

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
30 ноября 2012 г. № 1105

**Об утверждении перечня мероприятий технического (технологического,
поверочного) характера**

Изменения и дополнения:

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26 июня 2013 г. № 544](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 06.07.2013, 5/37484) <С21300544>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 3 марта 2014 г. № 194](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 06.03.2014, 5/38521) <С21400194>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 июля 2014 г. № 727](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 30.07.2014, 5/39196) <С21400727>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 ноября 2014 г. № 1059](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 13.11.2014, 5/39684) <С21401059>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 июля 2015 г. № 645](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 01.08.2015, 5/40867) <С21500645>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13 июля 2016 г. № 549](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 16.07.2016, 5/42350) <С21600549>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13 января 2017 г. № 25](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 21.01.2017, 5/43222) <С21700025>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 3 апреля 2017 г. № 246](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.04.2017, 5/43540) <С21700246>;

[Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21 ноября 2018 г. № 842](#) (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.11.2018, 5/45843) <С21800842>

В соответствии с [подпунктом 5.3](#) пункта 5 Указа Президента Республики Беларусь от 26 июля 2012 г. № 332 «О некоторых мерах по совершенствованию контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) мероприятий технического (технологического, поверочного) характера.
2. Республиканским органам государственного управления определить в отношении мероприятий технического (технологического, поверочного) характера, включенных в

перечень, указанный в [пункте 1](#) настоящего постановления, порядок их осуществления в случае, если такой порядок не установлен в соответствии с актами законодательства, предусмотрев запрет на осуществление таких мероприятий контролирующим (надзорным) органом в установленный период, если в данный период эти мероприятия проведены его вышестоящим органом, их структурными подразделениями (территориальными органами, подчиненными организациями).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

**Первый заместитель Премьер-министра
Республики Беларусь**

В.Семашко

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
30.11.2012 № 1105
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
21.11.2018 № 842)

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий технического (технологического, поверочного) характера

(Извлечение)

| Наименование контролирующего (надзорного) органа | Наименование мероприятий | Наименование объекта, в отношении которого осуществляется мероприятие | Периодичность осуществления мероприятия* |
|--|--------------------------|---|--|
|--|--------------------------|---|--|

1. *Для служебного пользования***

| | | | |
|---|---|--|-----------------------|
| 2. Министерство внутренних дел органы внутренних дел и подразделения, входящие в их систему | наблюдение за уничтожением использованных ампул (флаконов) из-под наркотических средств и психотропных веществ, сверка их фактического наличия, остатков и маркировки в | использованные ампулы (флаконы) из-под наркотических средств и психотропных веществ в организациях здравоохранения | один раз в 10 дней*** |
|---|---|--|-----------------------|

| | | |
|---|--|--|
| организациях здравоохранения | | |
| оценка правомерности применения в организациях здравоохранения наркотического средства «метадон» | документация и учет наркотического средства «метадон», применяемого в организациях здравоохранения | один раз в полугодие*** |
| оценка правомерности приобретения физическими лицами по рецептам наркотических средств и психотропных веществ в аптеках, осуществляющих реализацию указанных средств и веществ | аптеки, осуществляющие реализацию наркотических средств и психотропных веществ | » |
| обследование помещений, предназначенных для хранения наркотических средств и психотропных веществ, на предмет их соответствия требованиям нормативных правовых актов по технической укрепленности | помещения, предназначенные для хранения наркотических средств и психотропных веществ | » |
| обследование помещений, предназначенных для хранения служебного, гражданского оружия и боеприпасов к нему, в организациях, а также помещений, предназначенных для хранения боевого оружия и боеприпасов к нему, юридических лиц с | помещения в организациях, за исключением государственных воинских формирований и военизированных организаций, таможенных органов, органов прокуратуры и Государственной инспекции охраны | один раз в месяц, если количество хранящихся единиц боевого оружия 20 и более один раз в квартал, если количество хранящихся единиц боевого оружия менее 20 |

| | | |
|--|---|--|
| особыми уставными задачами на предмет соответствия таких помещений требованиям технической укрепленности, изучение порядка приобретения, реализации и использования указанного оружия и боеприпасов | животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь, и помещения юридических лиц с особыми уставными задачами | |
| обследование объектов, надзор за которыми возложен на органы внутренних дел, на предмет их соответствия технической укрепленности, соблюдения пропускного режима | стрелковые тиры, стрельбища, стрелково-охотничьи стенды, оружейно-ремонтные и штемпельно-граверные мастерские | один раз в квартал*** |
| оценка соблюдения администрацией организаций, индивидуальными предпринимателями, в которых (у которых) работают (отбывают наказание) осужденные, предписаний приговора (постановления, определения) суда и выполнения обязанностей, возложенных на них | место работы (отбывания наказания) осужденных | один раз за период работы (отбывания наказания) осужденного*** |
| Уголовно-исполнительным кодексом Республики Беларусь | | |
| обследование объектов, на которых осуществляется | объекты, на которых осуществляется деятельность по | один раз в течение срока выполнения работ*** |

деятельность по проектированию, монтажу, наладке и техническому обслуживанию средств и систем охраны, на предмет соответствия такой деятельности требованиям технических нормативных правовых актов

обследование технической укрепленности объектов охраны, в том числе оснащенности их оборудования инженерно-техническими средствами защиты, на предмет соответствия требованиям технических нормативных правовых актов

оценка соблюдения организациями, их обособленными подразделениями условий и правил осуществления охранной деятельности, ограничений в сфере охранной деятельности (за исключением подлежащих лицензионному контролю)

оценка выполнения организациями и индивидуальными предпринимателями обязанностей по

проектированию, монтажу, наладке и техническому обслуживанию средств

объекты охраны

организации, их обособленные подразделения, осуществляющие охранную деятельность

транспортные средства, эксплуатируемые организациями и индивидуальными предпринимателями,

один раз в полугодие***

один раз в три года

один раз в полугодие***

| | | |
|--|---|-------------------|
| обеспечению безопасности дорожного движения | улично-дорожная сеть | |
| оценка выполнения организациями обязанностей по содержанию улично-дорожной сети в безопасном для дорожного движения состоянии | улично-дорожная сеть, организации, выполняющие обязанности по содержанию улично-дорожной сети | » |
| оценка выполнения организациями и индивидуальными предпринимателями обязанностей по соблюдению норм, предусмотренных законодательством Республики Беларусь о правовом положении иностранных граждан и лиц без гражданства | места пребывания иностранных граждан и лиц без гражданства | » |
| оценка выполнения нанимателями Республики Беларусь обязанностей по привлечению иностранных граждан и лиц без гражданства, не имеющих разрешений на постоянное проживание в Республике Беларусь, в том числе временно пребывающих или временно проживающих в Республике Беларусь, для осуществления трудовой деятельности в Республике Беларусь | объекты нанимателей Республики Беларусь | один раз в год*** |

| | | | |
|--|--|--|--|
| 3. Министерство здравоохранения органы и учреждения, осуществляющие государственный санитарный надзор | расследование возникновения профессионального заболевания (подозрения на заболевание) отбор проб и образцов продукции на всех этапах обращения для проведения исследований в лабораториях системы Министерства здравоохранения, аккредитованных в порядке, установленном законодательством | профессиональное заболевание (подозрение на заболевание) продукция, находящаяся в обращении объекты, на которых осуществляются санитарно-противоэпидемические мероприятия изучение эффективности проводимых санитарно-противоэпидемических мероприятий объекты деятельности субъектов хозяйствования, оказывающие влияние на факторы среды обитания человека | по факту заболевания (подозрения на заболевание) один раз в месяц*** » » |
| 4. Министерство лесного хозяйства государственные производственные лесохозяйственные объединения (по областям) | обследование организаций, ведущих лесное хозяйство, и лесопользователей на предмет соответствия требованиям пожарной безопасности в лесах, постоянной готовности в течение пожароопасного сезона сил и средств к своевременному обнаружению и тушению пожаров | участки лесного фонда, противопожарная техника и оборудование участки лесного фонда | один раз в год*** один раз в |

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>обеспечением соблюдения санитарных правил в лесах</p> | <p>полугодие*** или по факту поступления сведений об угрозе возникновения и о выявлении очагов вредителей и болезней лесов, повреждении лесов в результате воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды</p> | | |
| <p>оценка наличия и функционирования у пользователя охотничьих угодий на территории лесного фонда кормовых полей, кормохранилищ, кормушек, подкормочных площадок и точек, обеспечения охотничьих животных кормами в период их подкормки, соблюдения ветеринарно-санитарных правил при организации, проведении и завершении подкормки</p> | <p>охотничьи угодья, предоставленные в пользование</p> | <p>один раз в полугодие***</p> | |
| <p>5. Министерство обороны</p> | <p>техническое освидетельствование потенциально опасных объектов, технических устройств</p> | <p>потенциально опасные объекты, технические устройства, включенные в перечень потенциально опасных объектов, производств и связанных с ними видов деятельности, имеющих специфику военного применения</p> | <p>до ввода объектов в эксплуатацию и в процессе эксплуатации в сроки, установленные правилами по обеспечению промышленной безопасности</p> |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | техническое расследование причин аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и (или) потенциально опасных объектах | опасные производственные объекты, потенциально опасные объекты, включенные в перечень потенциально опасных объектов, производств и связанных с ними видов деятельности, имеющих специфику военного применения | по факту аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и (или) потенциально опасных объектах |
| 6. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды территориальные органы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды | обследование территорий (объектов), на которых произрастают дикорастущие растения, распространение и численность которых подлежат регулированию | территории и (или) объекты, на которых произрастают растения, распространение и численность которых подлежат регулированию | один раз в неделю*** |
| | обследование территорий (объектов) на предмет выявления деградации земель, выразившейся в загрязнении земель (включая почвы) химическими и иными веществами, нарушении земель при разработке месторождений полезных ископаемых, ведении строительных работ и иных раскопок | территории и (или) объекты, на которых осуществляется воздействие на земли | один раз в месяц*** |
| | обследование принятых в эксплуатацию законченных возведением, реконструкцией объектов, подлежащих государственной экологической экспертизе, на предмет | в принятые в эксплуатацию законченные возведением, реконструкцией объекты, подлежащие государственной экологической экспертизе | один раз в срок реализации условий и требований, установленных в заключении государственной экологической экспертизы, а |

| | | | |
|--|---|--|--------------------------|
| | | спортивных, спортивно-массовых, физкультурно- оздоровительных мероприятий | |
| | обследование физкультурно- спортивных сооружений, находящихся в государственной собственности, подлежащих ликвидации или перепрофилированию | физкультурно- спортивные сооружения, находящиеся в государственной собственности, подлежащие ликвидации или перепрофилированию | » |
| 9. Министерство сельского хозяйства и продовольствия | обследование технического состояния колесных тракторов, прицепов и полуприцепов к ним, самоходных машин и оборудования | колесные тракторы, прицепы и полуприцепы к ним, самоходные машины и оборудование | один раз в месяц*** |
| Департамент ветеринарного и продовольственно го надзора, государственное учреждение «Ветеринарный надзор» | определение безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, качества ветеринарных препаратов, производимых в Республике Беларусь и (или) ввозимых из других государств для ветеринарных целей, применяемых в ветеринарной деятельности | корма и кормовые добавки, ветеринарные препараты | один раз в квартал*** |
| | обследование производственных объектов, на которых осуществляется | объекты, на которых осуществляется деятельность по получению, | один раз в месяц*** |

| | | |
|------------------------|----------------------|-------------|
| деятельность по | переработке | |
| получению, переработке | (обработке) | |
| (обработке) | непереработанного | |
| непереработанного | продовольственного | |
| продовольственного | (пищевого) сырья | |
| (пищевого) сырья | животного | |
| животного | происхождения | |
| происхождения, в целях | | |
| изучения соблюдения | | |
| общих требований в | | |
| области ветеринарии к | | |
| содержанию и | | |
| эксплуатации | | |
| капитальных строений | | |
| (зданий, сооружений), | | |
| изолированных | | |
| помещений и иных | | |
| объектов, | | |
| принадлежащих | | |
| субъектам | | |
| хозяйствования, и | | |
| единых ветеринарных | | |
| (ветеринарно- | | |
| санитарных) требований | | |
| обследование животных | сельскохозяйственные | » |
| в рамках ветеринарных | животные | |
| мероприятий и | | |
| подтверждения | | |
| ветеринарного | | |
| благополучия | | |
| изучение (выяснение) | объекты, на которых | по факту |
| причин попадания | осуществляется | поступления |
| остаточных количеств | деятельность по | информации |
| вредных веществ в | получению, | |
| пищевую продукцию | переработке | |
| животного | (обработке) | |
| происхождения | непереработанного | |
| | продовольственного | |
| | (пищевого) сырья | |
| | животного | |
| | происхождения | |

| | | |
|---|---|---|
| <p>государственное учреждение «Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений» и его территориальные организации</p> | <p>обследование и оценка качества средств защиты растений</p> | <p>средства защиты растений</p> <p>один раз в неделю*** (в период подготовки к севу, уходных работ, посевной и уборочной кампаний – ежедневно***)</p> |
| | <p>обследование семян сельскохозяйственных растений в целях определения при осуществлении деятельности по семеноводству сельскохозяйственных растений соответствия сортовых и посевных качеств этих семян сведениям, содержащимся в удостоверении о качестве семян сельскохозяйственных растений, свидетельстве на семена сельскохозяйственных растений</p> | <p>семена сельскохозяйственных растений</p> <p>»</p> |
| | <p>обследование семян сельскохозяйственных растений на предмет их принадлежности к сортам, включенным в государственный реестр сортов</p> | <p>»</p> <p>»</p> |
| <p>республиканское учреждение</p> | <p>обследование производственных объектов и</p> | <p>производственные объекты и</p> <p>один раз в месяц***</p> |

| | | | |
|-----------------------------|---|---|---|
| «Государственная инспекция» | <p>объектов, на которых осуществляются переработка и (или) хранение зерна, производство и (или) хранение, расфасовка муки, крупы и комбикормов, на предмет соблюдения требований законодательства к организации и осуществлению указанных процессов</p> | <p>технологические процессы производства и (или) хранения, переработки, расфасовки зерна, муки, крупы и комбикормов, зерно, мука, крупа, комбикорма</p> | |
| | <p>оценка обоснованности потерь зерна, муки, крупы и комбикормов в процессе хранения, в том числе государственных резервов и фондов (запасов) зерна, муки, крупы</p> | <p>зерно, мука, крупа, комбикорма</p> | » |
| | <p>обследование и оценка готовности производственных объектов к проведению заготовки зерна для республиканских государственных нужд</p> | <p>элеваторы, склады, технологическое и транспортное оборудование линий приемки, очистки, сушки и хранения зерна</p> | <p>два раза в месяц в период подготовки к заготовке зерна</p> |
| | <p>определение класса зерна, поставляемого для республиканских государственных нужд, при проведении арбитражной оценки класса зерна</p> | <p>зерно, поставляемое для республиканских государственных нужд</p> | <p>один раз в месяц*** в период заготовки зерна</p> |
| | <p>определение класса зерна, поставленного для республиканских государственных нужд, на предмет получения</p> | <p>зерно, поставленное для республиканских государственных нужд</p> | <p>один раз в год после заготовки зерна</p> |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | данных для расчета обеспеченности потребности республики зерном | | |
| | обследование состояния зерна, поставленного для республиканских государственных нужд, и созданных условий его хранения при закладке на длительное хранение на предмет соответствия требованиям законодательства к организации и осуществлению процесса хранения зерна | » | » |
| 10. Министерство транспорта и коммуникаций | оценка объектов, находящихся на внутренних водных путях, на предмет соответствия требованиям законодательства в области безопасности судоходства | суда внутреннего водного плавания, суда смешанного (река- море) плавания, плавучие объекты, а также сооружения, находящиеся на внутренних водных путях | один раз в день*** |
| государственное учреждение «Белорусская инспекция речного судоходства» | Транспортная инспекция Министерства транспорта и коммуникаций | обследование транспортных средств, эксплуатируемых производителями транспортных работ и услуг, на предмет соответствия оснащения и оформления требованиям законодательства | транспортные средства, один раз в день в эксплуатируемые производителями транспортных работ и услуг отдельном месте контроля*** |
| | обследование транспортных средств на предмет определения соответствия их | » | » |

весогабаритных
параметров допустимым
параметрам,
установленным
законодательством

оценка выполнения » »
производителями
транспортных работ и
услуг, отдельными
категориями их
работников обязанностей
по обеспечению
безопасности перевозок
грузов и пассажиров

проверка наличия у тяжеловесные и (или) »
владельцев крупногабаритные
(пользователей) транспортные средства,
тяжеловесных и (или) эксплуатируемые
крупногабаритных производителями
транспортных средств транспортных работ и
специальных разрешений услуг
на проезд тяжеловесных
и (или)
крупногабаритных
транспортных средств по
автомобильным дорогам
общего пользования
Республики Беларусь,
изучение соблюдения
установленных в таких
разрешениях маршрутов
и условий дорожного
движения

расследование авиационные по факту
авиационных происшествия и авиационных
происшествий и инциденты с происшествий и
инцидентов с гражданскими инцидентов
гражданскими воздушными судами
воздушными судами

11. Министерство оценка качества рабочие места и один раз в пять

| | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|
| труда и социальной защиты | проведения аттестации рабочих мест по условиям труда | документы по результатам их аттестации по условиям труда | лет*** |
| Департамент государственной инспекции труда | расследование несчастных случаев на производстве | объекты и территории, принадлежащие организациям и индивидуальным предпринимателям, на которых произошел несчастный случай | по факту несчастного случая |
| 12. Министерство по чрезвычайным ситуациям | расследование аварий, катастроф, бедствий, приведших к возникновению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | объекты и территории, на которых произошли аварии, катастрофы, бедствия | по факту аварий, катастроф, бедствий |
| органы и подразделения государственного надзора и контроля за деятельностью по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций | изучение состояния готовности республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, других организаций к выполнению задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны | территориальные и отраслевые подсистемы системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и их звенья, а также силы, средства и объекты гражданской обороны | один раз в полугодие*** |
| Департамент по надзору за безопасным ведением работ в промышленности, системы и | обследование потенциально опасных объектов газораспределительной системы и | газонаполнительные станции газонаполнительные пункты, резервуарные и групповые баллонные | один раз в год*** » |

| | | | | |
|---|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <p>областные и Минское городское управления Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности</p> | <p>газопотребления на соответствие требованиям законодательства в области промышленной безопасности</p> | <p>установки сжиженных углеводородных газов</p> <p>газопроводы и газовое оборудование тепловых электростанций и газоэнергетических установок, в том числе с избыточным давлением природного газа более 1,2 МПа, пункты подготовки газа, дожимные компрессорные станции</p> <p>газопроводы городов и населенных пунктов, включая межпоселковые</p> <p>газопроводы и газовое оборудование промышленных, сельскохозяйственных и других организаций, за исключением жилищного фонда</p> <p>газопроводы и газовое оборудование районных тепловых станций, производственных, отопительно- производственных и отопительных котельных</p> <p>газорегуляторные пункты,</p> | <p>»</p> <p>»</p> <p>»</p> <p>»</p> | <p>один раз в два года***</p> |
|---|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|

| | | |
|---|--|---------------------------|
| | шлаковозы | » |
| | скраповые корзины, стенды для скачивания жидкого металла из сталеразливочных ковшей | » |
| | нагревательные печи | » |
| | прокатные станы, вагранки | » |
| | индукционные, дуговые, вакуумные, пламенные печи | » |
| | электрические печи сопротивления | » |
| | термические печи, печи для химико- термической обработки | » |
| | разливочные ковши, заливочные установки | » |
| | формовочно- разливочные линии и установки | » |
| | машины для литья под давлением, установки центробежного литья | » |
| | оборудование для специальных методов литья | » |
| обследование потенциально опасных объектов, на которых ведется добыча нефти, природного газа, на предмет соответствия требованиям законодательства в области промышленной безопасности | цехи, участки, в состав которых входят разведочные и эксплуатационные буровые скважины, в части выбросов добываемых нефти, природного газа с содержанием сернистого водорода до | один раз в два года*** |

| | | |
|---|--|-------------------|
| | 2 процентов объема добываемых нефти, природного газа | |
| обследование потенциально опасных объектов, на которых осуществляется бурение скважин, на предмет соответствия требованиям законодательства в области промышленной безопасности | объекты, на которых осуществляется бурение скважин, предназначенных для использования геотермальных ресурсов недр, закачки в подземные пространства (горизонты) углеводородов и отходов производства, а также скважин глубиной 20 метров и более, бурение которых осуществляется при поиске и разведке месторождений полезных ископаемых | » |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при добыче полезных ископаемых открытым способом | карьеры, разрезы с проектным объемом добычи по горной массе от 100 тыс. до 300 тыс. куб. метров в год | один раз в год*** |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности потенциально опасных объектов, на которых ведутся подземные горные работы, не связанные с добычей полезных ископаемых | горные выработки диаметром 1200 миллиметров и более, в которых ведутся подземные горные работы | » |
| оценка соблюдения требований | непрерывный транспорт (конвейеры, | два раза в год*** |

| | | |
|---|---|-------------------|
| промышленной безопасности при эксплуатации непрерывного транспорта | пульпопроводы и другие), предназначенный для транспортировки полезных ископаемых, эксплуатируемый при проведении горных работ | |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации проходческих и очистных комплексов добычи руды и ремонта горных выработок | горные выработки диаметром 1200 миллиметров и более, в которых ведутся подземные горные работы | один раз в год*** |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации оборудования шахтных подъемов | » | два раза в год*** |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при ведении взрывных работ | » объекты добычи полезных ископаемых открытым способом | один раз в год*** |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации самоходного транспорта | горные выработки диаметром 1200 миллиметров и более, в которых ведутся подземные горные работы | » |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации камер | » | » |

служебного назначения

| | | | |
|---|---|---|------------------------|
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при первичной обработке минерального сырья и взаимном разделении ценных минералов, хранении побочных отходов в хвостах | фабрики галургического и флотационного обогащения полезных ископаемых накопители жидких отходов обогатительных фабрик (установок) | » | два раза в год*** |
| | дробильно-сортировочные заводы, дробильно-сортировочные установки, производства и (или) установки по обогащению нерудных полезных ископаемых с проектной годовой производительностью от 100 тыс. до 500 тыс. куб. метров в год, расположенные в пределах горного отвода | | один раз в два года*** |
| наблюдение за подготовкой и уничтожением промышленных взрывчатых материалов, пиротехнических изделий | полигоны уничтожения | » | |
| наблюдение за использованием промышленных взрывчатых веществ при проведении взрывных работ | место взрывания | | один раз в год*** |
| оценка соблюдения | места использования | » | |

организациями, использующими пиротехнические изделия 4 и 5 классов пиротехнические изделия опасности 4 и 5 классов опасности, требований законодательства в области промышленной безопасности

| | | |
|--|--|------------------------|
| обследование состояния промышленной безопасности объектов промышленной безопасности объектов | лаборатории и полигоны, осуществляющие испытания промышленных взрывчатых веществ и пиротехнических изделий | один раз в два года*** |
|--|--|------------------------|

| | | |
|---|---|--|
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений и аттракционов | потенциально опасные объекты, за исключением потенциально опасных объектов, включенных в перечень потенциально опасных объектов, производств и связанных с ними видов деятельности, имеющих специфику военного применения, а также потенциально опасных объектов, принадлежащих Министерству внутренних дел, Государственному пограничному комитету, Комитету государственной безопасности, Государственному комитету судебных экспертиз (далее – | |
|---|---|--|

потенциально опасные
объекты):

грузоподъемные один раз в три
краны, эскалаторы и года***

конвейеры

пассажирские,

подъемники

строительные

грузопассажирские

лифты

один раз в пять

электрические и

лет***

гидравлические

пассажирские

один раз в год***

канатные дороги,

аттракционы

осмотр объектов

перевозки опасных

грузов на предмет их

технического состояния,

оснащения, оформления

документации,

соблюдения маршрута

следования

объекты перевозки

опасных грузов, за

исключением объектов

перевозки опасных

грузов, принадлежащих

Министерству

обороны,

Министерству

внутренних дел,

Комитету

государственной

безопасности,

Государственному

пограничному

комитету, другим

войскам и воинским

формированиям

Республики Беларусь:

механические

один раз в

транспортные

месяц***

средства, прицепы

или полуприцепы к

ним, используемые

при перевозке

опасных грузов

| | | |
|--|--|-------------------|
| транспортные средства железнодорожного транспорта, используемые при перевозке опасных грузов, находящиеся на территориях железнодорожных станций и на железнодорожных путях необщего пользования | один раз в год*** | |
| железнодорожные пути общего пользования, расположенные на территориях железнодорожных станций, железнодорожные пути необщего пользования | » | |
| используемые при перевозке опасных грузов воздушные суда и (или) суда внутреннего плавания | один раз в два года*** | |
| обследование состояния технологической дисциплины, безопасного ведения технологического процесса, выдерживания норм технологического режима на опасных стадиях технологических процессов | потенциально опасные объекты и производства с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки | один раз в год*** |

с относительным
энергетическим
потенциалом более 9

| | |
|---|---|
| <p>обследование организации эксплуатации средств контроля, систем сигнализации, блокировок, противоаварийной защиты и действенности системы технического обслуживания и ремонта средств измерения, автоматизации, противоаварийной защиты</p> | <p>»</p> <p>»</p> |
| | <p>аммиачные холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000 килограммов</p> |
| <p>оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации насосно- компрессорного оборудования</p> | <p>»</p> <p>потенциально опасные объекты и производства с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9</p> |
| | <p>»</p> <p>аммиачные холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000</p> |

| | | |
|--|---|----------------|
| | килограммов | |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением | потенциально опасные объекты и производства с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 | » |
| | аммиачные | » |
| | холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000 килограммов | |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при техническом обслуживании и ремонте оборудования, планово-предупредительных ремонтах | потенциально опасные объекты и производства с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 | » |
| | аммиачные | » |
| | холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000 килограммов | |
| оценка соблюдения | потенциально опасные | один раз в три |

| | | |
|---|--|---|
| <p>требований промышленной безопасности при эксплуатации технологических трубопроводов и арматуры, в том числе межцеховых трубопроводов</p> | <p>объекты и производства года*** с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 аммиачные холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000 килограммов</p> | » |
| <p>оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации и ремонте электрооборудования, в том числе взрывозащищенного, устройств защиты от статического электричества</p> | <p>потенциально опасные объекты и производства года*** с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 аммиачные холодильные установки с содержанием аммиака от 1000 до 3000 килограммов</p> | » |
| <p>оценка соблюдения требований промышленной</p> | <p>потенциально опасные объекты и производства года*** с химическими,</p> | » |

| | | |
|--|---|---|
| безопасности при эксплуатации вентиляционных систем | физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 аммиачные | » |
| оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, горючих и сжиженных газов, обеспечения требований безопасности при проведении сливноналивных операций | потенциально опасные объекты и производства с химическими, физико-химическими, физическими процессами, на которых возможно образование взрывоопасных сред, имеющие в своем составе взрывоопасные технологические блоки с относительным энергетическим потенциалом более 9 аммиачные | » |
| оценка соблюдения технологической дисциплины, наличия средств магнитной защиты, термометрии и | элеваторы, склады силосного типа, объекты мукомольного, крупяного и комбикормового | » |

| | | |
|--|---|--------------------------|
| <p>контроль за их состоянием</p> | <p>производства, осуществляющие переработку зерна и комбикормового сырья, с минимальной проектной мощностью от 100 тонн в сутки, а также хранение зерна, продуктов его переработки, комбикормового сырья объемом от 500 тонн, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси</p> | |
| <p>оценка соблюдения требований взрывобезопасности (взрывозащита и взрывопредупреждение), в том числе оснащенности средствами взрывопредупреждения, взрывозащиты</p> | <p>»</p> | <p>один раз в год***</p> |
| <p>оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации, обеспечения работоспособности и эффективности аспирационных установок</p> | <p>»</p> | <p>»</p> |
| <p>оценка соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации</p> | <p>потенциально опасные объекты: котлы трубопроводы пара и</p> | <p>» » »</p> |

| | | | |
|---|--|--|-------------------------------------|
| оборудования, работающего под избыточным давлением | горячей воды | сосуды, работающие один раз в два под давлением года*** | котельные один раз в три года*** |
| оценка уровня безопасности и надежности конструкций потенциально опасных объектов, технических устройств при проведении приемочных, приемосдаточных, периодических испытаний | потенциально опасные объекты и эксплуатируемые на них технические устройства | по факту обращения субъекта | |
| оценка качества монтажа потенциально опасных объектов, технических устройств | » | » | |
| техническое расследование причин аварий на опасных производственных объектах и (или) потенциально опасных объектах | опасные производственные объекты, за исключением опасных производственных объектов, включенных в перечень потенциально опасных объектов, производств и связанных с ними видов деятельности, имеющих специфику военного применения, а также опасных производственных объектов, принадлежащих Министерству внутренних дел, | по факту аварий | |

Государственному
пограничному
комитету, Комитету
государственной
безопасности,
Государственному
комитету судебных
экспертиз,
потенциально опасные
объекты

обследование котельных котельные мощностью один раз в год***
мощностью более 200 более 200 киловатт
киловатт независимо от независимо от
мощности установленных мощности
в них котлов на предмет установленных в них
их готовности к работе в котлов, за исключением
осенне-зимний период котельных,

включенных в перечень
потенциально опасных
объектов, производств
и связанных с ними
видов деятельности,
имеющих специфику
военного применения, а
также котельных,
принадлежащих
Министерству
внутренних дел,
Государственному
пограничному
комитету, Комитету
государственной
безопасности,
Государственному
комитету судебных
экспертиз

техническое
освидетельствование
потенциально опасных
объектов

потенциально опасные до ввода в
объекты эксплуатацию и в
процессе
эксплуатации в
сроки,

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | | установленные правилами по обеспечению промышленной безопасности |
| Администрация зон отчуждения и отселения | обследование территорий радиоактивного загрязнения в целях выявления и пресечения на указанных территориях нарушений требований правового режима | территории зоны эвакуации (отчуждения), зоны первоочередного отселения, зоны последующего отселения, с которых отселено население и на которых установлен контрольно-пропускной режим | по факту нарушения правового режима*** |
| государственное учреждение «Государственная инспекция по маломерным судам» | обследование маломерных судов на предмет соответствия их технического состояния, оснащения и оформления требованиям законодательства | маломерные суда | один раз в день*** |
| | обследование технического состояния баз (сооружений) для стоянок маломерных судов на внутренних водных путях | базы (сооружения) для стоянок маломерных судов на внутренних водных путях | один раз в квартал*** |
| | расследование транспортных аварийных случаев с участием маломерных судов | транспортные аварийные случаи с участием маломерных судов | по факту транспортных аварийных случаев с участием маломерных судов |
| органы государственного пожарного надзора | обследование объектов строительства независимо от форм собственности на предмет соблюдения требований нормативных | объекты проектирования, строительства (возведения, реконструкции (модернизации), | до ввода в эксплуатацию*** |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | правовых актов, в том числе обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов, системы противопожарного нормирования и стандартизации при проектировании таких объектов и проведении строительно-монтажных работ | капитального ремонта) | |
| | оценка соблюдения проектными организациями требований обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов, системы противопожарного нормирования и стандартизации при проектировании | проектная документация на строительство (возведение, реконструкцию (модернизацию), капитальный ремонт) | один раз в год*** |
| 13. Министерство энергетики органы государственного энергетического надзора**** | расследование технологических нарушений в работе объектов энергетического хозяйства, специальное расследование несчастных случаев на производстве, связанных с эксплуатацией электро- и (или) теплоустановок | технологические нарушения, несчастные случаи на производстве, связанные с эксплуатацией электро- и (или) теплоустановок | по факту технологических нарушений, несчастных случаев |
| | осмотр электро- и (или) теплоустановок, оценка организации их эксплуатации, проводимые при выдаче заключения о возможности дальнейшей | электро- и (или) теплоустановки | перед началом сезонной эксплуатации |

| | | |
|--|---|------------------------|
| эксплуатации электро- и (или) теплоустановок, установленных на объектах с сезонным характером работы | | |
| обследование электро- и (или) теплоустановок, теплоисточников и потребителей тепловой энергии на предмет готовности к работе в осенне-зимний период | теплоисточники, тепловые сети, электрические сети, системы электро- и теплоснабжения в организациях | один раз в год*** |
| осмотр технического состояния и оценка работоспособности систем автоматического регулирования теплоснабжения | системы автоматического регулирования теплоснабжения в организациях | » |
| осмотр технического состояния электро- и (или) теплоустановок и оценка организации их эксплуатации в учреждениях образования | электро- и (или) теплоустановки в учреждениях образования | » |
| осмотр технического состояния электроустановок и оценка организации их эксплуатации на строительных площадках | электроустановки на строительных площадках | » |
| обследование электро- и (или) теплоустановок учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры и оценка их технического состояния и организации эксплуатации | электро- и (или) теплоустановки, теплоисточники учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры | один раз в два года*** |

| | | |
|--|---|--|
| обследование электростанций потребителей, оценка их технического состояния и организации эксплуатации | электро- и (или) теплоустановки электростанций | один раз в три года*** |
| осмотр технического состояния электроустановок транзитных электрических сетей потребителей напряжением выше 1000 В, оценка организации их эксплуатации | транзитные электрические сети напряжением выше 1000 В | один раз в два года (для размещенных на территории предприятий – один раз в три года)*** |
| осмотр технического состояния транзитных тепловых сетей, оценка организации их эксплуатации | транзитные тепловые сети | один раз в три года*** |
| обследование (или) теплоустановок капитальных строений (зданий, сооружений) для содержания сельскохозяйственных животных | электро- и (или) теплоустановки капитальных строений (зданий, сооружений) для содержания сельскохозяйственных животных | » |
| осмотр электро- и (или) теплоустановок объектов имеющих электроприемники 1-й (в том числе особой группы) категории по надежности электроснабжения, оценка их технического состояния и организации эксплуатации | электро- и (или) теплоустановки объектов, имеющих электроприемники 1-й (в том числе особой группы) категории по надежности электроснабжения | один раз в год*** |
| обследование (или) теплоустановок | электро- и (или) теплоустановки, | » |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | объектов в зоне возможного подтопления паводковыми водами, оценка их технического состояния и организации эксплуатации | теплоисточники объектов в зоне возможного подтопления паводковыми водами | |
| | обследование электро- и (или) теплоустановок потребителей электрической и (или) тепловой энергии, оценка их технического состояния и организации эксплуатации | электро- и (или) теплоустановки, теплоисточники | один раз в пять лет*** |
| органы государственного газового надзора**** | обследование газового оборудования и внутридомовых систем газоснабжения эксплуатируемого жилищного фонда граждан, условий эксплуатации на предмет их соответствия требованиям законодательства о газоснабжении | газовое оборудование и внутридомовые системы газоснабжения эксплуатируемого жилищного фонда граждан | и один раз в пять лет***, по факту поступления информации о нарушении законодательства о газоснабжении |

14. Государственный
комитет по
стандартизации

| | | | |
|--|---|--|---|
| Департамент контроля и надзора за строительством, инспекции Департамента контроля и надзора за строительством по областям и г. Минску, | осмотр объектов строительства на предмет соответствия требованиям эксплуатационной надежности и безопасности и соблюдения установленного порядка строительства | объекты строительства, на которых в соответствии с законодательством осуществляется государственный строительный надзор | один раз в 15 дней или по факту поступления информации о нарушении законодательства в области строительной деятельности |
|--|---|--|---|

специализированная инспекция
Департамента
контроля и
надзора за
строительством

15. Местные
исполнительные и
распорядительные
органы

| | | | |
|---|--|---|--|
| комитеты по труду, занятости и социальной защите облисполкомов и Минского горисполкома | оценка качества проведения аттестации рабочих мест по условиям труда | рабочие места и документы по результатам их аттестации по условиям труда | один раз в пять лет*** |
| | оценка полноты сведений о наличии свободных рабочих мест (вакансий) | объекты нанимателей, сведения о наличии свободных рабочих мест (вакансий) | по факту представления сведений работодателем*** |
| | оценка достоверности сведений о трудовой деятельности и заработной плате, представленных работодателем для назначения пенсий | сведения о трудовой деятельности и заработной плате, представленные работодателем для назначения пенсий | » |
| управления по труду, занятости и социальной защите городских (кроме городов районного подчинения), районных исполнительных комитетов, местные администрации | оценка полноты сведений о наличии свободных рабочих мест (вакансий) | объекты нанимателей, сведения о наличии свободных рабочих мест (вакансий) | » |
| | оценка достоверности сведений о трудовой деятельности и заработной плате, представленных работодателем для назначения пенсий | сведения о трудовой деятельности и заработной плате, представленные работодателем для назначения пенсий | » |
| структурные подразделения | оценка соблюдения правил безопасности | физкультурно-спортивные | один раз в год*** |

| | | | |
|---|---|--|---|
| облисполкомов, Минского горисполкома, обеспечивающие реализацию государственной политики в сфере физической культуры и спорта | проведения занятий физической культурой и спортом | сооружения, спортивный инвентарь и оборудование, находящиеся в собственности (хозяйственном ведении или оперативном управлении) организаций и индивидуальных предпринимателей места проведения спортивных, спортивно-массовых, физкультурно-оздоровительных мероприятий | » |
|---|---|--|---|

* В отношении одного объекта (субъекта) контроля (надзора).

** Пункт 1 – для служебного пользования.

*** При необходимости проведения мероприятия.

**** Организации, перечисленные в части седьмой [пункта 1](#) Указа Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 253, 1/11062), осуществляют энергетический и газовый надзор в форме мероприятий технического (технологического, поверочного) характера до 1 января 2019 г. 