

ПЕРЕЧЕНЬ

документации, необходимой для пуска газа на
опасные производственные объекты после реконструкции / строительства/ перевооружения.

Предприятие: _____

Адрес: _____

№ п/п	Содержание	Выполнение
1	а) Проектная и исполнительная документация на строительство/ реконструкцию/ перевооружение опасного производственного объекта - комплект согласованных рабочих чертежей на котельную (строительная часть, технологическая, газовая, электроснабжение, пожаротушение, сигнализация). б) Утвержденная экспертиза проектной документации.	
2	Сертификаты заводов – изготовителей на трубы, фасонные части, сварочные и изоляционные материалы, котлы, горелки.	
3	Технические паспорта заводов – изготовителей на оборудование, узлы, арматуру диаметром свыше 100 мм, а так же другие документы, удостоверяющие качество оборудования, котлов, горелок.	
4	Сертификаты соответствия требованиям безопасности и разрешение Ростехнадзора России на применение газового оборудования и материалов.	
5	Инструкции по монтажу и эксплуатации импортного оборудования на русском языке.	
6	Инструкции заводов изготовителей или разработанные ГУП «Мосгаз» по эксплуатации газового оборудования и приборов.	
7	Строительный паспорт и протоколы проверки качества сварных стыков по формам №1, 2, 3, 5, 6.	
8	Акт проверки эффективности электрохимической защиты – акт приемки предусмотренных проектом установок электрохимической защиты (для подземных газопроводов).	
9	Акт разграничения балансовой принадлежности.	
10	Акт пуска-наладки сигнализаторов контроля загазованности помещения котельной.	
11	Исполнительная схема по монтажу электропроводки силовой, осветительной, сигнализации и акт их проверки.	
12	Акты проверки на сопротивление изоляции.	
13	Акты проверки заземления и молниезащиты.	
14	Акт проверки измерительных приборов (манометров, термометров), паспорта, акты поверки.	
15	Акт ревизии оборудования ШРП. Паспорт ШРП (заводской или изготовленный силами производственного управления ГУП «Мосгаз»).	
16	Акт о проверке технического состояния дымоотводящих и вентиляционных устройств.	
17	Акт приемки под пусконаладочные работы газоиспользующего оборудования.	
18	График выполнения пусконаладочных работ.	
19	Пояснительная записка по разделу «Охрана окружающей среды» с расчетами выбросов вредных веществ в атмосферу.	
20	Акт приемки законченного строительства автономной котельной, работающей на природном газе.	—
21	Копия приказа по предприятию (ответственное за проведение пуско-наладочных работ) о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию газового хозяйства, дымовых труб, сосудов работающих под давлением.	
22	а) Протоколы проверки знаний «Правил безопасности систем газораспределения и газопотребления» (ПБ 12-529-03), нормативных документов и инструкций у руководителей, специалистов и рабочих.	

	б) Протокол аттестации руководителя по общим правилам промышленной безопасности	
23	Инструкции и технологические схемы, предусмотренные «Правилами безопасности систем газораспределения и газопотребления» (ПБ 12-529-03), положение о газовой службе.	
24	Должностные, производственные инструкции и инструкции по безопасным методам работы и противопожарной безопасности, План ликвидации аварий и чрезвычайных ситуаций.	
25	Технологическая схема котельной с нанесением газопроводов, трубопроводов горячей и холодной воды.	
26	Допуск СРО на строительство и (монтаж), пуско-наладку объектов газового хозяйства.	
27	Договор о техническом обслуживании и ремонте газовой котельной, газорегуляторного пункта (ГРП, ШРП или ГРУ) и подводящего газопровода или подтверждение о создании собственной газовой службы.	
28	Договор на аварийное прикрытие газовой котельной, газорегуляторного пункта, подводящего газопровода и отключающих устройств (газовых задвижек) или подтверждение о создании собственной аварийно-спасательной службы и план по локализации и ликвидации аварийных ситуаций.	
29	Договор поставки газа с ГУП «Мосгаз» и ЗАО «Межрегионгаз» (поставщик газа).	

Сведения о наличии документов:

- копия лицензии
- копии документов, подтверждающих наличие на праве собственности или на ином законном основании взрывопожароопасного производственного объекта;
- копию разрешения на ввод в эксплуатацию взрывопожароопасного производственного объекта или копию заключения экспертизы промышленной безопасности;
- копию декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта (при необходимости);
- копии разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств, выданных в установленном порядке Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- копию договора страхования ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;
- положение о производственном контроле
- договора на обслуживание системы газопотребления
- договора на ликвидацию последствий ЧС
- справка о выполнении предписаний выданных МУ Ростехнадзора (подтвержденная надзорным инспектором)
- журналы проведения производственного контроля
- Свидетельство о регистрации объекта в государственном реестре опасных производственных объектов
- Подтверждение проверки знаний обслуживающего персонала.
- Акт текущего ремонта газового оборудования
- Акт проверки дымоотводящих и вентиляционных систем.
- Приказы о назначении ответственных лиц за эксплуатацию газового хозяйства и на допуск к работе обслуживающего персонала.
- Сведения о проведенных экспертизах промышленной безопасности по объектам газового хозяйства и выполнение мероприятий предусмотренных в экспертизах.
- Наличие утвержденных должностных и производственных инструкций, планов по локализации и ликвидации возможных аварийных ситуаций.