|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **http://www.rshn-kbr.ru/files/foto/20140211161607_5.JPGглав** | **http://abramov-online.ru/blog/imageslib/2009/07/gerb_tula_oblast.jpgТульская испытательная лаборатория**  **ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория»** |  |

**ЧТО ТАКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ?**

**Производственный контроль** – это комплекс мероприятий по соблюдению санитарных правил и выполнению санитарно-противоэпидемических мероприятий, который проводится юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с осуществляемой ими деятельностью.

**КАКИМИ НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ОН РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ?**

Производственный контроль организуется и проводится в соответствии с требованиями:

* **Федерального закона № 52-ФЗ от 30.03.99 г.** «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
* **СП 1.1.1058-01** «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

**ЧТО ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ?**

Одним из этапов производственного контроля является осуществление (организация) лабораторных исследований и испытаний в случаях, установленных государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

|  |  |
| --- | --- |
| ****Показатель**** | ****Периодичность**** |
| **Параметры микроклимата** (температура, влажность, скорость движения воздуха, интенсивность теплового излучения) | **Не реже1 раза в год** |
| **Параметры освещенности**  (КЕО, освещенность рабочей поверхности, коэффициент пульсации освещенности) | **1 раз в год** |
| **Шум** | **1 раз в год** |
| **Вибрация общая** (на рабочих местах, где имеются источники вибрации) | **1 раз в год** |
| **Вибрация локальная** (на рабочих местах, где имеются источники вибрации) | **1 раз в год** |
| **Электромагнитные поля** в производственных условиях | 1 раз в 3 года |
| **Электромагнитные поля от ПЭВМ** | 1 раз в 3 года или при вводе ПЭВМ в эксплуатацию |
| **Вредные вещества в воздухе рабочей зоны** | Для веществ 1 класса опасности – не реже 1 раза в 10 дней,  для веществ 2 класса – не реже 1 раза в месяц,  Для веществ 3 и 4 классов – не реже 1 раза в квартал. |

**ОБЪЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

Согласно **п. 2.3. СП 1.1.1058-01** объектами производственного контроля являются:

производственные, общественные помещения, здания, сооружения, санитарно-защитные зоны, зоны санитарной охраны, оборудование, транспорт, технологическое оборудование, технологические процессы, рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг, а также сырье, полуфабрикаты, готовая продукция, отходы производства и потребления.

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

Не проведение **производственного контроля** или неполное его проведение влечет предупреждение или наложение административного штрафа (**ст. 6.3. КоАП РФ**):

|  |  |
| --- | --- |
| на граждан | в размере от ста до пятисот рублей |
| на должностных лиц | от пятисот до одной тысячи рублей |
| на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица | от пятисот до одной тысячи рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток |
| на юридических лиц | от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток |

**ЧЕМ МЫ ЗАНИМАЕМСЯ?**

* проводим измерения по химическим и физическим факторам в рамках производственного контроля в соответствии с областью аккредитации;
* проводим специальную оценку условий труда;
* оперативно отбираем пробы в пределах Центрального федерального округа;
* оформляем протоколы испытаний в срок, необходимый Вам и до любых проверок;
* консультируем клиентов на весь период действия документов.

**НАШИ РЕСУРСЫ**

* испытательная лаборатория, аккредитованная в национальном органе по аккредитации (Росаккредитация) (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.517637);
* современное лабораторное оборудование для физических факторов (не ранее 2010 г. выпуска);
* сотрудники лаборатории имеют опыт работы в Роспотребнадзоре, минимальный стаж

в сфере лабораторных исследований – 10 лет.

**НАШИ ЦЕНЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Показатель (1 точка)** | **Цена (без НДС)** |
| Комплексное измерение микроклимата (температура, влажность, скорость движения воздуха) | 939,98 |
| Комплексное измерение световой среды (КЕО, освещенность рабочей поверхности, коэффициент пульсации освещенности) | 939,98 |
| **Шум (эквивалентный уровень звука, макс. уровень звука)** | 754,50 |
| **Общий уровень звукового давления инфразвука** | 754,50 |
| **Уровни звукового давления ультразвука воздушного** | 754,50 |
| **Вибрация общая** (эквивалентный корректированный уровень виброускорения (виброскорости)) | 946,25 |
| **Вибрация локальная** (эквивалентный корректированный уровень виброускорения (виброскорости)) | 832,380 |
| **Напряженность ЭМП промышленной частоты (50 Гц)** | 778,13 |
| **Комплексное измерение ЭМП от ПЭВМ** | 978,40 |
| **Вредные вещества в воздухе рабочей зоны** (экспресс-анализ) | 642,59 |
| Массовая концентрация аэрозольных частиц (пыли, АПФД) | 1068,79 |
| Специальная оценка условий труда (1 рабочее место) | Цена договорная |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **http://cs11450.userapi.com/u3357134/-1/x_dc1b6777.jpg**  **300045, г.Тула, ул.Некрасова, д.1а** | **http://mastersi.net/uploads/078614-blue-jelly-icon-business-phone-solid.png(4872) 75-35-80** | **http://libertyalliance.com/wp-content/uploads/2014/07/email-@-shutterstock_202473982.jpg**  [**okbt-mvl@mail.ru**](mailto:okbt-mvl@mail.ru) | |

|  |
| --- |
| **КОНТАКТЫ** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **111622, г. Москва,** ул. Оранжерейная, д. 23 | +7 (495) 700-01-37 | cnmvl@fsvps.gov.ru |
| +7 (905) 708-32-67 | marketing@cnmvl.ru |
| **300045, г. Тула,** ул. Некрасова, д.1а | +7 (4872) 75-35-80 | okbt-mvl@mail.ru |
| **398037, г. Липецк,** ул. Опытная, д. 1 | +7 (4742) 79-73-65 | referent.tl@mail.ru |
| +7 (4742) 79-73-63 |  |
| **390044, г. Рязань,** ул. Костычева, д. 17 | +7(4912) 33-99-90 | mark-rzn-62 @ mail.ru |
| **248000, г. Калуга,** ул. Московская, д. 311 | +7(4842) 79-33-16 | kotulamvl@yandex.ru |
| +7(4842) 79-33-17 |  |
| **446442, Самарская обл., пгт. Усть -Кинельский,** ул. Спортивная, д. 12Д | +7(846)200-16-94 | samrefcen@mail.ru |
| **600017, г. Владимир,** ул. Луначарского, д. 3 | +7(4922)33-13-07 | vladvniikr@vtsnet.ru |
| **302040, г. Орел,** ул. Пожарная, д. 72 | +7 (962)475-15-23 | orelvetlab2009@yandex.ru |
| **305023, г. Курск,** ул. Малых, 44 б корп 2 | +7(4712) 73-09-93 | kursk-karantin@ mail.ru |
| **656056, Алтайский край,** г. Барнаул, ул. Максима Горького, 4 в | +7 (962) 805-83-87 | fgu-cnpvrl@mail.ru |
| **630007, г. Новосибирск,** ул. Серебренниковская, д. 5 | +7 (383)223-42-40 | nskvetlab@mail.ru |
| **625041, г. Тюмень,** ул. Институтская, д. 2 | +7 (3452) 25-85-48 | vetlab4@yandex.ru |
| +7 (3452) 25-85-42 |  |
| **454008, г. Челябинск,** Свердловский тракт,  д.20 | +7 (351)726-16-50 | vetlab74@mail.ru |
| +7 (351)722-48-33 |  |
| **428003, г. Чебоксары,** ул. Ярославская, д. 76 | +7 (903)708-13-56 | cnmvl21@maii.ru |
| **430011, г. Саранск,** ул. Полежаева, д. 171 | +7 (987) 998-08-09 | infocnmvll3@mail.ru |
| +7(834)238-29-01 |  |