

**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 1к совместному приказуМинистрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 2 сентября 2021 года № 426и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 6 сентября 2021 года № 84 |
|   | Приложение 27к совместному приказуМинистрапо инвестициям и развитиюРеспублики Казахстанот 15 декабря 2015 года № 1206и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 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 2к совместному приказуМинистрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 2 сентября 2021 года № 426и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 6 сентября 2021 года № 84 |
|   | Приложение 28к совместному приказуМинистрапо инвестициям и развитиюРеспублики Казахстанот 15 декабря 2015 года № 1206 и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 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 3к совместному приказуМинистрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 2 сентября 2021 года № 426и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 6 сентября 2021 года № 84 |
|   | Приложение 29к совместному приказуМинистрапо инвестициям и развитиюРеспублики Казахстанот 15 декабря 2015 года № 1206и Министранациональной экономикиРеспублики Казахстанот 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