|  |
| --- |
| Сведения, характеризующие опасный производственный объект |
| 1. ОПО |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Полное наименование ОПО |  |
| 1.2. Типовое наименование (именной код объекта) в соответствии с [приложением N 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=372370&date=05.09.2021&dst=100116&field=134) к Требованиям к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденным приказом Ростехнадзора от 30 ноября 2020 г. N 471 (зарегистрирован Минюстом России 18 декабря 2020 г. N 61590) (далее - Требования) |  |
| 1.3. Цифровое обозначение раздела (подраздела) отраслевой принадлежности (вида деятельности), присвоенное объекту при идентификации ОПО заявителем в соответствии с установленными [Требованиями](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=372370&date=05.09.2021&dst=100012&field=134) |  |
| 1.4. Место нахождения (адрес) ОПО |  |
| 1.5. Код общероссийского [классификатора](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=149911&date=05.09.2021) территорий муниципальных образований - места нахождения ОПО (ОКТМО) |  |
| 1.6. Дата ввода объекта в эксплуатацию (при наличии) |  |
| 1.7. Собственник(и) ОПО (в случае, если заявитель владеет ОПО на ином законном основании) |
| 1.7.1. Полное наименование юридического лица, организационно-правовая форма или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя и физического лица |  |
| 1.7.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) |  |

|  |
| --- |
| 2. Признаки опасности ОПО и их числовые обозначения |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1. Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ, предусмотренных [пунктом 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=151&field=134) приложения 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (далее - Федеральный закон N 116-ФЗ) в количествах, указанных в [приложении 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=163&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 2.2. Использование оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 МПа |
| 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 МПа |  |
| 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 |  |

|  |
| --- |
| 3. Класс опасности ОПО и его числовое обозначение |

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1. ОПО чрезвычайно высокой опасности (I класс) |  |
| 3.2. ОПО высокой опасности (II класс) |  |
| 3.3. ОПО средней опасности (III класс) |  |
| 3.4. ОПО низкой опасности (IV класс) |  |

|  |
| --- |
| 4. Классификация ОПО: |

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1. ОПО, указанные в [пункте 1 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=287&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.2. ОПО по хранению химического оружия, объектов по уничтожению химического оружия и ОПО спецхимии, указанные в [пункте 2 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=165&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.3. ОПО бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата, указанные в [пункте 3 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=166&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.4. ОПО газораспределительных станций, сетей газораспределения и сетей газопотребления, предусмотренные [пунктом 4 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=170&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.5. ОПО, предусмотренные [пунктом 5 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=173&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.6. ОПО, предусмотренные [пунктом 6 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=176&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.7. ОПО, предусмотренные [пунктом 7 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=179&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.8. ОПО, предусмотренные [пунктом 8 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=182&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.9. ОПО, предусмотренные [пунктом 9 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=191&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.10. Наличие факторов, предусмотренных [пунктом 10 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=289&field=134)к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |
| 4.11. Наличие факторов, предусмотренных [пунктом 11 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=290&field=134)к Федеральному закону N 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 |  |
| 4.12. ОПО, аварии на котором могут иметь трансграничное воздействие |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| 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, связанная с производством маркшейдерских работ |  |

|  |
| --- |
| 6. Сведения о составе ОПО |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование площадки, участка, цеха, здания, сооружения, входящих в состав ОПО | Краткая характеристика опасности в соответствии с [приложением 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=100156&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ | Наименование опасного вещества; наименование, тип, марка, модель (при наличии), регистрационные или учетные номера (для подъемных сооружений и оборудования, работающего под давлением, подлежащего учету в регистрирующем органе (при наличии)), заводские номера и (или) инвентарные номера (при наличии) технических устройств | Проектные (эксплуатационные) характеристики технических устройств (объем, температура, давление в МПа, грузоподъемность в тоннах), опасного вещества (вид в соответствии с [таблицами 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=196&field=134) и [2 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=212&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ, характеристика, количество опасного вещества, выраженное в тоннах, регламентированного объемом резервуаров, емкостей и параметрами трубопроводов (диаметр, протяженность, проектное давление) или иного оборудования, процентное содержание сероводорода в добываемой продукции, объем выплавки и объем горных работ).Год изготовления и ввода в эксплуатацию технических устройств, зданий (сооружений) | Числовое обозначение признака опасности (2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
| Суммарное количество опасного вещества по видам (в тоннах) на ОПО в соответствии с [таблицами 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=196&field=134) и [2 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=212&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ |  |

|  |
| --- |
| 7. Количество опасных веществ на ОПО (в тоннах), находящихся на расстоянии менее 500 метров на других ОПО заявителя или иной организации по видам в соответствии с [таблицами 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=196&field=134) и [2 приложения 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&demo=2&base=LAW&n=387310&date=05.09.2021&dst=212&field=134) к Федеральному закону N 116-ФЗ (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 8. Заявитель |

|  |  |
| --- | --- |
| 8.1. Полное наименование юридического лица, организационно-правовая форма или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя |  |
| 8.2. Адрес заявителя (адрес в пределах места нахождения юридического лица либо адрес регистрации по месту жительства (пребывания) индивидуального предпринимателя) |  |
| 8.3. Должность руководителя |  |
| 8.4. Фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя |  |
| 8.5. Подпись руководителя или индивидуального предпринимателя |  |
| 8.6. Дата подписания руководителем |  |
| Место печати (при наличии) |

|  |
| --- |
| 9. Реквизиты ОПО и территориального органа Ростехнадзора |

|  |  |
| --- | --- |
| 9.1. Регистрационный номер |  |
| 9.2. Дата регистрации |  |
| 9.3. Дата внесения изменений |  |
| 9.4. Полное наименование территориального органа Ростехнадзора |  |
| 9.5. Должность уполномоченного лица территориального органа Ростехнадзора |  |
| 9.6. Фамилия, имя, отчество (при наличии) уполномоченного лица территориального органа Ростехнадзора |  |
| 9.7. Подпись уполномоченного лица территориального органа Ростехнадзора |  |
| 9.8. Дата подписания уполномоченным лицом территориального органа Ростехнадзора |  |
| Место печати (при наличии) |

|  |
| --- |
| Сведения, характеризующие ОПО, достоверны. |
|  |  |  |  | "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |
| должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) |  | (подпись) |  |  |
| Место печати (при наличии) |