# **Сведения, характеризующие ОПО**

1. ОПО

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Полное наименование ОПО |  |
| 1.2. Место нахождения (адрес) ОПО |  |
| 1.3. Код общероссийского классификатора территорий муниципальных образований – места нахождения ОПО (ОКТМО) |  |

1. Признаки опасности ОПО и их числовые обозначения

(отметить в правом поле знаком «V» признаки ОПО)

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных пунктом 1 приложения 1 к Федеральному закону N 116-ФЗ в количествах, указанных в приложении 2 к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 2.2. Использование оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: |
| а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии) |  |
| б) воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия |  |
| в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля |  |
| 2.3. Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторов в метрополитенах, канатных дорог, фуникулеров |  |
| 2.4. Получение, транспортирование, использование расплавов черных и цветных металлов, сплавов на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более |  |
| 2.5. Ведение горных работ (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работ по обогащению полезных ископаемых |  |
| 2.6. Осуществление хранения или переработки растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществление хранения зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию |  |

1. Класс ОПО и его числовое обозначение

(отметить в правом поле знаком «V» один из классов опасности, установленный в соответствии с приложением 2 к Федеральному закону N 116-ФЗ)

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1. Опасный производственный объект чрезвычайно высокой опасности | **I класс** |
|  |
| 3.2. Опасный производственный объект высокой опасности | **II класс** |
|  |
| 3.3. Опасный производственный объект средней опасности | **III класс** |
|  |
| 3.4. Опасный производственный объект низкой опасности | **IV класс** |
|  |

1. Классификация ОПО:

(отметить в правом поле знаком «V»)

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1. Опасные производственные объектов, указанные в пункте 1 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ  |  |
| 4.2. ОПО газораспределительных станций, сетей газораспределения и сетей газопотребления, предусмотренные пунктом 4 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.3. ОПО, предусмотренные пунктом 5 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.4. ОПО, предусмотренные пунктом 6 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.5. ОПО, предусмотренные пунктом 7 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.6. ОПО, предусмотренные пунктом 8 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.7. ОПО, предусмотренные пунктом 9 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |  |
| 4.8. ОПО, эксплуатируемые при разработке, изготовлении, испытании, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения |  |
| 4.9. Наличие факторов, предусмотренных пунктом 11 приложения 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ |
| на землях особо охраняемых природных территорий |  |
| на континентальном шельфе Российской Федерации |  |
| во внутренних морских водах, территориальном море или прилежащей зоне Российской Федерации |  |
| на искусственном земельном участке, созданном на водном объекте, находящемся в федеральной собственности |  |

5. Виды деятельности, на осуществление которых требуется получение лицензии для эксплуатации ОПО

(отметить в правом поле знаком "V" лицензируемые виды деятельности)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.1. Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности |  |
| 5.2. Деятельность, связанная с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения |  |
| 5.3. Деятельность по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях |  |

6. Эксплуатирующая организация

(в соответствии с учредительными документами)

|  |  |
| --- | --- |
| 6.1. Полное наименование юридического лица |  |
| 6.2. Адрес места нахождения юридического лица  |  |
| 6.3. Должность руководителя |  |
| 6.4. Ф.И.О. руководителя |  |
| 6.5. Подпись руководителя |  |
| 6.6. Дата подписания руководителем |  |
|  | М.П. |

7. Реквизиты ОПО и регистрирующего органа

|  |  |
| --- | --- |
| 7.1. Регистрационный номер |  |
| 7.2. Дата регистрации |  |
| 7.3. Дата перерегистрации |  |
| 7.4. Полное наименование регистрирующего органа | Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» |
| 7.5. Должность уполномоченного лица регистрирующего органа |  |
| 7.6. Ф.И.О. уполномоченного лица регистрирующего органа |  |
| 7.7. Подпись уполномоченного лица регистрирующего органа |  |
| 7.8. Дата подписания  |  |
|  | М.П. |

Приложение № 1
к сведениям, характеризующим опасный производственный объект

**Сведения о составе ОПО**

| **№** п/п | Наименованиеплощадки, участка, цеха, здания или сооружения входящего всостав ОПО | Информация об оборудовании, обуславливающем признак опасности опасного производственного объекта | Числовое обозначение признака опасности |
| --- | --- | --- | --- |
| учетный №(для ПС и оборудования, работающего под давлением, подлежащего учету в регистрирующем органе) | Наименование, тип, марка, модель технического устройства | Зав № | Дата изготовления,дата ввода в эксплуатацию | Проектные (эксплуатационные) характеристики технического устройства. Наименование опасного вещества (при наличии) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |

Год ввода ОПО в эксплуатацию . Численность обслуживающего персонала чел. Наличие сезонных работ - да/нет.

Приложение № 2
к сведениям, характеризующим опасный производственный объект

**Сведения об опасных веществах на ОПО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Виды опасных веществ** | **Вид обращения (**получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются**)****указать нужное** | **Количество опасных веществ, т** | **Наименование веществ** |
| Воспламеняющиеся и горючие газы |  |  |  |
| Горючие жидкости, находящиеся на товарно-сырьевых складах и базах |  |  |  |
| Горючие жидкости, используемые в технологическом процессе или транспортируемые по магистральному трубопроводу |  |  |  |
| Токсичные вещества |  |  |  |
| Высокотоксичные вещества |  |  |  |
| Окисляющие вещества |  |  |  |
| Взрывчатые вещества |  |  |  |
| Вещества, представляющие опасность для окружающей среды |  |  |  |