



Федеральная служба безопасности России

Управление по Иркутской области

(наименование лицензирующего органа)

ЛИЦЕНЗИЯ

ЛЗ № 0014277

от „29“ июня 2011 г.

На осуществление технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств
(указывается конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности (в отношении видов деятельности, указанных в пункте 2, статьи 17 Федерального закона „О лицензировании отдельных видов деятельности“):

(указываются в соответствии с перечнем работ (услуг) установленным положением о лицензировании конкретного вида деятельности)

условия действия лицензии см. на обороте бланка лицензии

Настоящая лицензия предоставлена закрытому акционерному обществу

(указывается полное и сокращенное наименование (в случае, если имеется))

«Контур-Иркутск» (ЗАО «Контур-Иркутск»)

(в том числе фирменное наименование и организационно-правовая форма юридического лица)

(ф. и. о. индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя 1113850005675

Идентификационный номер налогоплательщика 3811145771

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

664023, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Пискунова, 122, офис 106

(указываются адрес места нахождения (место жительства — для индивидуального предпринимателя)

и адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок до „29“ июня 2016 г.

на основании решения лицензирующего органа от „29“ июня 2011 г.

№ 1402/Х

Начальник Управления

(подпись уполномоченного лица)

И.В. Ахримеев

(ф. и. о. уполномоченного лица)

Действие настоящей лицензии продлено на срок до „ “ г.

на основании решения лицензирующего органа от „ “ г.

№ _____

(должность уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

(ф. и. о. уполномоченного лица)

М. П.