на резервуарах для нефти и нефтепродуктов контрольно-измерительных приборов и средств автоматики: 1) местным и дистанционным измерителями уровня жидкости в резервуаре;  2) сигнализаторами максимального оперативного уровня жидкости в резервуаре;  3) сигнализатором максимального (аварийного) уровня жидкости в резервуаре;  4) дистанционным измерителем средней температуры жидкости в резервуаре;  5) местным и дистанционным измерителями температуры жидкости в районе приемо-раздаточных патрубков в резервуаре, оснащаемых устройством для подогрева жидкости;  6) пожарными извещателями автоматического действия и средствами включения системы пожаротушения;  7) дистанционным сигнализатором загазованности над плавающей крышей;  8) сниженным пробоотборником;  9) сигнализатором верхнего положения понтона;  10) датчиком утечек. | значительное |
| 7551. | Обеспечение своевременной поверки контрольно-измерительных приборов и средств автоматики (далее – КИПиА) в соответствии с законодательством об обеспечении единства измерений. | значительное |
| 7552. | Наличие автоматической системы управления технологическим процессом (далее - АСУ ТП) для выполнения функций.   1) автоматические защиты и блокировки оборудования резервуарного парка от аварий;  2) централизованный контроль основных параметров состояния оборудования и измеряемых параметров резервуарного парка (положений задвижек, значений температур, уровней, давлений, скоростей наполнения и опорожнения резервуаров) через автоматизированные рабочие места операторов, подключенных к системе диспетчерского контроля и управления (далее - СДКУ);  3) централизованное управление задвижками и оборудованием резервуарного парка;  4) измерение количества нефти;  5) информационный обмен данными с системами (подсистемами) СДКУ;  6) автоматическое обнаружение пожара и автоматическое пожаротушение. | грубое |
| 7553. | Наличие противоаварийнной защиты и блокировок (далее - ПАЗ) АСУ ТП резервуарного парка в технически исправном состоянии. | зрубое |
| 7554. | Наличие нумерации, запорно-регулирующей и дыхательной арматуры, приборов КИПиА на резервуарах  Обеспечение гарантированного подтока (приток) воздуха от постоянно действующих вентиляционных систем помещений для приборов КИПиА для предотвращения попадания в помещения вредных веществ. | значительное |
| 7555. | Проведение испытания на прочность и герметичность перед вводом резервуара в эксплуатацию. | грубое |
| 7556. | Наличие технической документация для резервуаров с понтоном (плавающей крышей). | значительное |
| 7557. | Соблюдение основных факторов, обеспечивающих надежность и долговечность резервуаров:  1) качественное сооружение оснований и фундаментов;  2) качественное заводское изготовление стальных конструкций и правильная их транспортировка;  3) соблюдение геометрической формы резервуаров и их элементов;  4) контроль качества строительных и монтажных работ;  5) соблюдение графиков текущего и капитального ремонтов. | грубое |
| 7558. | Наличие обвалования, лестниц-переходов через обвалование и трубопроводов, пешеходных дорожек (тротуары). | значительное |
| 7559. | Наличие ступеней, где требуется подъем работника на высоту до 0,75 м, а на высоту выше 0,75 м лестниц с перилами. | значительное |
| 7560. | Наличие колодцев и камер управления задвижками с внешней стороны обвалования. | значительное |
| 7561. | Наличие глубинных реперов для измерения осадки основания резервуара. | значительное |
| 7562. | Наличие выносных реперных точек для горизонтальных подземных резервуаров, с целью ежегодного определения их уклона. | значительное |
| 7563. | Наличие освещения на территории резервуарного парка. | значительное |
| 7564. | Наличие технологических схем на трубопроводы наливных и перекачивающих станций. | значительное |
| 7565. | Соблюдение требований безопасности при отогреве запорной арматуры резервуара. | значительное |
| 7566. | Наличие указателя верхнего положения понтона на резервуаре. | значительное |
| 7567. | Наличие протокола измерения базовой высоты резервуара. | незначительное |
| 7568. | Наличие технологической карты резервуара, утвержденной руководителем эксплуатирующей организации. | незначительное |
| 7569. | Наличие на стенке резервуара около уровнемера и на крыше около замерного люка, значения базовой высоты и максимально предельного уровня наполнения, на стенке резервуара с понтоном, надпись - "с понтоном", а около уровнемера значение базовой высоты. | значительное |
| 7570. | Наличие инструкции по техническому контролю за резервуарами, утвержденной руководителем опасного производственного объекта (далее - ОПО), а также ответственного лица по техническому надзору за эксплуатацией резервуаров. | значительное |
| 7571. | Наличие календарного графика профилактического осмотра резервуаров, утвержденного руководителем предприятия. | значительное |
| 7572. | Наличие технической и эксплуатационной документации на техническое обслуживание и ремонт стальных понтонов. | значительное |
| 7573. | Наличие записей осмотров и устранения неисправностей понтонов в журнале осмотра основного оборудования и арматуры резервуаров. | значительное |
| 7574. | Соблюдение сроков периодического обследования и дефектоскопии резервуаров. | грубое |
| 7575. | Наличие графика капитального ремонта резервуаров. | значительное |
| 7576. | Состояние безопасности при эксплуатации трубопроводов, их арматуры, деталей и проведения своевременного ремонта. | значительное |
| 7577. | Наличие паспортов на технологические трубопроводы, транспортирующие нефть и нефтепродукты, а также записей в эксплуатационных журналах. | значительное |
| 7578. | Соблюдение сроков проведения ревизии технологических трубопроводов. | значительное |
| 7579. | Проведение гидравлических испытаний на прочность и герметичность технологических трубопроводов. | грубое |
| 7580. | Проведение периодической зачистки резервуара. | грубое |
| 7581. | Назначение ответственного лица и наряда-допуска при зачистке резервуара. | грубое |
| 7582. | Наличие записей в "Журнале контроля воздушной среды". | грубое |
| 7583. | Наличие проекта организации работ на дегазацию резервуара. | грубое |
| 7584. | Выполнение мероприятий утверждаемых руководителем предприятия по подготовке резервуаров к работе в зимний и летний периоды. | значительное |
| 7585. | Наличие документации, предъявляемой при приемке смонтированных стальных резервуаров. | грубая |
| 7586. | Наличие паспортов на резервуары. | значительное |
| 7587. | Наличие документов для резервуара с понтоном или плавающей крышей. | грубое |
| 7588. | Наличие эксплуатационной документации на резервуар, находящийся в эксплуатации. | значительное |
| 7589. | Проведение анализов воздушной среды на взрывоопасность, согласно графику, в каре обвалований резервуарных парков. | грубое |
| 7590. | Наличие площадки для обслуживания оборудования на кровле резервуара. | значительное |
| 7591. | Наличие лестниц, площадок, переходов, ограждений резервуаров. | значительное |
| 7592. | Наличие молниезащиты резервуаров. | грубое |
| 7593. | Обеспечение мер безопасности резервуаров от статического электричества.  Наличие на пробоотборнике токопроводящего медного тросика.  Наличие журнала по эксплуатации защиты от проявлений статического электричества. | грубое |
| 7594. | Проведение первоочередного обследования резервуаров. | грубое |
| 7595. | Наличие результатов полного или частичного обследования. | значительное |
| 7596. | Проведение подготовительных работ перед обследованием резервуара. | значительное |
| 7597. | Наличие технического заключения по результатам обследования и комплексной дефектоскопии | значительное |
| 7598. | Соблюдение мер безопасности при ремонтах резервуаров с огневыми работами и наличии письменного разрешения руководства предприятия. | значительное |
| 7599. | Наличие акта испытания на герметичность сварных соединений резервуаров. | значительное |
| 7600. | Наличие акта окончательного испытания резервуара на прочность, устойчивость и герметичность в случаях среднего или капитального ремонта основания, днища, окрайки, стенки, покрытия и анкерных устройств (за исключением работ по герметизации и устранению мелких дефектов отдельных мест кровли, днища и верхних поясов стенки). | значительное |
| 7601. | Наличие акта о сдаче резервуара в эксплуатацию после выполнения комплекса окончательных испытаний и при отсутствии дефектов в виде свищей, трещин, вмятин или значительных деформаций. | значительное |
| 7602. | Наличие дефектной ведомости и проектно-сметной документации с приложением актов на работы, выполненные при ремонте, для принятия резервуара. | грубое |
| 7603. | Наличие проекта производства работ при ремонте резервуара. | грубое |
| 7604. | Наличие подписей ответственного, за проведение огневых работ, сварщиков и других рабочих, принимающих участие в этих работах в журнале учета о получении инструктажа. | значительное |
| 7605. | Обеспечение безопасности при организации и производстве огневых работ. | значительное |

      ";

      в проверочном листе в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов, утвержденном указанным совместным приказом:

      строки, порядковые номера 11 и 12, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11. | Наличие договора с профессиональными аварийно-спасательными службами в области промышленной (далее - ПАСС) безопасности на проведение профилактических и горноспасательных, газоспасательных, противофонтанных работ на опасных производственных объектах |  |  |  |  |
| 12. | Наличие профессиональной объектовой аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности для проведения профилактических и горноспасательных, газоспасательных, противофонтанных работ на опасных производственных объектах |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 17, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17. | Наличие плана ликвидации аварий (далее - ПЛА), утвержденного руководителем организации и согласованного с ПАСС |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 20, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20. | Наличие планов и актов проведения учебных тревог и противоаварийных тренировок, письменного информирования территориального подразделения уполномоченного органа о проведении учебных тревог, обеспечение обучения работников действиям в случае аварии, инцидента на опасных производственных объектах |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 22, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22. | Наличие разрешений на применение технологий, применяемых на опасных производственных объектах, опасных технических устройств |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 26, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26. | Наличие утвержденной и зарегистрированной в уполномоченном органе в области промышленной безопасности Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта и внесенных в декларацию изменений условий, влияющих на обеспечение промышленной безопасности (при внесении изменений в декларацию она подлежит повторной регистрации в срок не позднее трех месяцев после внесения изменений) |  |  |  |  |

      ";

      в проверочном листе в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении опасных производственных объектов нефтяной и газовой отраслей промышленности, утвержденном указанным совместным приказом:

      строки, порядковые номера 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 и 22, исключить;

      строку, порядковый номер 41, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 41. | Наличие системы контроля состояния воздушной среды и аварийной сигнализации в помещениях и производственных площадки нефтегазовых месторождений |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 56, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 56. | Наличие на объектах нефтегазовой отрасли: утвержденной руководителем организации проектной и эксплуатационной документации, технологических регламентов; пусковой и строительной документации; декларации безопасности и ПЛА; соответствие квалификации персонала объекта; соответствие объекта требованиям настоящих Правил и проектной документации; подготовленность объекта и персонала объекта к ликвидации опасных аварийных ситуаций; организация обслуживания объекта АСС, с учетом назначения и характеристики объекта; пуско-наладочные работы и испытания оборудования с применением горючих и опасных веществ, проводятся в соответствии с документацией завода-изготовителя |  |  |  |  |

      ";

      строки, порядковые номера 59, 62 и 100, исключить;

      строку, порядковый номер 101, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 101. | Наличие на выкидных и нагнетательных линиях нефтяных, газовых, газоконденсатных скважин запорного оборудования, срабатывающее при разгерметизации трубопровода при фонтанной и газлифтной эксплуатации |  |  |  |  |

      ";

      строки, порядковые номера 141 и 148, исключить;

      строку, порядковый номер 154, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 154. | Наличие решения руководителя организации об эксплуатации скважины с межколонным давлением на основании результатов исследований и оценки рисков |  |  |  |  |

      ";

      строку, порядковый номер 159, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 159. | Обеспечение время вызова притока из пластов и глушения обеспечивается:  1) постоянное круглосуточное дежурство ответственного лица контроля из числа ИТР;  2) круглосуточное дежурство транспорта для эвакуации;  3) постоянная готовность к работе цементировочных агрегатов;  4) готовность персонала, к действиям в случае аварийного выброса |  |  |  |  |

      ";

      строки, порядковые номера 161, 183 и 195, исключить;

      строку, порядковый номер 199, изложить в следующей редакции:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 199. | Соблюдение промышленной безопасности при извлечении оставленного в скважине каротажного кабеля |  |  |  |  |

      ";

      строки, порядковые номера 200, 205, 230, 240, 256, 257, 261, 286 и 291, исключить;

      дополнить приложениями 27, 28 и 29 согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему совместному приказу.

      2. Комитету промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан сведения об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      4. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр* *национальной экономики* *Республики Казахстан* | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А. Иргалиев* |
| *Министр* *по чрезвычайным ситуациям* *Республики Казахстан* | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ю. Ильин* |

      "СОГЛАСОВАН"  
Комитет по правовой статистике  
и специальным учетам  
Генеральной прокуратуры  
Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к совместному приказу Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 2 сентября 2021 года № 426 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 сентября 2021 года № 84 |
|  | Приложение 27 к совместному приказу Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 декабря 2015 года № 1206 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 814 |

**Проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности**

      Государственный орган, назначивший проверку  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Акт о назначении проверки/профилактического контроля и надзора с посещением  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(№, дата)  
Наименование субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(Индивидуальный идентификационный номер), бизнес-идентификационный номер  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Адрес места нахождения  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Перечень требований | Требуется | Не требуется | Соответствует требованиям | Не соответствует требованиям |
| Раздел 1. На право проведения горноспасательных работ в угольной отрасли   (открытая и подземная добыча). | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствии с приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 27 июля 2021 года № 360 "Об утверждении требований и нормативов расчета штатной численности личного состава, норм оснащения профессиональных аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 23812) (далее – Требования) |  |  |  |  |
| Подраздел 1. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 2. | Наличие пожарного автомобиля с производительностью насоса 40 л/мин на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения пожарного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (не менее 2 ед.) |  |  |  |  |
| 3. | Наличие автомобиля с аварийно–спасательным оборудованием на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения автомобиля с аварийно–спасательным оснащением оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1) |  |  |  |  |
| 4. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения аварийно-спасательного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1) |  |  |  |  |
| 5. | Наличие оперативного автомобиля (автобус или автомобиль высокой проходимости) с минимальным оснащением на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения отделения на оперативном автомобиле, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 на отделение) |  |  |  |  |
| 6. | Наличие на праве собственности мобильного комплекса противотепловых средств с автомобильной азотной газификационной установкой производительностью по газообразному азоту 345 м3/ч при заполнении емкостей, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. при подземной добыче) |  |  |  |  |
| 7. | Наличие на праве собственности автомобиля с азотной газификационной установкой производительностью по газообразному азоту 345 м3/ч (не менее 2 ед. при подземной добыче) |  |  |  |  |
| 8. | Наличие автомобиля самосвал для доставки материалов, грузоподъемностью до 10 т (1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 9. | Наличие автомобиля высокой проходимости, седельный тягач (1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 10. | Наличие автомобиля легкового высокой проходимости для доставки командного состава (4 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 11. | Наличие автомобиля высокой проходимости, для перевозки личного состава (вахтовка), оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (2 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 12. | Наличие грузового автомобиля для доставки оборудования (1 ед. на отряд) на праве собственности |  |  |  |  |
| 13. | Наличие легкового автомобиля (2 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 14. | Наличие технической базы 2 очереди на праве собственности |  |  |  |  |
| 15. | Наличие оснащения помещений для проверки, мойки, снаряжения респираторов, аппаратов искусственной вентиляции легких, приборов и оборудования на праве собственности |  |  |  |  |
| 16. | Наличие оснащения помещений компрессорных для наполнения малолитражных баллонов кислородом (воздухом) на праве собственности |  |  |  |  |
| 17. | Наличие оснащения помещения зарядной на праве собственности |  |  |  |  |
| 18. | Наличие средств связи на праве собственности |  |  |  |  |
| 19. | Наличие оснащения ремонтно–механических мастерских на праве собственности |  |  |  |  |
| 20. | Наличие экипировки на праве собственности |  |  |  |  |
| 21. | Наличие оборудования для эвакуации пострадавших на праве собственности |  |  |  |  |
| 22. | Наличие сумки (контейнер) командира отделения на праве собственности |  |  |  |  |
| 23. | Наличие инструмента каменщика на праве собственности |  |  |  |  |
| 24. | Наличие сумки с пожарным инвентарем на праве собственности |  |  |  |  |
| 25. | Наличие связки инструмента на праве собственности |  |  |  |  |
| 26. | Наличие горного инструмента на праве собственности |  |  |  |  |
| 27. | Наличие оборудования для дистанционного отбора проб воздуха на праве собственности |  |  |  |  |
| 28. | Наличие дистанционного водоструйного пробоотборника на праве собственности |  |  |  |  |
| 29. | Наличие альпинистского снаряжение в комплекте на праве собственности |  |  |  |  |
| Подраздел 2. С комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 30. | Наличие аккредитованной пылегазоаналитической лаборатории на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 31. | Наличие выездной аварийная аналитическая лаборатории (подземная добыча) на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 32. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 33. | Наличие учебной шахты на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 34. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| Раздел 2. На право проведения горноспасательных работ в горнорудной отрасли   (открытая и подземная добыча). | | | | | |
| 35. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями |  |  |  |  |
| Подраздел 3. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 36. | Наличие автомобиля с противопожарным оборудованием (пожарно-технический автомобиль для доставки противопожарного оборудования) на праве собственности, комплектность согласно Перечню автомобиля с противопожарным оборудованием, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) |  |  |  |  |
| 37. | Наличие оперативного автомобиля (автобус или автомобиль высокой проходимости) на праве собственности, комплектность согласно Перечню оснащения отделения на оперативном автомобиле, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. на отделение) |  |  |  |  |
| 38. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 39. | Наличие автомобиля легкового для доставки командного состава (условие договора) |  |  |  |  |
| 40. | Наличие автомобиля высокой проходимости, для перевозки личного состава (вахтовка), оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора) |  |  |  |  |
| 41. | Наличие автомобиля грузового для доставки оборудования (условие договора) |  |  |  |  |
| 42. | Наличие автомобиля легкового (микроавтобус) (условие договора) |  |  |  |  |
| 43. | Наличие технической базы 2 очереди на праве собственности |  |  |  |  |
| 44. | Наличие оснащение помещений для проверки, мойки, снаряжения респираторов, аппаратов искусственной вентиляции легких, приборов и оборудования на праве собственности |  |  |  |  |
| 45. | Наличие оснащение помещений компрессорных для наполнения малолитражных баллонов кислородом (воздухом) на праве собственности |  |  |  |  |
| 46. | Наличие на праве собственности средств связи |  |  |  |  |
| 47. | Наличие на праве собственности экипировка |  |  |  |  |
| 48. | Наличие на праве собственности оборудование для эвакуации пострадавших |  |  |  |  |
| 49. | Наличие на праве собственности сумки (контейнер) командира отделения |  |  |  |  |
| 50. | Наличие на праве собственности инструмента каменщика |  |  |  |  |
| 51. | Наличие на праве собственности сумки с пожарным инвентарем |  |  |  |  |
| 52. | Наличие на праве собственности связки инструмента |  |  |  |  |
| 53. | Наличие на праве собственности горного инструмента |  |  |  |  |
| Подраздел 4. С комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 54. | Наличие аккредитованной пылегазоаналитической лаборатории на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 55. | Наличие учебно-тренировочный полигона на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 56. | Наличие учебной шахты на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 57. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| Раздел 3. На право проведения газоспасательных работ. | | | | | |
| 58. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями |  |  |  |  |
| Подраздел 5. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 59. | Наличие оперативного автомобиля, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 60. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля повышенной проходимости специального назначения, грузоподъемностью до 10 т, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 61. | Наличие компрессора для заправки баллонов на праве собственности |  |  |  |  |
| 62. | Наличие дыхательного аппарата (воздушный или индивидуальный респиратор, изолирующий 4-х часового действия с резервными патроном и кислородным баллоном) на праве собственности |  |  |  |  |
| 63. | Наличие самоспасателя фильтрующего или изолирующего на праве собственности |  |  |  |  |
| 64. | Наличие аппарата искусственной вентиляции легких с резервным литровым баллоном на праве собственности |  |  |  |  |
| 65. | Наличие прибора контроля для проверки дыхательных аппаратов на праве собственности |  |  |  |  |
| 66. | Наличие контейнера с охлаждающими элементами к респираторам "Р-30" (в случае использования респираторов данного типа) на праве собственности |  |  |  |  |
| 67. | Наличие контрольного манометра; приспособление для проверки давления кислорода в баллонах на праве собственности |  |  |  |  |
| 68. | Наличие крыльчатых и чашечных анемометров на праве собственности |  |  |  |  |
| 69. | Наличие пылепробоотборника (условие договора) на праве собственности |  |  |  |  |
| 70. | Наличие костюма химической защиты на праве собственности |  |  |  |  |
| 71. | Наличие термозащитного костюма на праве собственности |  |  |  |  |
| 72. | Наличие портативного газоанализатора или аспиратора сильфонного с комплектом трубок на газы, встречающиеся на обслуживаемых предприятиях, образующиеся при аварии на праве собственности |  |  |  |  |
| 73. | Наличие оборудования для эвакуации пострадавших на праве собственности |  |  |  |  |
| 74. | Наличие тепловизора на праве собственности |  |  |  |  |
| 75. | Наличие барабана герметичного для хранения химического поглотителя (в случае использования химического поглотителя известкового) на праве собственности |  |  |  |  |
| 76. | Наличие аппаратов для сушки деталей дыхательных аппаратов на праве собственности |  |  |  |  |
| 77. | Наличие воздушно-дыхательного аппарата (для поста профессиональной аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности по обслуживанию объектов хранения и транспортировки углеводородного сырья (далее – для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 78. | Наличие запасных баллонов (по 2 шт. к каждому воздушно дыхательному аппарату) (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 79. | Наличие газоанализаторов (на 4 газа) (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 80. | Наличие носилки (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 81. | Наличие аппарата искусственной вентиляции легких (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 82. | Наличие костюма химической защиты (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 83. | Наличие термозащитного костюма на праве собственности |  |  |  |  |
| 84. | Наличие боевой одежды пожарного (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 85. | Наличие пожарного шлема на праве собственности |  |  |  |  |
| 86. | Наличие промышленного противогаза – фильтрующего (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 87. | Наличие медицинской сумки (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 88. | Наличие байкового одеяла (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 89. | Наличие страховочного каната (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 90. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 91. | Наличие огнетушителя (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 92. | Наличие радиостанции (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 93. | Наличие фонаря (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 94. | Наличие альпинистского снаряжения (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 95. | Наличие прибора для проверки и настройки газозащитных респираторов и дыхательных масок (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 96. | Наличие прибора для проверки и настройки аппаратов искусственной вентиляции легких (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 97. | Наличие прибора для проверки самоспасателей на герметичность (для поста) на праве собственности |  |  |  |  |
| 98. | Наличие контрольного прибора для проверки дыхательных аппаратов на праве собственности |  |  |  |  |
| 99. | Наличие альпинистского снаряжения на праве собственности |  |  |  |  |
| 100. | Наличие гидравлического аварийно-спасательного инструмента на праве собственности |  |  |  |  |
| 101. | Наличие пояса спасательного с карабинами на праве собственности |  |  |  |  |
| 102. | Наличие веревочной лестницы на праве собственности |  |  |  |  |
| 103. | Наличие медицинской носилки на праве собственности |  |  |  |  |
| 104. | Наличие поискового щупа на праве собственности |  |  |  |  |
| 105. | Наличие водолазного снаряжения (наличие, комплектность определяется условиями договора на аварийно-спасательное обслуживание) |  |  |  |  |
| 106. | Наличие медицинской сумки на праве собственности |  |  |  |  |
| 107. | Наличие медицинского кислорода в транспортных баллонах, емкостью 40 л на праве собственности |  |  |  |  |
| 108. | Наличие химического поглотителя известкового на праве собственности |  |  |  |  |
| 109. | Наличие химический чистого глицерина на праве собственности |  |  |  |  |
| 110. | Наличие экипировки на праве собственности |  |  |  |  |
| Подраздел 6. С комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 111. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 112. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| Раздел 3. На право проведения противофонтанных работ. | | | | | |
| 113. | Наличие штатных спасателей в области промышленной безопасности, численностью исходя из нормативов расчета штатной численности личного состава профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, а также соответствие спасателей требованиям, предъявляемым к оперативному составу профессиональной (объектовой) аварийно-спасательной службы в области промышленной безопасности, в соответствие с Требованиями |  |  |  |  |
| Подраздел 7. Специальные и спасательные техники, аварийно-спасательные и пожарные оборудования и инструменты, снаряжения, экипировки и материалы, с комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 114. | Наличие вахтовой оперативной машины, оборудованной специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 115. | Наличие грузового автомобиля высокой проходимости (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 116. | Наличие оперативного легкового автомобиля повышенной проходимости, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 2 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 117. | Наличие оперативного автомобиля повышенной проходимости для профилактического обслуживания отдаленных объектов, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (1 ед. на два человека профилактического состава) на праве собственности |  |  |  |  |
| 118. | Наличие оперативно-технического автомобиля повышенной проходимости, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 119. | Наличие аварийно-спасательного автомобиля повышенной проходимости специального назначения, грузоподъемностью до 10 т, оборудованный специальными приборами звуковых и световых сигналов, а также светографической раскраской (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 120. | Наличие снегохода для профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, расположенных в областях с резко континентальным климатом (условие договора) |  |  |  |  |
| 121. | Наличие лодки с мотором для профессиональных (объектовых) аварийно-спасательных служб в области промышленной безопасности, территориально расположенных вблизи морей и внутренних водоемов (условие договора) |  |  |  |  |
| 122. | Наличие сушильного вагона для личного состава (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 123. | Наличие вагона для личного состава (условие договора, но не менее 1 ед.) на праве собственности |  |  |  |  |
| 124. | Наличие обеспечение специальной техникой, оборудованием, инструментами и материалами на праве собственности |  |  |  |  |
| 125. | Наличие обеспечение экипировкой и снаряжением, в том числе инструментами и материалами на праве собственности |  |  |  |  |
| Подраздел 8. С комплектностью согласно Требованию. | | | | | |
| 126. | Наличие учебно-тренировочного полигона на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 127. | Наличие комплекса по тренировке на тепловую выносливость на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |

      Должностное (ые) лицо (а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

      Руководитель субъекта контроля и надзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к совместному приказу Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 2 сентября 2021 года № 426 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 сентября 2021 года № 84 |
|  | Приложение 28 к совместному приказу Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 декабря 2015 года № 1206 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 814 |

**Проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении юридических лиц, аттестованных на право проведения работ в области промышленной безопасности**

      Государственный орган, назначивший проверку  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Акт о назначении проверки/профилактического контроля и надзора с посещением  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(№, дата)  
Наименование субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Индивидуальный идентификационный номер), бизнес-идентификационный номер  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Адрес места нахождения  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Перечень требований | Требуется | Не требуется | Соответствует требованиям | Не соответствует требованиям |
| Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения работ в области промышленной безопасности | | | | | |
| 1. | Наличие действующего аттестата на право проведения работ в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 2. | Выдача отчетов, содержащих полную и (или) достоверную информацию по результатам технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, опасных технических устройств |  |  |  |  |
| 3. | Выдача результатов, содержащих полную и (или) достоверную информацию по результатам проведения экспертизы технических устройств, отработавших нормативный срок службы |  |  |  |  |
| 4. | Выдача экспертных заключений, в том числе в области взрывных работ, содержащих полную и (или) достоверную информацию о соответствии (несоответствии) объекта экспертизы по результатам проведенных экспертиз в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 5. | Проведения технического обслуживания газопотребляющих систем, обеспечивающих их исправное состояние |  |  |  |  |
| 6. | Наличие экспертных заключений, составленных по результатам проведенной экспертизы, в которых отражены мотивированные, обоснованные и полные выводы экспертов по предмету проведения экспертизы, а также утвержденные руководителем и заверенные печатью экспертной организации |  |  |  |  |
| Подраздел 1. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы промышленной безопасности | | | | | |
| 7. | Наличие нормативных правовых актов, нормативной технической документации, учебно-методических материалов, необходимых для проведения экспертизы промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 8. | Наличие материально-технического оснащения (сертифицированные приборы, средства измерения и контроля) на праве собственности или ином законном основании для проведения экспертизы опасных технических устройств, технологий, технических устройств, материалов на их соответствие требованиям промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 9. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на опасных производственных объектах более пяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 10. | Наличие специалистов, прошедших сертификации по СТ РК ISO 9712-2014 "Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала по неразрушающему контролю" и лаборатории неразрушающего контроля на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| Подраздел 2. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы промышленной безопасности иных юридических лиц на соответствие заявленным видам работ, требованиям промышленной безопасности | | | | | |
| 11. | Наличие опыта проведения экспертизы промышленной безопасности не менее пяти лет |  |  |  |  |
| 12. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на опасных производственных объектах более десяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| Подраздел 3. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения экспертизы в области взрывных работ | | | | | |
| 13. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее трех специалистов, имеющих высшее техническое образование и практический опыт работы на взрывных работах более пяти лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 14. | Наличие материальной базы, оснащенной сертифицированными приборами, средствами измерения и контроля на праве собственности или ином законном основании для проведения экспертизы в области взрывных работ |  |  |  |  |
| 15. | Наличие полигона для проведения испытаний взрывчатых веществ на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| Подраздел 4. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения технического обслуживания газопотребляющих систем | | | | | |
| 16. | Наличие оформленных на постоянную работу не менее пяти специалистов, имеющих техническое образование и практический опыт работы на объектах газоснабжения более трех лет, документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности при эксплуатации систем газоснабжения и оборудования, работающего под давлением |  |  |  |  |
| 17. | Наличие методик проведения обследований систем газоснабжения, расчетов по определению остаточного срока эксплуатации технических устройств, материалов и проведения экспертизы промышленной безопасности систем газоснабжения |  |  |  |  |
| 18. | Наличие производственных зданий и оборудования (цех, мастерская), станочного парка, механизмов, инструментов, контрольно-измерительных приборов на праве собственности или ином законном основании |  |  |  |  |
| 19. | Наличие службы, обеспечивающей:  - производственный контроль качества оказываемых услуг;  - метрологический контроль (специалисты по ремонту и обслуживанию контрольно-измерительных приборов, специалисты и приборы неразрушающих методов контроля). |  |  |  |  |
| Подраздел 5. Требования к юридическим лицам, аттестованным на право проведения монтажа, технического обслуживания, технического диагностирования, технического освидетельствования и ремонта лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов) | | | | | |
| 20. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по монтажу одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):  - не менее одного специалиста с высшим техническим образованием (либо одного специалиста с высшим образованием и со стажем работы в данной отрасти не менее пяти лет) и двух специалистов со средним техническим образованием или двух специалистов с высшим техническим образованием (либо двух специалистов с высшим образованием и со стажем не менее пяти лет в данной отрасли), имеющих документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - работы для работников с высшим техническим образованием не менее двух лет; для работников со средним техническим образованием – не менее трех лет |  |  |  |  |
| 21. | Наличие не менее чем одного работника, имеющего опыт работы в должности руководителя структурного подразделения, выполнявшего работы по монтажу строительных конструкций подъемных сооружений (лифтов, эскалаторов, траволаторов и подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)) и стажа работы в данной должности не менее трех лет |  |  |  |  |
| 22. | Наличие трудового договора, копии диплома об образовании работников, оформленных в штате |  |  |  |  |
| 23. | Наличие копии трудового договора или копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работников, оформленных по совместительству |  |  |  |  |
| 24. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений |  |  |  |  |
| 25. | Наличие строительных механизмов, транспортных средств, средств технологических оснащений, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для производства монтажных работ: инструменты, механизмы и приспособления для выполнения работ (сварочный аппарат, монтажная лебедка, грузозахватные приспособления, слесарный инструмент, средства индивидуальной защиты для производства работ на высоте) |  |  |  |  |
| 26. | Наличие у юридического лица внутренних документов, для обеспечения качества выполняемых монтажных работ |  |  |  |  |
| 27. | Наличие у юридического лица договора со специализированной организацией по подготовке, переподготовке специалистов и работников |  |  |  |  |
| 28. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по ремонту и (или) техническому обслуживанию одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):  - не менее одного специалиста с высшим техническим образованием, либо одного специалиста с высшим образованием и стажем работы в данной отрасли не менее пяти лет, имеющего документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - не менее одного специалиста со средним техническим образованием, имеющего документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - не менее двух лет непрерывного стажа работы у работников с высшим техническим образованием;  - не менее трех лет непрерывного стажа работы у работников со средним техническим профессиональным образованием |  |  |  |  |
| 29. | Наличие работника, имеющего опыт работы в должности руководителя структурного подразделения по обеспечению безопасной эксплуатации грузоподъемных механизмов и стажа работы в данной должности не менее трех лет |  |  |  |  |
| 30. | Наличие трудовых договор, копий дипломов об образовании работников, оформленных в штате |  |  |  |  |
| 31. | Наличие копии трудового договора или копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работника, оформленного по совместительству |  |  |  |  |
| 32. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений |  |  |  |  |
| 33. | Наличие механизмов, транспортных средств, средств технологических оснащений, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для производства работ по техническому обслуживанию и ремонту:  инструменты, механизмы и приспособления для выполнения соответствующих видов работ (монтажная лебедка, слесарный инструмент, комплект контрольно-измерительных приборов, средства индивидуальной защиты для производства работ на высоте) |  |  |  |  |
| 34. | Наличие у аварийно-диспетчерской службы:  трудовых договоров и приказов на специалистов (не менее двух электромехаников);  транспортного средства на праве собственности, либо по договору аренды;  пункта диспетчерского контроля на праве собственности, либо по договору аренды |  |  |  |  |
| 35. | Наличие у юридического лица технической документации для производства работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту |  |  |  |  |
| 36. | Наличие у юридического лица договора со специализированной организацией по подготовке, переподготовке работников и специалистов; |  |  |  |  |
| 37. | Наличие у юридического лица, аттестованного на право проведения работ по техническому диагностированию, техническому освидетельствованию одного или нескольких видов опасных технических устройств (лифтов, эскалаторов, траволаторов, а также подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)):  - не менее одного специалиста шестого уровня, не менее одного специалиста пятого уровня, имеющих документы (сертификаты, удостоверения), подтверждающие соответствие квалификации требованиям профессиональных стандартов и прохождение подготовки, проверку знаний в области промышленной безопасности;  - копии трудовой книжки, заверенной работодателем с основного места работы для работника, оформленного по совместительству и копия диплома об образовании;  - специалиста шестого уровня опыта работы в должности руководителей структурных подразделений в области строительства, выполняющих работы, связанные с монтажом и эксплуатацией грузоподъемных механизмов, эскалаторов, траволаторов, подъемников для инвалидов (для лиц с ограниченными возможностями) и стаж работы в данной должности не менее трех лет;  - специалиста пятого уровня не менее одного года стажа работы в данной должности, связанной с грузоподъемными механизмами, эскалаторами, траволаторами, подъемниками для инвалидов (для лиц с ограниченными возможностями) |  |  |  |  |
| 38. | Наличие принадлежащих на праве собственности или ином законном основании производственных помещений, зданий и сооружений |  |  |  |  |
| 39. | Наличие средств технологического оснащения, средств обеспечения безопасности, средств, необходимых для производства работ по проведению технического освидетельствования лифтов, эскалаторов, траволаторов и подъемников для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов):  контрольные испытательные грузы;  приспособление для контроля направляющих;  динамометрический ключ;  комплект контрольно-измерительных приборов;  средства индивидуальной защиты; |  |  |  |  |
| 40. | Наличие комплекта технической документации завода-изготовителя, в зависимости от вида и типа технического устройства |  |  |  |  |
| Подраздел 6. Требования к учебным центрам опасных производственных объектов и организации, аттестованных на право подготовки, переподготовки специалистов, работников в области промышленной безопасности | | | | | |
| 41. | Наличие утвержденных учебных планов обучения по каждому виду обучения |  |  |  |  |
| 42. | Наличие утвержденных программ обучения по каждому виду обучения |  |  |  |  |
| 43. | Наличие утвержденных графиков обучения и проверки знаний руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов аттестованной организации в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 44. | Соблюдение сроков обучения и проверки знаний, вновь принятых на работу руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 45. | Соблюдение сроков графика обучения и проверки знаний руководителей и членов постоянно действующей экзаменационной комиссии, специалистов аттестованной организации в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 46. | Соблюдение требований прохождению обучения и сдаче экзамена руководителями и членами постоянно действующих экзаменационных комиссии, специалистами и работниками в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 47. | Наличие специально оборудованных классов на право собственности или договора с организацией, имеющей соответствующего классу для проведения обучения |  |  |  |  |
| 48. | Наличие наглядных пособий |  |  |  |  |
| 49. | Наличие технических средств |  |  |  |  |
| 50. | Наличие компьютерных программы обучения и приема экзаменов |  |  |  |  |
| 51. | Наличие методических пособий и базы нормативных документов |  |  |  |  |
| 52. | Наличие мультимедийных классов для проведения дистанционной формы обучения и проверки знаний в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 53. | Наличие информационных платформ с качественным изображением не менее HQ (высокое качество) и параметрами разрешения 480р (прогрессивная развертка) |  |  |  |  |
| 54. | Наличие информационных платформ с качественным звуком не менее 160кбит/с |  |  |  |  |
| 55. | Наличие информационных платформ с поддержкой двухсторонней связи с изображением участников обучения |  |  |  |  |
| 56. | Наличие функции программам для доступа к тесту для прохождения экзамена после ввода персональных данных и индивидуального номера экзаменуемого |  |  |  |  |
| 57. | Наличие функции программам для обеспечения многовариантного предоставления вопросов теста (периодическое перемешивание) |  |  |  |  |
| 58. | Наличие таймера для установки временного ограничения в программам обеспечении |  |  |  |  |
| 59. | Наличие функции программы для вывода протокола, с результатами тестирования по завершению времени тестирования, с указанием результата тестирования "сдал"/"не сдал" |  |  |  |  |
| 60. | Наличие производственной базы учебной организации или договора с организацией, имеющей соответствующую производственную базу для производственной практики обучаемых |  |  |  |  |
| 61. | Наличие утвержденных экзаменационных вопросов в области промышленной безопасности |  |  |  |  |
| 62. | Обеспечение обновление тестовых вопросов один раз в год не менее чем на 10 (десять) процентов |  |  |  |  |
| 63. | Наличие листов с присвоенными идентификационными номерами, не имеющих условных пометок, раскрывающих авторство работы при сдаче экзаменов в письменной форме |  |  |  |  |
| 64. | Наличие приказа о создании постоянно действующей экзаменационной комиссии |  |  |  |  |
| 65. | Наличие утвержденного Положения работы постоянно действующей экзаменационной комиссии |  |  |  |  |
| 66. | Соблюдение сроков направления информации об экзаменуемых лицах, не сдавших повторно экзамен |  |  |  |  |
| 67. | Наличие приказа о создании апелляционной комиссии |  |  |  |  |
| 68. | Наличие утвержденного Положения апелляционной комиссии |  |  |  |  |
| 69. | Соблюдение сроков рассмотрения заявлений апелляционной комиссией |  |  |  |  |
| 70. | Соблюдение сроков хранения протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности и апелляционной комиссии |  |  |  |  |

      Должностное (ые) лицо (а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

      Руководитель субъекта контроля и надзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3 к совместному приказу Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 2 сентября 2021 года № 426 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 сентября 2021 года № 84 |
|  | Приложение 29 к совместному приказу Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 декабря 2015 года № 1206 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 814 |

**Проверочный лист в сфере государственного надзора в области промышленной безопасности при эксплуатации и ремонте резервуаров для нефти и нефтепродуктов**

      Государственный орган, назначивший проверку  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Акт о назначении проверки/профилактического контроля и надзора с посещением  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 (№, дата)  
Наименование субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(Индивидуальный идентификационный номер), бизнес-идентификационный номер  
субъекта (объекта) контроля и надзора  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Адрес места нахождения  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Перечень требований | Требуется | Не требуется | Соответствует требованиям | Не соответствует требованиям |
| 1. | Наличие оборудования резервуаров предусмотренных проектом, в исправном рабочем состоянии. |  |  |  |  |
| 2. | Обеспечение защитой основания резервуара от размыва атмосферными водами. |  |  |  |  |
| 3. | Наличие защиты от коррозии металлоконструкций резервуара. |  |  |  |  |
| 4. | Наличие активной защиты днища резервуара от почвенной коррозии и коррозии блуждающими токами.  Наличие электрохимической защиты внутренней поверхности резервуара. |  |  |  |  |
| 5. | Наличие теплоизоляции резервуаров. |  |  |  |  |
| 6. | Наличие на вертикальных, цилиндрических резервуарах:  1) дыхательные клапаны;  2) предохранительные клапаны;  3) огневые предохранители;  4) приборы контроля и сигнализации (уровнемеры, сниженные пробоотборники, сигнализаторы уровня, манометры для контроля давления в газовой среде);  5) хлопушки;  6) противопожарное оборудование;  7) оборудование для подогрева;  8) приемо-раздаточные патрубки;  9) зачистной патрубок;  10) вентиляционные патрубки;  11) люки-лазы;  12) люк световой;  13) люк замерный;  14) газоуровнительная система;  15) молниетоводы и заземление. |  |  |  |  |
| 7. | Наличие на резервуарах всех типов замерных люков для ручного замера уровня и отбора проб, сифонных кранов для слива подтоварной воды. |  |  |  |  |
| 8. | Наличие стационарных встроенных элементов и устройств на горизонтальных резервуаров в соответствии с требованиями проекта строительства резервуара. |  |  |  |  |
| 9. | Наличие штуцера с запорным устройством на крышке замерного люка для подключения мановакуумметра, автоматического сигнализатора предельных значений давления и вакуума или иных приборов. |  |  |  |  |
| 10. | Наличие дисков-отражателей под дыхательные клапана в резервуарах, хранящих нефть и бензин и не оборудованных средствами сокращения потерь от испарения. |  |  |  |  |
| 11. | Наличие в резервуарах для вязкой нефти и нефтепродуктов, теплоизоляционного покрытия и устройства подогрева. |  |  |  |  |
| 12. | Наличие уплотняющего затвора, между стенкой резервуара и плавающей крышей. |  |  |  |  |
| 13. | Наличие в резервуарах с плавающими крышами устройства для стравливания воздуха из-под плавающей крыши в начале заполнения и поступления воздуха в конце опорожнения резервуара, с целью предотвращения ее деформации. |  |  |  |  |
| 14. | Наличие необходимых устройств газоуравнительной системы резервуара. |  |  |  |  |
| 15. | Наличие на резервуарах для нефти и нефтепродуктов контрольно-измерительных приборов и средств автоматики: 1) местным и дистанционным измерителями уровня жидкости в резервуаре;  2) сигнализаторами максимального оперативного уровня жидкости в резервуаре;  3) сигнализатором максимального (аварийного) уровня жидкости в резервуаре;  4) дистанционным измерителем средней температуры жидкости в резервуаре;  5) местным и дистанционным измерителями температуры жидкости в районе приемо-раздаточных патрубков в резервуаре, оснащаемых устройством для подогрева жидкости;  6) пожарными извещателями автоматического действия и средствами включения системы пожаротушения;  7) дистанционным сигнализатором загазованности над плавающей крышей;  8) сниженным пробоотборником;  9) сигнализатором верхнего положения понтона;  10) датчиком утечек. |  |  |  |  |
| 16. | Обеспечение своевременной поверки контрольно-измерительных приборов и средств автоматики (далее – КИПиА) в соответствии с законодательством об обеспечении единства измерений. |  |  |  |  |
| 17. | Наличие автоматической системы управления технологическим процессом (далее - АСУ ТП) для выполнения функций.  1) автоматические защиты и блокировки оборудования резервуарного парка от аварий;  2) централизованный контроль основных параметров состояния оборудования и измеряемых параметров резервуарного парка (положений задвижек, значений температур, уровней, давлений, скоростей наполнения и опорожнения резервуаров) через автоматизированные рабочие места операторов, подключенных к системе диспетчерского контроля и управления (далее - СДКУ);  3) централизованное управление задвижками и оборудованием резервуарного парка;  4) измерение количества нефти;  5) информационный обмен данными с системами (подсистемами) СДКУ;  6) автоматическое обнаружение пожара и автоматическое пожаротушение. |  |  |  |  |
| 18. | Наличие противоаварийнной защиты и блокировок (далее - ПАЗ) АСУ ТП резервуарного парка в технически исправном состоянии. |  |  |  |  |
| 19. | Наличие нумерации, запорно-регулирующей и дыхательной арматуры, приборов КИПиА на резервуарах  Обеспечение гарантированного подтока (приток) воздуха от постоянно действующих вентиляционных систем помещений для приборов КИПиА для предотвращения попадания в помещения вредных веществ. |  |  |  |  |
| 20. | Проведение испытания на прочность и герметичность перед вводом резервуара в эксплуатацию. |  |  |  |  |
| 21. | Наличие технической документация для резервуаров с понтоном (плавающей крышей). |  |  |  |  |
| 22. | Соблюдение основных факторов, обеспечивающие надежность и долговечность резервуаров:  1) качественное сооружение оснований и фундаментов;  2) качественное заводское изготовление стальных конструкций и правильная их транспортировка;  3) соблюдение геометрической формы резервуаров и их элементов;  4) контроль качества строительных и монтажных работ;  5) соблюдение графиков текущего и капитального ремонтов. |  |  |  |  |
| 23. | Наличие обвалования, лестниц-переходов через обвалование и трубопроводов, пешеходных дорожек (тротуары). |  |  |  |  |
| 24. | Наличие ступеней где требуется подъем работника на высоту до 0,75 м, а на высоту выше 0,75 м лестниц с перилами. |  |  |  |  |
| 25. | Наличие колодцев и камер управления задвижками с внешней стороны обвалования. |  |  |  |  |
| 26. | Наличие глубинных реперов для измерения осадки основания резервуара. |  |  |  |  |
| 27. | Наличие выносных реперных точек для горизонтальных подземных резервуаров, с целью ежегодного определения их уклона. |  |  |  |  |
| 28. | Наличие освещения на территории резервуарного парка. |  |  |  |  |
| 29. | Наличие технологических схем на трубопроводы наливных и перекачивающих станций. |  |  |  |  |
| 30. | Соблюдение требований безопасности при отогреве запорной арматуры резервуара. |  |  |  |  |
| 31. | Наличие указателя верхнего положения понтона на резервуаре. |  |  |  |  |
| 32. | Наличие протокола измерения базовой высоты резервуара. |  |  |  |  |
| 33. | Наличие технологической карты резервуара, утвержденный руководителем эксплуатирующей организации. |  |  |  |  |
| 34. | Наличие на стенке резервуара около уровнемера и на крыше около замерного люка, значения базовой высоты и максимально предельного уровня наполнения, на стенке резервуара с понтоном, надпись - "с понтоном", а около уровнемера значение базовой высоты. |  |  |  |  |
| 35. | Наличие инструкции по техническому контролю за резервуарами, утвержденной руководителем опасного производственного объекта (далее - ОПО), а также ответственного лица по техническому надзору за эксплуатацией резервуаров. |  |  |  |  |
| 36. | Наличие календарного графика профилактического осмотра резервуаров, утвержденного руководителем предприятия. |  |  |  |  |
| 37. | Наличие технической и эксплуатационной документации на техническое обслуживание и ремонт стальных понтонов. |  |  |  |  |
| 38. | Наличие записей осмотров и устранения неисправностей понтонов в журнале осмотра основного оборудования и арматуры резервуаров. |  |  |  |  |
| 39. | Соблюдение сроков периодического обследования и дефектоскопии резервуаров. |  |  |  |  |
| 40. | Наличие графика капитального ремонта резервуаров. |  |  |  |  |
| 41. | Состояние безопасности при эксплуатации трубопроводов, их арматуры, деталей и проведения своевременного ремонта. |  |  |  |  |
| 42. | Наличие паспортов на технологические трубопроводы, транспортирующие нефть и нефтепродукты, а также записей в эксплуатационных журналах. |  |  |  |  |
| 43. | Соблюдение сроков проведения ревизии технологических трубопроводов. |  |  |  |  |
| 44. | Проведение гидравлических испытаний на прочность и герметичность технологических трубопроводов. |  |  |  |  |
| 45. | Проведение периодической зачистки резервуара. |  |  |  |  |
| 46. | Назначение ответственного лица и наряда-допуска при зачистке резервуара. |  |  |  |  |
| 47. | Наличие записей в "Журнале контроля воздушной среды". |  |  |  |  |
| 48. | Наличие проекта организации работ на дегазацию резервуара. |  |  |  |  |
| 49. | Выполнение мероприятий утверждаемых руководителем предприятия по подготовке резервуаров к работе в зимний и летний периоды. |  |  |  |  |
| 50. | Наличие документации, предъявляемой при приемке смонтированных стальных резервуаров. |  |  |  |  |
| 51. | Наличие паспортов на резервуары. |  |  |  |  |
| 52. | Наличие документов для резервуара с понтоном или плавающей крышей. |  |  |  |  |
| 53. | Наличие эксплуатационной документации на резервуар, находящийся в эксплуатации. |  |  |  |  |
| 54. | Проведение анализов воздушной среды на взрывоопасность, согласно графика, в каре обвалований резервуарных парков. |  |  |  |  |
| 55. | Наличие площадки для обслуживания оборудования на кровле резервуара. |  |  |  |  |
| 56. | Наличие лестниц, площадок, переходов, ограждений резервуаров. |  |  |  |  |
| 57. | Наличие молниезащиты резервуаров. |  |  |  |  |
| 58. | Обеспечение мер безопасности резервуаров от статического электричества.  Наличие на пробоотборнике токопроводящего медного тросика.  Наличие журнала по эксплуатации защиты от проявлений статического электричества. |  |  |  |  |
| 59. | Проведение первоочередного обследования резервуаров. |  |  |  |  |
| 60. | Наличие результатов полного или частичного обследования. |  |  |  |  |
| 61. | Проведение подготовительных работ перед обследованием резервуара. |  |  |  |  |
| 62. | Наличие технического заключения по результатам обследования и комплексной дефектоскопии. |  |  |  |  |
| 63. | Соблюдение мер безопасности при ремонтах резервуаров с огневыми работами и наличии письменного разрешения руководства предприятия. |  |  |  |  |
| 64. | Наличие акта испытания на герметичность сварных соединений резервуаров. |  |  |  |  |
| 65. | Наличие акта окончательного испытания резервуара на прочность, устойчивость и герметичность в случаях среднего или капитального ремонта основания, днища, окрайки, стенки, покрытия и анкерных устройств (за исключением работ по герметизации и устранению мелких дефектов отдельных мест кровли, днища и верхних поясов стенки). |  |  |  |  |
| 66. | Наличие акта о сдаче резервуара в эксплуатацию после выполнения комплекса окончательных испытаний и при отсутствии дефектов в виде свищей, трещин, вмятин или значительных деформаций. |  |  |  |  |
| 67. | Наличие дефектной ведомости и проектно-сметной документации с приложением актов на работы, выполненные при ремонте, для принятия резервуара. |  |  |  |  |
| 68. | Наличие проект производства работ при ремонте резервуара. |  |  |  |  |
| 69. | Наличие подписей ответственного, за проведение огневых работ, сварщиков и других рабочих, принимающих участие в этих работах в журнале учета о получении инструктажа. |  |  |  |  |
| 70. | Обеспечение безопасности при организации и производстве огневых работ. |  |  |  |  |

      Должностное (ые) лицо (а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

      Руководитель субъекта контроля и надзора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 должность подпись  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 фамилия, имя, отчество (при наличии)

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан