Вариант задания на самостоятельную проработку для практических занятий по дисциплине БЖД. Исходные данные для вариантов заданий см. в файле "Справочная информаия.docx". Сдать не позднее 06.сентября.2021.

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия И. О. | Номер студенческого билета |
| Мирончик Павел Денисович | 838208 |
| Определите класс условий труда, если три физических фактора среды не соответствуют нормативным требованиям: шум на рабочем месте превышает нормативные требования по эквивалентному уровню звука на 3 дБА, освещённость составляет 70 % от нормируемой освещённости, а электромагнитное поле на 20 % превышает нормируемое. Остальные факторы находятся в пределах установленных нормативов. | |
| В Москве на территории яслей № 1316 было обнаружено захоронение старых приборов, содержащих источники ионизирующего излучения (Ra-226, Cs-137, Sr-90, Pu-239…). Мощность экспозиционной дозы на месте раскопок составляла 15 000 000 мкР/ч. Определите интервал времени до получения смертельно опасной для человека дозы облучения. | |
| Для травмированного работника заполните акт о несчастном случае на производстве по форме Н-1. Вариант придумайте сами. | | |