

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»



№ 020128



Орган по сертификации
ООО «РосТехСтандарт»
РОСС РТС.0002.ОС.АА

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, пер. Лиговский, д. 4, Лит. А, пом. 7-Н

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС.РТС.РФ.03422

Выдан Открытому акционерному обществу
«Гипросвязь»

ИНН 6311025633

Адрес: 443030, Российская Федерация, г. Самара,
ул. Л. Толстого, 135

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ОХРАНЫ
ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРСОНАЛА

При осуществлении работ согласно приложению №1, приложению №2,
к настоящему сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 54934-2012 (OHSAS 18001:2007)

Срок действия с «01» июля 2015г. по «01» июля 2018г.

Руководитель органа
по сертификации

Давыдова А.О.

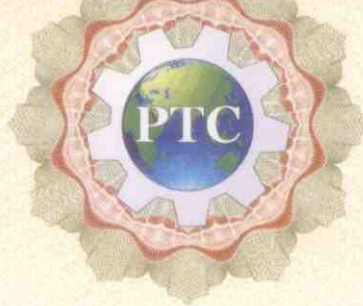
Эксперт по сертификации

Давыдов А.М.



Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3873.04ФГА0
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля
Зарегистрирован в Реестре системы сертификации «01» июля 2015г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»



№ 020133

Орган по сертификации
ООО «РосТехСтандарт»
РОСС РТС.0002.ОС.АА

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, пер. Лиговский, д. 4, Лит. А, пом. 7-Н

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия № СДС.РТС.РФ.03422

Применительно к видам работ: подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства; Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка; Работы по подготовке архитектурных решений; Работы по подготовке конструктивных решений; Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий; Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий; Работы по подготовке технологических решений; Работы по разработке специальных разделов проектной документации; Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации; Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды; Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности; Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения; Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений; Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Срок действия с «01» июля 2015г. по «01» июля 2018г.

Руководитель органа
по сертификации

Давыдова А.О.

Эксперт по сертификации

Давыдов А.М.



Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3873.04ФГА0

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

Зарегистрирован в Реестре системы сертификации

«01» июля 2015г.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Российский Технологический Стандарт»



№ 020134

Орган по сертификации
ООО «РосТехСтандарт»
РОСС РТС.0002.ОС.АА

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, пер. Лиговский, д. 4, Лит. А, пом. 7-Н

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К сертификату соответствия № СДС.РТС.РФ.03422

Применительно к видам работ которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства; Работы в составе инженерно-геодезических изысканий; Работы в составе инженерно-геологических изысканий; Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий; Работы в составе инженерно-экологических изысканий; Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий (Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения); Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

Срок действия с «01» июля 2015г. по «01» июля 2018г.

Руководитель органа
по сертификации

Давыдова А.О.

Эксперт по сертификации

Давыдов А.М.



Система добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.3873.04ФГА0
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «Российский Технологический Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля
Зарегистрирован в Реестре системы сертификации «01» июля 2015г.

