Приложение 4

к Административному регламенту оказания

государственной услуги по аттестации экспертов в

области промышленной безопасности

(пункт 21)

(в редакции приказа Государственного Комитета

горного и технического надзора

Донецкой Народной Республики

от 11 августа 2020 года № 430)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | **Область аттестации****эксперта** **в области промышленной безопасности****опасного производственного объекта (ОПО)** | **Код области аттестации** |
| Объект экспертизы промышленной безопасности |
| Докумен-тация на консервацию, ликвидацию ОПО**(КЛ)** | Докумен-тация на техническоеперевоору-жение ОПО**(ТП)** | Техни-ческие устройства, приме-няемыена ОПО**(ТУ)** | Зданияи соору-жения на ОПО**(ЗС)** | Декларация промыш-ленной безопас-ности**(Д)** | Обосно-вание безопас-ности**(ОБ)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в** **угольной промышленности** **(Э1.1)** | **Э1.1 КЛ/ТП** | **Э1.1 ТУ** | **Э1.1 ЗС** |  | **Э1.1 ОБ** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в угольной промышленности (Э1.2)**  | **-** | **Э1.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 2 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в горнорудной и нерудной промышленности (Э2.1)** | **Э2.1 КЛ/ТП** | **Э2.1 ТУ** | **Э2.1 ЗС** | **Э2.1 Д** | **Э2.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в** **горнорудной и нерудной промышленности (Э2.2)**  | **-** | **Э2.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 3 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **для выполнения взрывных работ, с эксплуатацией оборудования и технических средств для изготовления, использования и транспортировки взрывных материалов и изделий на их основе** **(Э3.1)** | **Э3.1 КЛ/ТП** | **Э3.1 ТУ** | **Э3.1 ЗС** | **Э3.1 Д** | **Э3.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **для выполнения взрывных работ, с эксплуатацией оборудования и технических средств для изготовления, использования и транспортировки взрывных материалов и изделий на их основе (Э3.2)** | **-** | **Э3.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 4 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **взрывопожароопасных, химических, нефтехимических, нефтеперерабатывающих производств (Э4.1)** | **Э4.1 КЛ/ТП** | **Э4.1 ТУ** | **Э4.1 ЗС** | **Э4.1 Д** | **Э4.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **оборудования взрывопожароопасных, химических, нефтехимических, нефтеперерабатывающих производств (Э4.2)**  | **-** | **Э4.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 5 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в газовой промышленности с давлением природного газа не более 1,2 МПа и сжиженного газа – не более 1,6 МПа (Э5.1)** | **Э5.1 КЛ/ТП** | **Э5.1 ТУ** | **Э5.1 ЗС** | **Э5.1 Д** | **Э5.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в газовой промышленности с давлением природного газа не более 1,2 МПа и сжиженного газа – не более 1,6 МПа (Э5.2)** | **-** | **Э5.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 6 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в газовой промышленности с давлением природного газа более 1,2 МПа (Э6.1)** | **Э6.1 КЛ/ТП** | **Э6.1 ТУ** | **Э6.1 ЗС** | **Э6.1 Д** | **Э6.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в газовой промышленности с давлением природного газа более 1,2 МПа (Э6.2)**  | **-** | **Э6.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 7 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в машиностроении и металлообрабатывающей промышленности (Э7.1)** | **Э7.1 КЛ/ТП** | **Э7.1 ТУ** | **Э7.1 ЗС** | **-** | **Э7.1 ОБ** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в машиностроении и металлообрабатывающей промышленности (Э7.2)**  | **-** | **Э7.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 8 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в металлургической и коксохимической промышленности (Э8.1)** | **Э8.1 КЛ/ТП** | **Э8.1 ТУ** | **Э8.1 ЗС** | **Э8.1 Д** | **Э8.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в металлургической и коксохимической промышленности (Э8.2)**  | **-** | **Э8.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 9 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **электроустановок и электрооборудования (Э9.1)**  | **Э9.1 КЛ/ТП** | **Э9.1 ТУ** | **Э9.1 ЗС** | **Э9.1 Д** | **Э9.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования **электроустановок и электрооборудования** **(Э9.2)** | **-** | **Э9.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 10 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **котлонадзора (котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды~~)~~ (Э10.1)**  | **Э10.1 КЛ/ТП** | **Э10.1 ТУ** | **Э10.1 ЗС** | **-** | **Э10.1 ОБ** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **объектов котлонадзора (котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды) (Э10.2)**  | **-** | **Э10.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 11 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **подъёмных сооружений (грузоподъёмных кранов,** **подъёмников, лифтов, эскалаторов, траволаторов, канатных дорог и фуникулёров) и аттракционов стационарных, передвижных и мобильных (Э11.1)** | **Э11.1 КЛ/ТП** | **Э11.1 ТУ** | **Э11.1 ЗС** | **-** | **Э11.1 ОБ** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **подъёмных сооружений** **(грузоподъёмных кранов, подъёмников, лифтов, эскалаторов, траволаторов, канатных дорог и фуникулёров) и аттракционов стационарных, передвижных и мобильных** **(Э11.2)** | **-** | **Э11.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |
| 12 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **технологических транспортных средств** **(Э12)** | **Э12 КЛ/ТП** | **Э12 ТУ** | **Э12 ЗС** | **-** | **Э12 ОБ** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 13 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности при выполнении работ и эксплуатации (применении) машин, механизмов, оборудования повышенной опасности на объектах экспертизы **в агропромышленном комплексе, пищевой промышленности и переработке сельскохозяйственной продукции, деревообрабатывающей промышленности и лесохозяйственном производстве (Э13.1)** | **Э13.1 КЛ/ТП** | **Э13.1 ТУ** | **Э13.1 ЗС** | **Э13.1 Д** | **Э13.1 ОБ** |
| Проведение испытания, осмотра, технического освидетельствования технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, машин, механизмов, оборудования повышенной опасности **в агропромышленном комплексе, пищевой промышленности и переработке сельскохозяйственной продукции, деревообрабатывающей промышленности и лесохозяйственном производстве (Э13.2)** | **-** | **Э13.2 ТУ** | **-** | **-** | **-** |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 14 | Проведения испытания, осмотра, технического освидетельствования и/или экспертного обследования зданий и сооружений на опасном производственном объекте, оценки технического состояния и паспортизации, экспертиз промышленной безопасности и соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности на их строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию, техническое перевооружение, консервацию, ликвидацию, при выполнении работ повышенной опасности и эксплуатации (применении) **на объектах экспертизы строящихся, реконструируемых, консервируемых и ликвидируемых зданий и сооружений (Э 14.1)** | **Э14.1 КЛ/ТП** | **Э14.1 ТУ** | **Э14.1 ЗС** | **Э13.1 Д** | **Э14.1 ОБ** |

**Примечание:** 1. Область аттестации эксперта в области промышленной безопасности – сфера деятельности эксперта в области промышленной безопасности, в рамках которой эксперт имеет право осуществлять экспертизу промышленной безопасности.

2. Объект экспертизы промышленной безопасности – объект, подлежащий экспертизе промышленной безопасности в соответствии со статьёй 13 Закона Донецкой Народной Республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».