Приложение № 65

к приказу Федеральной службы по   
труду и занятости  
от 10 ноября 2017 г. № 655

**Форма проверочного листа (списка контрольных вопросов)  
для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права по проверке выполнения требований охраны труда при эксплуатации конвейеров[[1]](#footnote-1)**

Предмет плановой проверки всех работодателей – юридических лиц и работодателей – физических лиц, зарегистрированных в качестве индивидуальных предпринимателей и осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, ограничивается перечнем вопросов, включенных в настоящий проверочный лист (список контрольных вопросов).

Проверочный лист утвержден приказом Федеральной службы по труду и занятости от 10 ноября 2017 г. № 655 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права».

|  |  |
| --- | --- |
| Вид государственного контроля (надзора) | Федеральный государственный надзор за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права |
| Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя |  |
| Вид деятельности юридического лица, индивидуального предпринимателя |  |
| Категория риска деятельности юридического лица, индивидуального предпринимателя |  |
| Наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости |  |
| Основание проведения плановой проверки | Распоряжение №\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_ государственной инспекции труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Место проведения проверки и (или) указание на используемые производственные объекты |  |
| Учетный номер проверки и дата присвоения учетного номера проверки в едином реестре проверок | №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Должности, фамилии и инициалы должностных лиц государственной инспекции труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, проводящих плановую проверку и заполняющих проверочный лист |  |

Перечень вопросов, отражающих содержание требований, ответы на которые однозначно свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем обязательных требований, составляющих предмет проверки:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вопросы, отражающие содержание обязательных требований | Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования | Ответы на вопросы | | |
| Да | Нет | Не относится |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Общие требования | | | | | |
| 1 | Работники, обслуживающие транспортные средства непрерывного действия, прошли обязательные предварительные (при поступлении на работу) медицинские осмотры | Пункты 6.2., 6.3. Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (конвейерный, трубопроводный и другие транспортные средства непрерывного действия), утвержденных постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 17.06.2003 № 36 (зарегистрировано Минюстом России 25.06.2003, регистрационный № 4824) (далее – Правила № 36) |  |  |  |
| и периодические медицинские осмотры |  |  |  |
| 2 | Работники прошли обучение по обслуживанию и ремонту конвейеров | Пункт 2.2.58., пункты 6.3., 6.8 Правил № 36 |  |  |  |
| 3 | Работники прошли проверку знаний в объеме инструкции по охране труда по профессии (совмещаемым профессиям) | Пункт 6.3. Правил № 36 |  |  |  |
| 4 | Работники прошли инструктаж на рабочем месте по безопасному выполнению работ | Пункт 2.2.58., пункт 6.3. Правил № 36 |  |  |  |
| 5 | Слесари механо-сборочных работ прошли обучение и аттестацию на выполнение работ по запуску двигателя, собранного на конвейере автотранспортных средств | Пункт 2.12.13. Правил № 36 |  |  |  |
| 6 | Работники проходят стажировку на рабочем месте | Пункт 6.5. Правил № 36 |  |  |  |
| 7 | В организации в наличии инструкции по охране труда по профессии, в которых содержатся требования по устройству и безопасной эксплуатации транспортных средств непрерывного действия | Пункты 1.10., 1.11., 6.6. Правил № 36 |  |  |  |
| 8 | Ввод конвейера в эксплуатацию осуществлен на основе результатов приемо-сдаточных испытаний | Пункты 2.2.63., 2.2.65. Правил № 36 |  |  |  |
| 9 | В наличии эксплуатационная документация завода-изготовителя на конвейер | Абзац второй пункт 2.2.67. Правил № 36 |  |  |  |
| 10 | Транспортные средства непрерывного действия имеют сертификат соответствия | Абзац третий пункта 1.35. Правил № 36 |  |  |  |
| 11 | В организации локальным нормативным актом назначены лица, ответственные за техническое состояние и безопасную эксплуатацию транспортных средств непрерывного действия, | Пункты 1.33., 1.34. Правил № 36 |  |  |  |
| общее руководство комплексом работ по обеспечению безопасности при эксплуатации транспортных средств непрерывного действия |  |  |  |
| 12 | Средства индивидуальной защиты имеют сертификат соответствия | Пункт 7.4. Правил № 36 |  |  |  |
| 13 | Работникам, производящим работы при ремонте или техническом обслуживании транспортных средств непрерывного действия в лежачем, сидячем положении или с колена, выдаются маты или наколенники из материала низкой теплопроводности и водонепроницаемости | Пункт 7.10. Правил № 36 |  |  |  |
| 14 | Работники, участвующие в работах, при выполнении которых выделяются вредные газы, пыль, искры или отлетающие осколки, стружка, обеспечены средствами индивидуальной защиты: очками, | Пункты 7.11., 7.17., 7.18. Правил № 36 |  |  |  |
| масками, |  |  |  |
| шлемами, |  |  |  |
| противогазами, |  |  |  |
| респираторами |  |  |  |
| 15 | Работодателем организована химчистка, стирка, ремонт специальной одежды | Пункты 7.12., 7.13., 7.14. Правил № 36 |  |  |  |
| а на работах, связанных со значительным запылением и воздействием ядовитых или высокотоксичных веществ, - обеспыливание, дегазация, дезактивация, обезвреживание специальной одежды |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации конвейеров общего применения | | | | | |
| 16 | Конвейеры с передвижными загрузочными и разгрузочными устройствами оборудованы конечными выключателями и упорами, ограничивающими зону их перемещения | Пункт 2.2.10. Правил № 36 |  |  |  |
| 17 | Конвейеры, транспортирующие горячие грузы, оборудованы средствами защиты работников от ожогов | Пункт 2.2.24. Правил № 36 |  |  |  |
| 18 | В схеме управления конвейерами предусмотрена блокировка или установлена предупредительная сигнализация, исключающая возможность несанкционированного включения привода до ликвидации аварийной ситуации | Пункт 2.2.26. Правил № 36 |  |  |  |
| 19 | На участках трассы конвейеров, находящихся вне зоны видимости оператора с пульта управления, установлена двухсторонняя предупредительная предпусковая звуковая или световая сигнализация, включающаяся автоматически перед включением привода конвейера | Пункт 2.2.27. Правил № 36 |  |  |  |
| 20 | Пусковые кнопки конвейера, установленные в разных местах, электрически сблокированы так, чтобы исключался случайный пуск конвейера | Пункт 2.2.29. Правил № 36 |  |  |  |
| 21 | В наличии таблички с надписью «Не включать - работают люди!» | Пункты 2.2.32., 2.2.57 Правил № 36 |  |  |  |
| 22 | У конвейера установлена аварийная кнопка «Стоп» | Пункт 2.2.34. Правил № 36 |  |  |  |
| 23 | Движущиеся части конвейеров (приводные, натяжные, отклоняющие барабаны, натяжные устройства, канаты и блоки натяжных устройств, ременные, зубчатые, цепные передачи, муфты, а также опорные ролики и ролики нижней ветви тягового органа в зоне рабочих мест, шкивы, набегающие участки лент), к которым в зонах рабочих мест возможен доступ работников, ограждены | Пункты 2.2.36. Правил № 36 |  |  |  |
| 24 | Конвейеры, передвигающиеся по рельсам, закрыты специальными кожухами или ограждены по всей длине перилами | Пункт 2.2.40. Правил № 36 |  |  |  |
| 25 | На рабочих местах обслуживания конвейера или конвейерной линии размещены таблички, разъясняющие значения применяемых средств сигнализации | Пункт 2.2.41. Правил № 36 |  |  |  |
| и режим управления конвейером |  |  |  |
| 26 | Конвейеры в головной и хвостовой частях оборудованы аварийными кнопками «Стоп» | Пункт 2.2.53. Правил № 36 |  |  |  |
| 27 | Многоприводные конвейеры имеют тормозные устройства на каждом приводе | Пункт 2.2.56. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации ленточных конвейеров | | | | | |
| 28 | Ленточные конвейеры и конвейерные линии оснащены устройствами защиты и блокировок: датчиками схода ленты, | Абзац первый пункт 2.3.12. Правил № 36 |  |  |  |
| звуковыми сигнальными устройствами, |  |  |  |
| аппаратами контроля пробуксовки, |  |  |  |
| датчиками уровня загрузки |  |  |  |
| 29 | Ограждения имеют блокировки с приводом конвейера | Пункт 2.3.44. Правил № 36 |  |  |  |
| 30 | Закрываются ограждениями, исключающими доступ к ним приводные, натяжные, отклоняющие барабаны, натяжные устройства ленточных конвейеров; | Пункт 2.3.53. Правил № 36 |  |  |  |
| набегающие на приводные, натяжные, отклоняющие барабаны участки конвейерной ленты |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации пластинчатых конвейеров | | | | | |
| 31 | Осмотр пластинчатого конвейера проводится ежесменно | Абзац второй пункт 2.4.7. Правил № 36 |  |  |  |
| 32 | Ограждены зоны возможного защемления между движущимися соседними пластинами, | Пункт 2.4.8. Правил № 36 |  |  |  |
| между пластинами и звездочками |  |  |  |
| 33 | Пластинчатые конвейеры, обслуживающие операции удаления литников и прибылей отливок, оборудованы системами местной вытяжной вентиляции | Пункт 2.4.9. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации цепных конвейеров | | | | | |
| 34 | Цепные конвейеры с движущимися скребками, ковшами или люльками ограждены по их длине | Пункт 2.5.6. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации тележечных конвейеров | | | | | |
| 35 | В месте эксплуатации тележечного конвейера в наличии световая сигнализации | Пункты 2.6.5, 2.6.6. Правил № 36 |  |  |  |
| и звуковая сигнализации, |  |  |  |
| громкоговорящая связь |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации вибрационных и гравитационных конвейеров | | | | | |
| 36 | Для предупреждения работника о приближающемся грузе на сбегающей части гравитационного конвейера установлены электрические или механические устройства для подачи предупредительного сигнала | Пункт 2.8.6. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации роликовых конвейеров | | | | | |
| 37 | Элементы привода роликов закрыты кожухами или ограждены | Пункт 2.9.4. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации подвесных конвейеров | | | | | |
| 38 | Проводится ежесменно проверка исправности подвесного конвейера и навесных устройств, | Пункты 2.11.19., 2.11.22, 2.11.41 Правил № 36 |  |  |  |
| наличие и исправность ограждений трассы подвесного конвейера |  |  |  |
| 39 | Подвесные конвейеры на участке загрузки и выгрузки оборудованы выключающими устройствами | Пункт 2.11.35. Правил № 36 |  |  |  |
| Требования охраны труда при эксплуатации сборочных конвейеров автотранспортных средств | | | | | |
| 40 | Зоны работы сборочных и сварочных роботов и манипуляторов ограждены | Пункт 2.12.4. Правил № 36 |  |  |  |
| 41 | На сборочном конвейере автотранспортных средств имеется аварийная кнопка на пульте управления тактовой позиции | Пункт 2.12.7. Правил № 36 |  |  |  |
| 42 | При эксплуатации сборочного конвейера автотранспортных средств применяются: вытяжная вентиляция, | Пункты 2.12.2., 2.12.9 Правил № 36 |  |  |  |
| защитные экраны, |  |  |  |
| перегородки, |  |  |  |
| козырьки, |  |  |  |
| средства индивидуальной защиты |  |  |  |

1. при наличии у работодателя:

   - соответствующего вида экономической деятельности по данным Федеральной налоговой службы;

   - объектов недвижимости и оборудования, на которых осуществляются данный вид работ;

   - профессий и должностей в штатном расписании, выполняющих данный вид работ [↑](#footnote-ref-1)