

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.1.3. Состав и структура проекта санитарно-защитной зоны предприятия	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	гигиены труда
2.1.4. Расчет рассеивания загрязняющих химических веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.5. Гигиенические показатели уровня загрязнения атмосферного воздуха. Дифференциальная оценка класса опасности предприятия	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.6. Первый этап оценки риска для жизни и здоровья населения от воздействия загрязняющих веществ, идентификация опасности. Ранговые индексы неканцерогенной опасности и индексы канцерогенной опасности	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.7. Второй этап оценки риска для жизни и здоровья населения от воздействия загрязняющих веществ, оценка экспозиции	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.8. Третий этап оценки риска для жизни и здоровья населения от воздействия загрязняющих веществ, оценка зависимости «доза-ответ»	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.8.1. Потенциальный риск рефлекторного действия, хронического воздействия загрязняющих веществ, канцерогенный риск	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.8.2. Коэффициенты и индексы опасности при рефлекторном и хроническом воздействии	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.9. Четвертый этап оценки риска для жизни и здоровья населения от воздействия загрязняющих веществ, характеристика риска	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.1.10. Комбинированный риск хронического и рефлекторного воздействия группы загрязняющих веществ	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-		
2.2. Гигиеническая оценка уровней рисков здоровью, ассоциированных с качеством атмосферного воздуха и питьевой воды	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	НПЦ	
2.3. Актуальные вопросы оценки риска для жизни и здоровья населения от воздействия физических факторов	16	-	-	-	16	-	-	-	-	-	гигиены труда	
2.3.1. Характеристика уровней физических факторов в населенных пунктах Республики Беларусь	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-		
2.3.2. Расчет прогнозируемых уровней шума на границе санитарно-защитной зоны и территории населенных мест	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-		
2.3.3. Потенциальный риск для жизни и здоровья населения от воздействия физических факторов	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2.3.3.1. Потенциальный риск развития неспецифических эффектов, потенциальный риск развития специфической патологии и потенциальный риск предъявления жалоб населением на эквивалентный шум	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	гигиены труда
2.3.3.2. Потенциальный риск для жизни и здоровья населения от воздействия электромагнитных излучений радиочастотного диапазона	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-		
2.4. Отчет оценки риска воздействия на здоровье населения от объекта	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-		
ВСЕГО:	80	2	46	-	24	-	-	-	-	8		
Формы текущей аттестации (при необходимости)	-											
Форма итоговой аттестации	ЭКЗАМЕН											

Начальник симуляционно-аттестационного центра учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

О.А.Теслова

Заведующий кафедрой гигиены труда учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

И.П.Семёнов