**Бланк оценки рисков**

**В этом бланке смертельные опасности от технологии выполняемой работы.**

**Не путать с мероприятиями наряда-допуска! В наряде-допуске опасности, источником которых является место предстоящей работы.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата** | \_\_\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_.202\_\_\_\_г. |
| **Время выполнения работы**  | с « » ч. « » мин. по « » ч. « » мин. |
| **Место выполнения работы**(подразделение, цех, участок) |  |
| **Выполняемая работа** |  |
| **Работа по наряду-допуску**(№, дата выдачи) |  |
| **№ п/п** | **Трудовая операция** | **Смертельная опасность, возникающая при выполнении операции** (источник опасности – технология работы) | **Меры безопасности** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Оценку рисков провел, достаточность мер подтверждаю, производитель (руководитель) работ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(фамилия, инициалы) (подпись)

**Наличие оформленного перед началом работы бланка оценки рисков подтверждаю:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(фамилия, инициалы допускающего к работе) (подпись)

Примечание:

- Бланк оценки рисков оформляется на 1 смену, на работу в рамках одного наряда-допуска. Является приложением к наряду-допуску.

- Ссылки на ППР, ТК, ИОТ не допускаются. Не заменяет ППР, ТК. Не отменяет обязательность соблюдения ППР, ТК.

**Ознакомлены с результатами оценки рисков:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия И.О. | Подпись | Время (ч., мин.) | № | Фамилия И.О. | Подпись | Время (ч., мин.) | № | Фамилия И.О. | Подпись | Время (ч., мин.) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Памятка для производителя (руководителя) работ****по проведению оценки рисков работ повышенной опасности**1. До начала работы изучи ППР, ТК. Не забудь при этом посетить место работы.2. Результаты оценки рисков оформляются в форме бланка оценки рисков. 3. **Бланк оценки рисков:**- оформляется на 1 смену, на работу в рамках одного наряда-допуска;- является приложением к наряду-допуску;- не заменяет ППР, ТК;- не отменяет обязательность соблюдения ППР, ТК. Ссылки на ППР, ТК, ИОТ в бланке не допускаются. 4. Разбей запланированную на смену работу на операции. Мельчить не надо!Пример:*Работа на смену согласно НД – ремонт сталевоза №7/1.**Операции:*1. *Ревизия подшипников ходовых колес.*
2. *Замена приводного колеса.*
3. Операции внеси в бланк оценки рисков.

6. По каждой операции определи смертельные опасности, которые могут проявиться:*- Работы на высоте.* *- Перемещение грузов.* *- Обрушение металлоконструкций.* *- Падение предметов с высоты.**- Электрический ток.**- Огневые работы. Открытое пламя.* *- Обрушение, осыпь материала.**- Движущийся транспорт.*Если есть другие смертельные опасности, которые могут проявиться вовремя работы – их тоже нужно внести в бланк.7. По каждой смертельной опасности определи меры безопасности и внеси их в бланк оценки рисков.8. Организуй устранение всех выявленных опасностей.9. О выявленных опасностях, которые не можешь устранить самостоятельно, сообщи:- допускающему или выдающему - если опасности находятся в зоне ответственности заказчика;- своему непосредственному руководителю – если опасности находятся в зоне ответственности вашего подразделения (организации).10. Если нет возможности исключить опасность - работа не проводится, наряд - допуск возвращается допускающему или выдающему. 11. Задание на смену и результаты оценки рисков доведи до членов бригады под роспись в бланке. Убедись в том, что все члены бригады поняли доведенную информацию опросом.12. Добавились новые члены бригады – также ознакомь их с результатами оценки рисков под роспись.13. Если в ходе работы возникла необходимость выполнения операции, первоначально не указанной в бланке оценки рисков – проведи по ней оценку рисков, внеси в бланк, заверив подписью и временем внесения. Ознакомь членов бригады с изменениями под роспись в бланке, указав время ознакомления.14. Любые корректировки, внесенные в бланк, должны заверяться подписью. | **ВНИМАНИЕ!**Производитель (руководитель) работ оценивает риски по опасностям, которые могут проявиться **во время работы,** где источник опасности – технология выполняемой им работы. **Не путать с мероприятиями наряда-допуска!** Это подготовительные мероприятия, чтобы место производства работы было безопасно.***Примеры опасностей от технологии выполнения предстоящей работы:****Работы на высоте – бригада будет проводить работы на высоте, появится высота, т.к. будет снято перекрытие проема, демонтировано ограждение.**Перемещение грузов – бригада будет использовать в работе ПС.* *Движущийся транспорт – бригада будет использовать автотранспорт для завоза материалов.**Электрический ток – будет использоваться электрооборудование, электроинструмент, от которого есть риск поражения электротоком.**Обрушение конструкций – возможно обрушение конструкций при определенных условиях.**Обрушение, осыпь материала - возможно обрушение, осыпь материала при определенных условиях**Падение предметов с высоты - возможно падение используемых материалов, инструментов***ВНИМАНИЕ!**Опасности, источником которых является цех-заказчик, а также совмещенные работы, оцениваются выдающим наряд - допуск. Результат – оформленный наряд - допуск (**подготовка места** для безопасного проведения работы).***Примеры опасностей, источником которых является* место предстоящей работы*:*** *Работающие грузоподъемные краны, которые не используются согласно ППР, ТК.**Работающее оборудование.**Работающий железнодорожный, автомобильный транспорт.**Действующие коммуникации (газ, кислород, пар, электросети и т.д.).**Технологический процесс.**Имеющиеся проемы, неогражденные перепады по высоте.**Газоопасные места.* |