**АНКЕТА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПАСНОСТИ (РИСКА) ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ НА ВЫСОТЕ**

**КОД ОПАСНОСТИ \_ (К, В – химические и биологические опасности)\_**

*(заполняется перед составлением плана производства работ или технологической карты)*

Объект\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вид работы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Данная оценка степени риска выполняется для данного объекта, с учетом условий организации и проведения работ на данном предприятии.***

**Определение действующих опасных факторов**

Ответственный за безопасную организацию работ должен просмотреть приведенный ниже список и отметить наличие опасных факторов и меры по управлению рисками для устранения соответствующих опасностей. Определить фактическое выполнение организационных и технико-технологических мероприятий по созданию безопасных условий труда

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код опасности** | **Опасность, опасная ситуация** | **Опасность** | **Нет данных** | **Анализ риска**  (комментарии и дополнения) |
| K 1 | Опасные и вредные химические вещества |  |  |  |
| K 2 | Вещества, вызывающие рак |  |  |  |
| K 3 | Вещества, вызывающие аллергию |  |  |  |
| K 4 | Пожаро и взрывоопасные вещества |  |  |  |
| K 5 | Пыль и волокна |  |  |  |
| K 6 | Газы |  |  |  |
| K 7 | Пары, аэрозоли конденсации и дымы |  |  |  |
| K 8 | Обозначения на упаковках химических веществ |  |  |  |
| K 9 | Сведения о безопасном использовании |  |  |  |
| K 10 | Способы использования химических веществ |  |  |  |
| K 11 | Хранение веществ |  |  |  |
| K 12 | Выбраковка химических веществ |  |  |  |
| K 13 | Исправность и использование средств защиты |  |  |  |
| K 14 | Готовность к использованию средств первой помощи |  |  |  |
| K 15 | Исправность и использование электроустановок |  |  |  |
| K 16 | Разрешение на огневые работы и их производство |  |  |  |
| K 17 | Средства пожаротушения и обозначения на них |  |  |  |
| K 18 | Пути эвакуации и их обозначение |  |  |  |
| B 1 | Биологические факторы опасности |  |  |  |
| В 3 | Насекомые |  |  |  |
| В 4 | Птицы |  |  |  |
| В 5 | Животные |  |  |  |
| В 6 | Растения |  |  |  |
|  |  | **Необходимо провести оценку риска** | **Обеспечить получение данных** |  |

**Меры по устранению опасности**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(должность) (подпись) (фамилия, инициалы)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(дата)*