

Глава 9
Критерии оценки степени риска предпринимательской
деятельности в области обеспечения
санитарно-эпидемиологического благополучия
населения Кыргызской Республики

35. Критерии оценки степени риска при проведении плановых проверок субъектов предпринимательства на объектах среднего и незначительного эпидемиологического риска:

N	Наименование критерия	Факторы риска/Баллы	
		4,37 балла	2,5 балла
1	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия на среду обитания и здоровье человека химических веществ	Химические вещества превышают предельно-допустимые концентрации (ПДК)	Химические вещества не превышают предельно-допустимые концентрации (ПДК)
2	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия пыли растительного, животного и других видов происхождения	Нет защиты от пыли, запыленность превышает предельно-допустимые концентрации (ПДК)	Имеется защита от пыли, запыленность не превышает предельно-допустимые концентрации (ПДК)
3	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия шума	Не имеющие эффективную противошумовую защиту, шум превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)	Имеющие противошумовую защиту, шум не превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)
4	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия вибрации	Вибрация превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)	Вибрация не превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)
5	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия электромагнитного поля (ЭМП)	Продолжительность воздействия ЭМП по временным характеристикам постоянная, ЭМП превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)	Продолжительность воздействия ЭМП по временным характеристикам не постоянная, ЭМП не превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)
6	Объекты с технологическими процессами, являющимися источниками вредного воздействия неионизирующего	Продолжительность воздействия неионизирующего излучения по временным характеристикам постоянная и	Продолжительность воздействия неионизирующего излучения по временным характеристикам не постоянная и не

	излучения (ультразвуковое, инфракрасное, лазерное)	превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)	превышает предельно-допустимый уровень (ПДУ)
7	Средства защиты от вредных факторов на объекте	Средства защиты от вредных факторов на объекте не применяются	Средства защиты от вредных факторов на объекте применяются в полном объеме
8	Производственная мощность объекта	Большой объем производства, реализации, оказания услуг	Малый объем производства, реализации, оказания услуг
9	Объекты, представляющие потенциальное воздействие на качество и безопасность в ходе технологических процессов производства, хранения, реализации продуктов питания	Выявляются нарушения требований технических регламентов	Не выявляются нарушения требований технических регламентов
10	Медосмотр, гигиеническое обучение персонала	Медицинский осмотр не пройден, сведения о заболеваемости и гигиеническом обучении персонала отсутствуют	Медицинский осмотр и гигиеническое обучение персонала проводится
11	Благоустройство, содержание территории, сбор, хранение, транспортировка отходов, организация дератизационных и дезинфекционных мероприятий	Территория не благоустроенная, сбор, хранение вывоз отходов, дератизационные и дезинфекционные мероприятия не организованы	Территория благоустроенная, сбор, хранение вывоз отходов, дератизационные и дезинфекционные мероприятия организованы
12	Наличие случаев пищевых отравлений, инфекционных, профессиональных заболеваний на объекте	Зарегистрированы единичные случаи отравлений, профессиональных заболеваний	Случаи отравлений, инфекционных, профессиональных заболеваний не зарегистрированы
13	Наличие внутреннего контроля и анализа риска на объекте	Внутренний контроль и анализ риска не проводится	Внутренний контроль и анализ риска проводится
14	Жалобы от населения	Жалобы объективные, подтверждаются	Жалобы не объективные, не подтверждаются/жалоб нет
15	Результаты внешнего контроля по результатам лабораторных исследований на объекте	Отклонения по результатам лабораторных исследований выявлены	Отклонения по результатам лабораторных исследований не выявлены

16	Выявленные нарушения устраненных санитарно-эпидемиологических требований	Нарушения не устранены	Нарушения устранены
----	--	------------------------	---------------------

1) Объекты пребывания, проживания и обучения детей проверяются 1 раз в 3 года. При отсутствии санитарно-эпидемиологических нарушений более 3-х лет объект дифференцируется как незначительной степени риска и проверяется 1 раз в 5 лет.

2) Объекты, эксплуатирующие радиоактивные источники, установки, генерирующие рентгеновское излучение, проверяются 1 раз в 3 года.

36. Перечень объектов высокого санитарно-эпидемиологического риска утвержден постановлением Правительства Кыргызской Республики "О порядке проведения проверок субъектов предпринимательства и определении перечня уполномоченных органов, имеющих право на проведение проверок субъектов предпринимательства" от 6 ноября 2007 года N 533, периодичность проведения проверок на этих объектах определяется постановлением Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о критериях оценки риска при проведении плановых проверок субъектов предпринимательства на объектах высокого эпидемиологического риска" от 26 октября 2011 года N 679.