Сведения, необходимые для разработки ДПБ

1. Полное и сокращенное наименование эксплуатирующей организации;
2. Краткий перечень основных направлений деятельности организации, связанных с эксплуатацией декларируемого объекта;
3. Наименование вышестоящей организации с указанием адреса, телефона;
4. Юридический, почтовый адрес, телефон и факс организации, E-mail;
5. Копия лицензии Ростехнадзора на виды деятельности, связанные с эксплуатацией опасного производственного объекта;
6. Копия Свидетельства о регистрации опасных производственных объектов. Сведения характеризующие ОПО;
7. Копия договора страхования, полиса. Лицензия страховой компании;
8. Копии протоколов, удостоверений об аттестации по промышленной безопасности руководителей и специалистов (5-6 шт. главных специалистов). Аттестационная комиссия (приказ);
9. Перечень проведенных экспертиз промышленной безопасности зданий, сооружений, технических устройств, документации с указанием даты проведения экспертизы, сведений об утверждении заключения экспертизы, сведений об экспертной организации (полное название, номер лицензии, дата выдачи лицензии);
10. Сведения о принятых мерах по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность на ОПО, а также по противодействию возможным террористическим актам;
11. Копии предписаний Ростехнадзора последние 5 лет с отметкой о выполненных мероприятиях; план мероприятий с указанием сроков выполнения;
12. Сведения о системе управления промышленной безопасностью, включая данные о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности (в т.ч. положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных промышленных объектах). Где размещено заявление о политике по промышленной безопасности;
13. Положение о расследовании инцидентов. Титульный лист;
14. Сведения о мероприятиях по локализации и ликвидации аварий. Перечень планов мероприятий по локализации и ликвидации аварий (дата утверждения, кем и когда утверждено);
15. Наименование профессионального аварийно-спасательного формирования, обслуживающего объекты. Номер договора, наличие свидетельства на право ведения газоспасательных работ, оснащение;
16. Наличие нештатного аварийно-спасательного формирования, сведения об аттестации членов НАСФ, табель технического оснащения;
17. Наименование пожарных служб, обслуживающих объекты; номер договора, оснащение;
18. Сведения о финансовых и материальных ресурсах для локализации и ликвидации последствий аварий на объекте (приказ о создании резерва МТС);
19. Сведения о системе оповещения в случае возникновения аварии на объекте, средствах связи;
20. План объекта на топографической карте;
21. Данные о размещении персонала по составляющим декларируемого объекта – численность персонала в среднюю, наибольшую смену;
22. Сведения об общей численности работников других объектов эксплуатирующей организации, размещенных вблизи декларируемого объекта (в т.ч. охранная служба предприятия);
23. Данные о размещении близлежащих организаций (удаленность от границ декларируемого объекта, численность работающих в наибольшей смене);
24. Положение о порядке расследования причин инцидентов на ОПО;
25. Приказ о создании аттестационной (экзаменационной) комиссии по проверке знаний в области промышленной безопасности и охраны труда у руководителей и специалистов, рабочих организации;

Для разработки РПЗ к ДПБ

1. Технологический регламент или документы, содержащие следующие данные:

* данные о технологии и оборудовании;
* принципиальная технологическая схема с обозначением основного технологического оборудования и кратким описанием технологического процесса по составляющим декларируемого объекта;
* план размещения основного технологического оборудования, в котором обращаются опасные вещества по составляющим декларируемого объекта;
* перечень основного технологического оборудования, в котором обращаются опасные вещества;
* данные о распределении опасных веществ по оборудованию;
* решения, направленные на исключение разгерметизации оборудования и предупреждение аварийных выбросов опасных веществ;
* решения, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов опасных веществ;
* решения, направленные на обеспечение взрывопожаробезопасности;
* системы автоматического регулирования, блокировок, сигнализаций и других средств обеспечения безопасности;

1. Перечень аварий и обобщенные данные об инцидентах, имевших место на декларируемом объекте (последние 5 лет);
2. План расположения оборудования в масштабе (желательно на карте с указанием населенных пунктов, авто; ж/д дорог и размещением близлежащих организаций);
3. Распределение работников по территории ОПО-обозначить а плане, сведения о третьих лицах (сторонние организации, трассы, дороги, ж/д пути проходящие рядом, близ лежащие населенные пункты).