Приложение 5

к Административному регламенту

оказания государственной услуги по

аттестации экспертов в области

промышленной безопасности

(пункт 14)

(в редакции приказа Государственного

Комитета горного и технического

надзора Донецкой Народной Республики

от 11 августа 2020 года № 430)

***Форма квалификационного удостоверения эксперта***

(лицевая сторона)

|  |
| --- |
| **Государственный Комитет горного и технического надзора**  **Донецкой Народной Республики**  **КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ**  **№ \_\_\_\_\_\_\_\_ЭХХ.УУ.ООО.ДД.ММ.ГГ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (номер в Реестре)  **эксперта в области промышленной безопасности**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фото  3х4 см.  (фамилия)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (имя, отчество)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование предприятия) |

Продолжение приложения 5

(обратная сторона)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прошел (а) аттестацию в качестве эксперта в области экспертизы промышленной безопасности с правом 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 соответствующей области аттестации. | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Область аттестации и объект экспертизы промышленной безопасности | | | | | | | | | | | | | | | На основании решения аттестационной комиссии.  Протокол №  Дата  Квалификационное удостоверение действительно до «\_\_\_\_» **\_\_\_\_\_** 20\_\_\_ г. |  |
| Э1 | Э2 | Э3 | | Э4 | Э5 | | Э6 | Э7 | Э8 | Э9 | Э10 | Э11 | Э12 | Э13 |  |
|  |
| х | х | х | | х | х | | х | х | х | х | х | х | х | х |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| Объект экспертизы промышленной безопасности | | | | | | | | | | | | | | |
| х | | | х | | | х | | | х | | х | | х | |
| КЛ | | | ТП | | | ТУ | | | ЗС | | ДП | | ОБ | |
| Председатель аттестационной комиссии:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Фамилия, инициалы* | | | | | | | | | | | | | | | *Подпись*  *М.П.* |
|  |
|  |

Расшифровка номера удостоверения:

1. ЭXХ - Код области аттестации.

2. УУ - Код объекта экспертизы (КЛ ТП ТУ ЗС ДП ОБ).

3. ООО - № удостоверения по системе нумерации организации, выдавшей документ.

4. ДД.ММ.ГГ. - дата выдачи удостоверения.

5. При положительном результате аттестации под строкой обозначения областей

аттестации проставляется буква «Э» (эксперт).

6. Над строкой обозначения объектов экспертизы проставляются заявленные

кандидатом в эксперты, экспертом объекты экспертизы.

7. Ненужные разделы областей аккредитации и объектов экспертизы зачеркивается – X.

КЛ- документация на консервацию, ликвидацию ОПО; ТП-документация на техническое перевооружение;

ТУ- технические устройства, применяемые на ОПО; ЗС- здания и сооружения на ОПО;

ДП- декларация промышленной безопасности; ОБ- обоснование безопасности ОПО.