



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация  
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,  
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ  
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,  
[www.nop.ru](http://www.nop.ru), e-mail: [proekt@nop.ru](mailto:proekt@nop.ru)

4.06.2014 № 1-СРО/04-683  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям  
саморегулируемых организаций  
(по списку рассылки)

О рассмотрении проектов НТД

Уважаемые коллеги!

В рамках процедуры публичного обсуждения Национальным объединением проектировщиков (далее – НОП) на Интернет-площадке информационного портала НОП (<http://vmeste.nop.ru>) размещены первые редакции документов, разработанных ЗАО «ИСЗС-Консалт»:

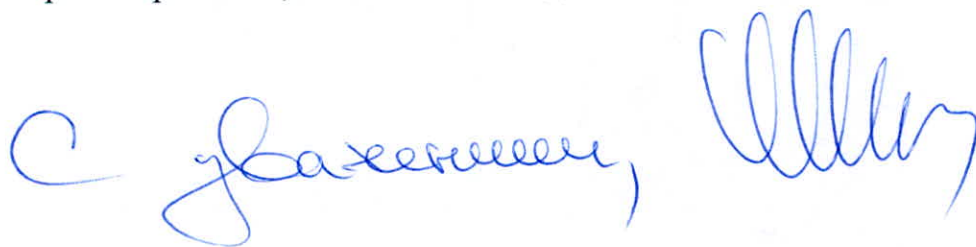
– совместный стандарт Национального объединения проектировщиков и Национального объединения строителей «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Огнезащита воздуховодов. Правила проектирования и производства работ, контроль выполнения, требования к результатам работ» (с 28 мая 2014 года);

– совместные рекомендации Национального объединения проектировщиков и Национального объединения строителей «Инженерные сети наружные. Канализация и водостоки. Рекомендации по монтажу, эксплуатации, ремонту и утилизации самотечных трубопроводов из труб полиолефинов со структурированной стенкой» (с 2 июня 2014 года).

Предлагаем вам и членам ваших саморегулируемых организаций ознакомиться с вышеуказанными проектами.

По результатам общественного обсуждения проектов документов будут автоматически сформированы сводки отзывов замечаний и предложений, которые будут направлены разработчику.

Для информации сообщаем, что в ближайшее время на Интернет-площадке в рамках процедуры публичного обсуждения будут размещены совместные рекомендации Национального объединения проектировщиков и Национального объединения строителей «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Рекомендации по устройству энергоэффективных схем систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила проектирования, монтажа и наладки».



А.М. Мороз