

Описание этапов инспекции

Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Санкт-Петербурге и Ленинградской области» осуществляет санитарно – эпидемиологические экспертизы, обследования, санитарно – эпидемиологические, гигиенические оценки, санитарно – эпидемиологические обследования очагов инфекционных заболеваний в ходе выполнения следующих этапов инспекции:

I. Выбор земельного участка под размещение зданий, строений, сооружений и иных объектов. На данном этапе специалистами ОИ выполняются:

- санитарно – эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных испытаний атмосферного воздуха, почвы, воды, физических факторов воздействия на окружающую среду (шум, вибрация, ЭМИ 50 Гц), проведенных на отводимом под проектирование и строительство земельном участке;
- отбор проб воды, почвы на отводимом под проектирование и строительство земельном участке.

II. Строительство. На данном этапе специалистами ОИ выполняются:

- санитарно – эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных испытаний (атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений, почвы, воды), физических факторов (уровней шума, вибрации, ЭМИ 50 Гц);
- отбор проб воды, почвы.

III. Ввод в эксплуатацию. На данном этапе специалистами ОИ выполняются:

- санитарно – эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных испытаний (атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений, бактериальной обсемененности воздушной среды, почвы, воды, мебели на соответствие росту-возрастным показателям детей, смывов, стерильности, эффективности стерилизации стерилизующей техники, отходов производства и потребления, дезинфицирующих средств), физических факторов (уровней шума, вибрации, ЭМИ от ПК и 50 Гц, освещенности, микроклимата);
- отбор проб воды, почвы, смывов для контроля микробной, вирусной и паразитарной обсемененности объектов внешней среды, воздуха для контроля бактериальной обсемененности воздушной среды, стерильности, дезинфекционных средств, биотестов для контроля стерилизующей техники;
- санитарно – эпидемиологическая экспертиза вводимого в эксплуатацию объекта.

IV. Эксплуатация объекта. На данном этапе специалистами ОИ выполняются:

- санитарно – эпидемиологическое обследование, в т.ч. для целей лицензирования;
- отбор проб воды, почвы, смывов для контроля микробной, вирусной и паразитарной обсемененности объектов внешней среды, воздуха для контроля бактериальной обсемененности воздушной среды, стерильности,

дезинфекционных средств, биотестов для контроля стерилизующей техники, проведение измерений мебели;

- санитарно – эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных испытаний (атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений, бактериальной обсемененности воздушной среды, почвы, воды, мебели на соответствие роста-возрастным показателям детей, смывов, стерильности, эффективности стерилизации стерилизующей техники, отходов производства и потребления, дезинфицирующих средств), физических факторов (уровней шума, вибрации, ЭМИ от ПК и 50 Гц, освещенности, микроклимата);

- санитарно – эпидемиологические экспертизы:

1) производства, хранения, транспортировки и реализации населению пищевых продуктов, пищевых добавок, продовольственного сырья, а также контактирующих с ними материалов и изделий;

2) условий организации питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других), в том числе приготовления пищи и напитков, их хранения и реализации населению, для предотвращения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений);

3) организации питания в дошкольных и других образовательных учреждениях, лечебно-профилактических учреждениях, оздоровительных учреждениях и учреждениях социальной защиты;

4) безопасности водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купания, занятий спортом, отдыха и в лечебных целях, в том числе водных объектов, расположенных в черте городских и сельских поселений;

5) безопасности питьевой воды централизованных, нецентрализованных, домовых распределительных, автономных систем питьевого водоснабжения населения и условий их эксплуатации индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами;

6) соответствия атмосферного воздуха критериям безопасности и (или) безвредности для человека в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, а также воздуха в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях (местах постоянного или временного пребывания человека);

7) условий и способов сбора, использования, обезвреживания, транспортировки, хранения и захоронения отходов производства и потребления;

8) безопасной эксплуатации производственных и иных нежилых помещений, зданий, сооружений, оборудования;

9) санитарно – эпидемиологическое обследование очагов инфекционных (паразитарных) заболеваний.