

Приложение 3
к Порядку регистрации и ведения
государственного реестра опасных
производственных объектов
(пункт 3.1)

**СВЕДЕНИЯ,
характеризующие опасный производственный объект**

Объектом проведения идентификации опасных производственных объектов является

_____.
(наименование организации, ее структурных подразделений)
Адрес местонахождения организации в соответствии с ее учредительными документами

Документы, рассмотренные при идентификации:

Организация имеет следующие разрешительные документы (которые необходимо получить или имеются)

№ п/п	Вид разрешительного документа и его номер	Наименование (лицензии, разрешения на применение)	Дата выдачи и срок действия	Кем выдано

Идентифицировано в организации всего _____ ОПО.

Перечень ОПО

1. _____ тип _____
(наименование объекта)
2. _____ тип _____
(наименование объекта)

В составе организации (ее структурного подразделения) эксплуатируются:

_____ (наименование структурного подразделения)
ОПО _____ (наименование объекта) _____ (тип) _____ (рег. № ¹)

¹ Заполняется при перерегистрации или внесении изменений в сведения государственного реестра опасных производственных объектов.

№ п/п	Наименование ОПО	Краткая характеристика опасности ²	Марка технического устройства, его регистрационный номер (при наличии), заводской номер, наименование опасного вещества	Характеристика, ТУ, год изготовления и ввода в эксплуатацию, характеристика и количество опасного вещества	Признак опасности

² Выбрать нужную характеристику:

обращение опасного вещества; наличие взрывоопасной пыли; использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 МПа или при температуре воды более 115°C; использование грузоподъемных механизмов (эскалаторов, фуникулеров, канатных дорог); получение расплавов черных металлов (цветных металлов); получение сплавов на основе черных (цветных) металлов; ведение горных работ; ведение работ по обогащению; хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси; ведение работы по генерации электроэнергии; ведение работы по строительству, реконструкции, эксплуатации, ликвидации гидротехнических сооружений; эксплуатация оборудования с напряжением 1000В и выше.

_____ (должность руководителя организации)

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

		Тип, класс опасности ОПО, их количество		
_____ (ФИО должностного лица Комитета)	_____ (подпись)			
		Тип 3.1	Тип 3.2	Тип 3.3
_____ (регистрирующий орган)	_____ (дата)	_____	_____	_____