

Перечень документов, устанавливающих требования к объектам, входящим в область деятельности органа по сертификации АО «Лаборатория ППШ»

Орган по сертификации АО «Лаборатория ППШ» проводит сертификацию работ (услуг) в области инженерно-технических средств охраны (ИТСО) и защиты информации (СЗИ) на соответствие требованиям нормативных документов ПАО «Газпром»:

а) проектирование инженерно-технических средств охраны на объектах Группы Газпром (Код по ОК 029-2014 71.12.1):

- СТО Газпром 2-1.12-434-2010 (п.п. 4.7, 6.4, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.2.1, 7.2.18, 7.3.1, 7.3.16, 7.5, 8.4, 8.5, 8.7);
- СТО Газпром 4.1-3-006-2018.

б) монтаж, пусконаладочные работы инженерно-технических средств охраны (Код по ОК 029-2014 33.20, 43.21):

- СТО Газпром 4.1-3-005-2015 (п.п. 4.3.1.3, 4.3.1.4, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.5.1, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.14, 4.4.16, 4.4.24, 5.3.3, 5.3.6, 5.4.2, 5.4.6, 5.5.8, 6.1.9).

в) ремонт и техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны (Код по ОК 029-2014 95.12):

- СТО Газпром 4.1-3-002-2014 (п.п. 1.3, 5.1.14, 6.1.12, 6.1.19, 6.1.21);
- СТО Газпром 4.1-3-003-2014 (п.п. 6.1.6, 6.1.22, 6.2.3).

г) проектирование систем (подсистем) защиты информации (Код по ОК 029-2014 71.12.1):

- СТО Газпром 2-1.4-185-2008 (п. 10.2);
- СТО Газпром 2-1.12-434-2010 (п.п. 4.7, 6.4, 7.1.1, 7.1.3, 7.2.1, 7.2.17, 7.3.1, 7.3.15, 7.5, 8.4, 8.5, 8.7);
- СТО Газпром 4.2-3-001-2009 (п.п. 4.9, 4.11, 5.2, 5.2.3, 5.3.2, 5.5, 5.5.1.3, 5.7.9);
- СТО Газпром 4.2-5-001-2009.

д) монтаж, пусконаладочные работы, техническое обслуживание и ремонт (сопровождение) систем и средств защиты информации, автоматизированных систем в защищенном исполнении (Код по ОК 029-2014 95.1):

- СТО Газпром 2-1.4-185-2008 (п. 10.2);
- СТО Газпром 2-1.12-434-2010 (п.п. 4.7, 7.1.1);
- СТО Газпром 4.2-3-001-2009 (п.п. 4.15, 4.18, 5.4.2, 5.5.2, 5.6, 5.7, 5.7.9, 5.8);
- СТО Газпром 4.2-5-001-2009.

Требования к юридическим лицам, выполняющим работы (услуги) в области ИТСО, установлены в СТО Газпром 2-1.4-185-2008 (п.10.2) и Федеральном законе от 21.07. 2011 № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».

Документы Системы добровольной сертификации
ИНТЕРГАЗСЕРТ

1. ОГН0.RU.0101 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Правила функционирования системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ.
2. ОГН0.RU.0102 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Порядок применения знака соответствия Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ.
3. ОГН0.RU.0114 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Признание компетентности органов по сертификации. Основные положения и порядок проведения.
4. ОГН0.RU.0119 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Требования к экспертам.
5. ОГН0.RU.0120 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Порядок аттестации экспертов.
6. ОГН0.RU.0122 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Порядок сертификации продукции.
7. ОГН0.RU.0125 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Порядок оплаты работ, предусмотренных в Системе.
8. ОГН0.RU.0126 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о печатях, применяемых в Системе.
9. ОГН0.RU.0127 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о реестре Системы.
10. ОГН0.RU.0128 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Реестр органа по сертификации. Типовой порядок ведения.
11. ОГН0.RU.0129 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Формы основных документов, применяемых в Системе.
12. ОГН0.RU.0130 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Правила выдачи бланков сертификатов соответствия.
13. ОГН0.RU.0135 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Порядок формирования, ведения, архивирования и хранения сертификационных дел.
14. ОГН0.RU.0144 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Регламент сроков проведения сертификации.
15. ОГН0.RU.0145 Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Правила сертификации средств индивидуальной защиты и материалов для их изготовления