

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач
ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в ХМАО-Югре»


И.И.Козлова

**ИНТЕРПРЕТАТОР КАТЕГОРИИ ОБЪЕКТОВ
(ТОЛКОВАТЕЛЬ)**

**К РАЗМЕРУ ПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ
ЭКСПЕРТИЗ, РАССЛЕДОВАНИЙ, ОБСЛЕДОВАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ,
ИСПЫТАНИЙ, ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ, ГИГИЕНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ВИДОВ
ОЦЕНОК В СФЕРЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА, ЯВЛЯЮЩИХСЯ НЕОБХОДИМЫМИ И ОБЯЗАТЕЛЬНЫМИ ДЛЯ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ВЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ И ОКАЗЫВАЕМЫХ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ
ЗАЯВИТЕЛЯ**

I. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по установлению соответствия (несоответствия) проектной и иной документации техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

1 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно-допустимых выбросов(ПДВ):

а) по отдельному объекту(промышленной площадке)предприятия в соответствии с п.4.2.3. СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" с количеством загрязняющих веществ до 10 включительно,

б) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по конкретной территории(по ОКАТО) с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на определенной территории(по ОКАТО), до 10 включительно;

в) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по субъекту с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на территории субъекта, до 10 включительно.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта размещения, строительства, технического перевооруженияодногопередающего радиотехнического объекта(ПРТО);

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта и документации по деятельности, связанной с обращением с отходами производства и потребления, материалов обоснования намечаемой деятельности по обращению с отходами производства и потребления, проектов лимитов размещения отходов с количеством наименований отходов до 20 включительно(по одной промышленной площадке предприятия).

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения лицензиатом лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- установок для рентгеноструктурного и рентгеноспектрального анализа.
- объекты, проводящие наладку и ремонт радиационной техники.
- работа с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения.

2 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно-допустимых выбросов(ПДВ):
 - а) по отдельному объекту(промышленной площадке) предприятия в соответствии с п.4.2.3. СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" с количеством загрязняющих веществ от 11 до 20 включительно,
 - б) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по конкретной территории(по ОКАТО) с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на определенной территории(по ОКАТО), от 11 до 20 включительно;
 - в) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по субъекту с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на территории субъекта, от 11 до 20 включительно.
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектанормативов допустимых сбросов(НДС) отдельного объекта, сбрасывающего сточные воды количеством загрязняющих веществ до 10 включительно(по одному выпуску);
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации санитарно-защитной зоны(СЗЗ) объекта с количеством загрязняющих веществ и источников шума до 50 включительно,
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации зон санитарной охраны(ЗСО) источника водоснабжения и водопровода питьевого назначения для одиночного водозабора из подземного источника, состоящего из двух и менее скважин;
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта и документации по деятельности, связанной с обращением с отходами производства и потребления, материалов обоснования намечаемой деятельности по обращению с отходами производства и потребления, проектов лимитов размещения отходов с количеством наименований отходов от 21 до 50 включительно(по одной промышленной площадке предприятия)

По разделу радиационной гигиены:

- Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения лицензиатом лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):
- рентгеновских, гамма- дефектоскопов в стационарных условиях.
 - транспортирование РВ.
 - приборов рентгеновских технического и технологического контроля, в том числе лучевые досмотровые установки, рентгеновские сканеры.
 - радиоизотопных приборов (плотномеры, уровнемеры, влагомеры, извещатели дыма и т.п.).
 - объекты, использующие искусственный радон для лечения.

3 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно-допустимых выбросов(ПДВ):
 - а) по отдельному объекту(промышленной площадке) предприятия в соответствии с п.4.2.3. СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" с количеством загрязняющих веществ от 21 до 50 включительно,
 - б) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по конкретной территории(по ОКАТО) с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным

площадкам) предприятия, размещенным на определенной территории(по ОКАТО), от 21 до 50 включительно;

в) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по субъекту с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на территории субъекта, от 21 до 50 включительно.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта нормативов допустимых сбросов(НДС) отдельного объекта, сбрасывающего сточные воды с количеством загрязняющих веществ от 11 до 20 включительно (по одному выпуску);

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации санитарно-защитной зоны(СЗЗ) объекта с количеством загрязняющих веществ и источников шума свыше 50,

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации зон санитарной охраны(ЗСО) источника водоснабжения и водопровода питьевого назначения:

а) для группового водозабора из подземного источника, включающего от 3 до 10 скважин,

б) водозабора из поверхностного водоисточника-озера или аналогичного;

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта и документации по деятельности, связанной с обращением с отходами производства и потребления, материалов обоснования намечаемой деятельности по обращению с отходами производства и потребления, проектов лимитов размещения отходов с количеством наименований отходов свыше 50 (по одной промышленной площадке предприятия)

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения лицензиатом лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- рентгеновских, гамма-дефектоскопов в нестационарных условиях

- аппараты медицинские рентгеновские всех типов.

- ускорители электронов.

- объекты, деятельность которых связана с образованием промышленных отходов с повышенным содержанием радионуклидов.

4 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно-допустимых выбросов(ПДВ):

а) по отдельному объекту(промышленной площадке) предприятия в соответствии с п.4.2.3. СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" с количеством загрязняющих веществ свыше 50,

б) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по конкретной территории(по ОКАТО) с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на определенной территории(по ОКАТО), от 51 до 100 включительно;

в) сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по субъекту с суммарным количеством загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия, размещенным на территории субъекта, от 51 до 100 включительно.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта нормативов допустимых сбросов(НДС) отдельного объекта, сбрасывающего сточные воды с количеством загрязняющих веществ свыше 20 (по одному выпуску);

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации санитарно-защитной зоны(СЗЗ) групп предприятий, зданий,

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта организации зон санитарной охраны(ЗСО) источника водоснабжения и водопровода питьевого назначения:

а) для группового водозабора из подземного источника, включающего более 10 скважин,

б) водозабора из поверхностного водоисточника-реки или аналогичного;

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекатехнических условий с установлением сроков годности на продукцию.

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения лицензиатом лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- скважинных генераторов нейтронов.
- закрытых радионуклидных источников, используемых в промышленности (радиационный каротаж скважин).
- объекты, на которых проводятся работы с открытыми радионуклидными источниками в медицине (радиофармпрепараты).
- закрытых радионуклидных источников, используемых в медицине с терапевтической целью.

Примечания:

1. Стоимость экспертизы проектов приведена исходя из условий представления проектов по отдельному объекту(промышленной площадке), имеющему установленные границы и оформленному в установленном порядке для определенного вида деятельности, либо для группы объектов, входящим в состав промышленного узла, расположенного на единой промышленной площадке, имеющей установленные границы.
2. При превышении предельных уровней критерия, установленного для 4 категории, стоимость экспертизы определяется по методике, изложенной, изложенной ниже.

Методика определения стоимости экспертизы проектов, выходящих за границы критерия, установленного для 4 категории.

При превышении предельных уровней критерия, установленного для 4 категории, стоимость экспертизы определяется по формуле 1. При двух- и более кратном превышении уровня критерия, установленного для 4 категории, стоимость экспертизы определяется по формуле 2.

$$C_k = C_4 + C_n, (1)$$

$$C_k = C_4 * K + C_N, (2)$$

где:

C_k – конечная стоимость экспертизы,

C_4 – стоимость экспертизы для 4 категории,

K – коэффициент, определяемый по целому числу кратности превышения уровня критерия, установленного для 4 категории, округленному в меньшую сторону.

C_N – стоимость категории N , где номер категории N определяется по остатку от рассчитанного уровня критерия и предельным уровнем критерия, установленного для 4 категории, увеличенного на коэффициент K в случае использования формулы 2.

Пример:

Экспертиза сводного тома предельно допустимых выбросов предприятия по конкретной территории или субъекту, имеющему в составе 20 площадок с количеством выбросов по 22 на каждой площадке, будет составлять:

- 1) суммарное количество загрязняющих веществ по всем объектам(промышленным площадкам) предприятия составляет 440 ($20 * 22 = 440$),
- 2) кратность превышения составляет $440 / 100 = 4,4$,
- 3) коэффициент K при этом будет равен 4(округление до целого числа в меньшую сторону),
- 4) остаток составляет $440 - 100 * 4 = 40$,
- 5) исходя из величины остатка, N будет соответствовать 3 категории, следовательно, C_N будет соответствовать C_3 . Стоимость для 3 категории составляет 21213,3 руб.,
- 6) $C_k = 4 * 31211,54 + 21213,3 = 146059,46$ руб. без НДС.

Для удобства расчета к Интерпретатору прилагается файл для расчета конечной стоимости экспертизы сводного тома ПДВ исходя из суммарного количества загрязняющих веществ.

II. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по установлению соответствия (несоответствия) объектов хозяйственной и иной деятельности техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

1 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка лекарственных средств и препаратов), осуществляемой в аптечных пунктах, аптечных киосках и аптечных магазинах.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза:

- медицинской деятельности, осуществляемой в здравпунктах, медпунктах, медкабинетах, стоматологических кабинетах;
- медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках доврачебной медицинской помощи.
- образовательной деятельности осуществляемой в детских и подростковых учебно-образовательных учреждениях дополнительного образования с количеством детей и подростков до 25 человек(учреждения кружковой работы и аналогичные учебно-воспитательные объекты),
- образовательной деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов деятельности, осуществляемой в отдельных корпусах, блоках детских учреждений(библиотека, бассейн, спортивный зал, пищеблок, общежитие, мастерская и т.п.),
- деятельности по организации отдыха детей и их оздоровления.

2 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка лекарственных средств и препаратов), осуществляемой в аптеках готовых лекарственных форм, гомеопатических аптеках.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза:

- медицинской деятельности, осуществляемой в отдельных корпусах, блоках, отделениях организаций, осуществляющих медицинскую деятельность (в т. ч. стоматологических поликлиниках, диспансерах без стационаров); организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, не входящих в систему здравоохранения(стоматологических кабинетах, лечебно-диагностических центрах) и в других лечебно-профилактических организациях, осуществляющих доврачебную и амбулаторно-поликлиническую медицинскую деятельность(сельские врачебные амбулатории, фельдшерско-акушерские пункты и т.п.);
- медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках доврачебной и амбулаторно-поликлинической медицинской помощи.
- образовательной деятельности, осуществляемой в детских и подростковых учебно-образовательных учреждениях дополнительного образования, производственном комбинате, в дошкольных учреждениях, частных детских садах, малокомплектных школах и аналогичных объектах.

- образовательной деятельности, осуществляемой в учебно-образовательных учреждениях для взрослого населения(автошколы, учреждения профессиональной подготовки и переподготовки и аналогичные объекты),
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 4 группы патогенности или гельминтами;
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности по обращению с отходами производства и потребления, с количеством наименований отходов до 20 включительно(по одной промышленной площадке предприятия), в том числе свалок ТБО.
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза источника централизованного хозяйственного водоснабжения населения до 500 человек, источника автономной системы хозяйственного водоснабжения, в том числе системы хозяйственного водоснабжения предприятий с числом работающих до 500 работающих, водного объекта, используемого в рекреационных целях(пляж).

3 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка лекарственных средств и препаратов, изготовление лекарственных препаратов(кроме изготовления асептических препаратов)), осуществляемой в аптеках учреждений здравоохранения(больничных, межбольничных), аптечных пунктах с правом изготовления лекарственных средств.
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза
 - медицинской деятельности, осуществляемой в санаторно-курортных учреждениях, центрах восстановительной терапии для воинов-интернационалистов, центрах по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, гериатрических центрах, профилакториях, домах-интернатах для взрослых(стационар), хосписах, дома сестринского ухода и аналогичных лечебно-профилактических организациях, осуществляемой деятельности в рамках стационарной медицинской помощи и/или санаторно-курортной медицинской помощи;
 - медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках стационарной медицинской помощи и/или санаторно-курортной медицинской помощи.
 - образовательной деятельности осуществляемой в летнем загородном оздоровительном учреждении, в учреждениях начального общего образования (без пищеблока), домах ребенка, учреждениях основного общего образования (без пищеблока, бассейна), в образовательных учреждениях среднего общего образования 10 класс-комплект (без пищеблока, бассейна), малокомплектных школах-садах, учреждениях для детей-сирот (детский дом, приют, интернатное учреждение) и аналогичных образовательных учреждениях.
 - образовательной деятельности осуществляемой в отдельных корпусах высших учебных заведений.
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3 группы патогенности.
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности по обращению с отходами производства и потребления с количеством наименований отходов от 21 до 50 включительно (по одной промышленной площадке предприятия) в том числе полигоны ТБО;
- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза источника системы централизованного хозяйственного водоснабжения населения от 500 чел. до 10 тыс. чел., системы хозяйственного водоснабжения предприятий с числом работающих свыше 500 работающих.

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- установок для рентгеноструктурного и рентгеноспектрального анализа.
- объекты, проводящие наладку и ремонт радиационной техники.
- работа с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения.

4 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка, лекарственных средств и препаратов, изготовление лекарственных препаратов(кроме изготовления асептических препаратов)), осуществляемой в производственных аптеках.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

- медицинской деятельности, осуществляемой в лечебно-профилактических организациях муниципального уровня(участковая больница, районная больница(без ФАПов и сельских врачебных амбулаторий), городская больница(в том числе специализированная), диспансер(в том числе специализированный), учреждения охраны материнства и детства, перинатальный центр, родильный дом) и аналогичных лечебно-профилактических организациях, осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи;
- медицинской деятельности при осуществлении скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи(станции скорой медицинской помощи и аналогичные объекты);
- медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи или скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи или высокотехнологичной медицинской помощи.
- образовательной деятельности осуществляемой в образовательных учреждениях среднего общего образования 20 класс-комплект (без пищеблока, бассейна), средних специальных учебных заведениях (без общежитий, пищеблока), школах-садах.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности по обращению с отходами производства и потребления с количеством наименований отходов свыше 50 (по одной промышленной площадке предприятия);

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза передающего радиотехнического объекта(ПРТО) при вводе в эксплуатацию.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза источника системы централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения от 10 до 100 тыс. чел.

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- рентгеновских, гамма- дефектоскопов в стационарных условиях.
- транспортирование РВ.
- приборов рентгеновских технического и технологического контроля, в том числе лучевые досмотровые установки, рентгеновские сканеры.
- радиоизотопных приборов (плотномеры, уровнемеры, влагомеры, извещатели дыма и т.п.).
- объекты, использующие искусственный радон для лечения.

5 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка, лекарственных средств и препаратов, изготовление лекарственных препаратов(в том числе изготовление асептических препаратов), осуществляемой в производственных аптеках, аптеках учреждений здравоохранения(больничных, межбольничных).

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

- медицинской деятельности, осуществляемой в лечебно-профилактических организациях окружного уровня(больница(в том числе специализированная), госпиталь, медико-санитарная часть, перинатальный центр, родильный дом, диспансер(в том числе специализированный)) и аналогичных многопрофильных лечебно-профилактических учреждениях, осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи;
- медицинской деятельности при осуществлении скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи(больница скорой медицинской помощи и аналогичные объекты);
- медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи.
- образовательной деятельности осуществляемой в высших учебных заведениях, многофункциональных комплексах(школа-детсад-дом творчества и аналогичных объектов).

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза источника системы централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения свыше 100 тыс. чел.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности и гельминтами или лабораторий, осуществляющей работу с микроорганизмами методом ПЦР.

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- рентгеновских, гамма-дефектоскопов в нестационарных условиях

- аппараты медицинские рентгеновские всех типов.

- ускорители электронов.

- объекты, деятельность которых связана с образованием промышленных отходов с повышенным содержанием радионуклидов.

6 Категория

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

- медицинской деятельности, осуществляемой в лечебно-профилактических организациях федерального уровня(больница, госпиталь, медико-санитарная часть, перинатальный центр, родильный дом, диспансер, медицинские центры со стационарами, клинические научно-исследовательские институты) и аналогичных

многопрофильных лечебно-профилактических учреждениях, осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи;

- медицинской деятельности на действующих объектах в целях увеличения видов осуществляемой деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной, высокотехнологичной, санаторно-курортной, скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи.

- Санитарно-эпидемиологическая экспертиза лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности, в том числе, осуществляющей работу с микроорганизмами методом ПЦР.

По разделу радиационной гигиены:

Экспертиза проектов, положений, инструкций и других документов, в том числе в рамках контроля соблюдения условий при осуществлении деятельности, связанной с использованием ИИИ(размещение, эксплуатация, техническое обслуживание, хранение):

- скважинных генераторов нейтронов.

-закрытых радионуклидных источников, используемых в промышленности (радиационный каротаж скважин).

-объекты, на которых проводятся работы с открытыми радионуклидными источниками в медицине (радиофармпрепараты).

-закрытых радионуклидных источников, используемых в медицине с терапевтической целью.

-закрытых радионуклидных источников, используемых в медицине с терапевтической целью.

III. Санитарно-эпидемиологическое обследование по установлению соответствия (несоответствия) требованиям технических регламентов, государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, помещений, оборудования, транспортных средств, технологического оборудования, технологических процессов, рабочих мест

1 Категория

- Санитарно-эпидемиологическое обследование аптечного пункта, аптечного киоска, аптечного магазина осуществляющих фармацевтическую деятельность в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка лекарственных средств и препаратов).

- Санитарно-эпидемиологическоеобследование объектов, осуществляющих медицинскую деятельность:

- здравпункта, медпункта, медкабинета, стоматологического кабинета;
- действующего объекта в целях увеличения видов осуществляемой медицинской деятельности в рамках доврачебной медицинской помощи.
- детских и подростковых учебно-образовательных учреждений дополнительного образования с количеством детей и подростков до 25 человек(учреждения кружковой работы и аналогичные учебно-воспитательные объекты),
- действующего объекта в целях увеличения видов образовательной деятельности, осуществляемой в отдельных корпусах, блоках детских учреждений(библиотека, бассейн, спортивный зал, пищеблок, общежитие, мастерская и т.п.),
- деятельности по организации отдыха детей и их оздоровления.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование башен связи(передающих радиотехнических объектов(ПРТО)).

- Санитарно-эпидемиологическое обследование источника централизованного хозпитьевого водоснабжения населения, источника автономной системы хозпитьевого водоснабжения, в том числе системы хозпитьевого водоснабжения предприятий, водного объекта, используемого в рекреационных целях(пляж).

- Санитарно-эпидемиологическое обследование свалки ТБО в целях осуществления деятельности по обращению с отходами производства и потребления.

2 Категория

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов(аптека готовых лекарственных форм, гомеопатическая аптека, аптека учреждений здравоохранения(больничная, межбольничная), аптечный пункт с правом изготовления лекарственных средств, производственная аптека),осуществляющих фармацевтическую деятельность в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка лекарственных средств и препаратов, изготовление лекарственных препаратов(кроме изготовления асептических препаратов)).
- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих медицинскую деятельность:
 - отдельных корпусов, блоков, отделений организаций, осуществляющих медицинскую деятельность (в т. ч. стоматологических поликлиниках, диспансерах без стационаров); организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, не входящих в систему здравоохранения(стоматологических кабинетах, лечебно-диагностических центрах) и других лечебно-профилактических организаций, осуществляющих доврачебную и амбулаторно-поликлиническую медицинскую деятельность(сельские врачебные амбулатории, фельдшерско-акушерские пункты и т.п.);
 - санаторно-курортных учреждений, центров восстановительной терапии для воинов-интернационалистов, центров по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, гериатрических центров, профилакториев, домов-интернатов для взрослых(стационар), хосписов, домов сестринского ухода и аналогичных лечебно-профилактических организаций, осуществляющих медицинскую деятельности в рамках стационарной медицинской помощи и/или санаторно-курортной медицинской помощи;
 - действующего объекта в целях увеличения видов осуществляемой медицинской деятельности в рамках доврачебной и амбулаторно-поликлинической медицинской помощи; стационарной медицинской помощи и/или санаторно-курортной медицинской помощи.
- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, связанных с деятельностью по обращению с отходами производства и потребления, с количеством наименований отходов до 20 включительно(по одной промышленной площадке предприятия), полигонов ТБОв целях осуществления деятельности по обращению с отходами производства и потребления.
- Санитарно-эпидемиологическое обследование лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 4 группы патогенности или гельминтами;
- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих образовательную деятельность:
 - детских и подростковых учебно-образовательных учреждений дополнительного образования, производственных комбинатов, дошкольных учреждений, частных детских садов, малокомплектных школ и аналогичных объектов.
 - летнего загородного оздоровительного учреждения, учреждений начального общего образования (без пищеблока), домов ребенка, учреждений основного общего образования (без пищеблока, бассейна), образовательных учреждений среднего общего образования (без пищеблока, бассейна), школ-садов, учреждений для детей-сирот (детский дом, приют, интернатное учреждение), средних специальных учебных заведений (без общежитий, пищеблока),многофункциональных комплексов(школа-детсад-дом творчества и аналогичных объектов) и аналогичных образовательных учреждений.

- учебно-образовательных учреждений для взрослого населения(автошколы, учреждения профессиональной подготовки и переподготовки и аналогичные объекты),
- отдельных корпусов высших учебных заведений.

3 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов(производственная аптека, аптека учреждений здравоохранения(больничная, межбольничная)) осуществляющих фармацевтическую деятельность в сфере обращения лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения(хранение, оптовая и розничная торговля, отпуск, перевозка, лекарственных средств и препаратов, изготовление лекарственных препаратов(в том числе изготовление асептических препаратов)).

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих медицинскую деятельность:

- лечебно-профилактических организаций муниципального уровня(участковая больница, районная больница(без ФАПов и сельских врачебных амбулаторий), городская больница(в том числе специализированная), диспансер(в том числе специализированный), учреждения охраны материнства и детства, перинатальный центр, родильный дом) и аналогичных лечебно-профилактических организаций, осуществляющих деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи;
- организаций, осуществляющих деятельность по скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи(станции скорой медицинской помощи и аналогичные объекты);
- действующего объекта в целях увеличения видов осуществляемой медицинской деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи или скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи или высокотехнологичной медицинской помощи.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3 группы патогенности.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, связанных с деятельностью по обращению с отходами производства и потребления с количеством наименований отходов от 21 до 50 включительно (по одной промышленной площадке предприятия).

По разделу радиационной гигиены:

Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов:

- установок для рентгеноструктурного и рентгеноспектрального анализа.
- объекты, проводящие наладку и ремонт радиационной техники.
- работа с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения.

4 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическое обследование лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, связанных с деятельностью по обращению с отходами производства и потребления с количеством наименований отходов свыше 50 (по одной промышленной площадке предприятия).

По разделу радиационной гигиены:

Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов:

- рентгеновских, гамма-дефектоскопов в стационарных условиях.
- транспортирование РВ.
- приборов рентгеновских технического и технологического контроля, в том числе лучевые досмотровые установки, рентгеновские сканеры.
- радиоизотопных приборов (плотномеры, уровнемеры, влагомеры, извещатели дыма и т.п.).
- объекты, использующие искусственный радон для лечения.

5 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих медицинскую деятельность:

- лечебно-профилактических организаций окружного уровня (больница (в том числе специализированная), госпиталь, медико-санитарная часть, перинатальный центр, родильный дом, диспансер (в том числе специализированный)) и аналогичных многопрофильных лечебно-профилактических учреждений, осуществляемых деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи;
- организаций, осуществляющих деятельность поскорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи (больница скорой медицинской помощи и аналогичные объекты);
- действующего объекта в целях увеличения видов осуществляемой медицинской деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности и гельминтами или лаборатории, осуществляющей работу с микроорганизмами методом ПЦР

По разделу радиационной гигиены:

Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов:

- рентгеновских, гамма-дефектоскопов в нестационарных условиях
- аппараты медицинские рентгеновские всех типов.
- ускорители электронов.
- объекты, деятельность которых связана с образованием промышленных отходов с повышенным содержанием радионуклидов.

6 Категория

По разделу коммунальной гигиены:

- Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих медицинскую деятельность:

- лечебно-профилактических организаций федерального уровня (больница, госпиталь, медико-санитарная часть, перинатальный центр, родильный дом, диспансер, медицинские центры со стационарами, клинические научно-исследовательские институты) и аналогичных многопрофильных лечебно-профилактических учреждений, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной и высокотехнологичной медицинской помощи;
- действующего объекта в целях увеличения видов осуществляемой медицинской деятельности в рамках доврачебной, амбулаторно-поликлинической, стационарной, высокотехнологичной, санаторно-курортной, скорой и скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи.

- Санитарно-эпидемиологическое обследование лаборатории осуществляющей деятельность по работе с микроорганизмами 3-4 группы патогенности, в том числе, осуществляющие работу с микроорганизмами методом ПЦР.

По разделу радиационной гигиены:

Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов:

- скважинных генераторов нейтронов.
- закрытых радионуклидных источников, используемых в промышленности (радиационный картаж скважин).
- объекты, на которых проводятся работы с открытыми радионуклидными источниками в медицине (радиофармпрепараты).
- закрытых радионуклидных источников, используемых в медицине с терапевтической целью.
- закрытых радионуклидных источников, используемых в медицине с терапевтической целью.

IV. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации продукции

1 Категория

- продукция, включающая один вид исследований*

2 Категория

- продукция, включающая два вида исследований*

3 Категория

- продукция, включающая три и более вида исследований*

*под видами исследований понимаются органолептические, физико-химические, микробиологические(в т.ч. паразитологические и вирусологические), санитарно-гигиенические(в том числе содержание витаминов и микронутриентов), радиологические и токсикологические исследования.

V. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи санитарно-эпидемиологического заключения по результатам лабораторных исследований на содержание загрязняющих веществ в среде обитания

1 Категория

- факторы среды обитания по одному виду исследования* одного показателя (вещество).

2 Категория

- факторы среды обитания по одному виду исследования по всем показателям (веществам).

3 Категория

- факторы среды обитания по всем видам исследований по всем показателям (веществам).

*под видами исследований понимаются органолептические, физико-химические, микробиологические(в т.ч. паразитологические и вирусологические), санитарно-гигиенические(в том числе содержание витаминов и микронутриентов), радиологические и токсикологические исследования;