



НОСТРОЙ
НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ

Ассоциация «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство»

РУКОВОДИТЕЛЬ АППАРАТА

• Малая Грузинская ул., д. 3, Москва, 123242

☎ + 7 (495) 987-31-50

✉ E-mail: info@nostrov.ru, www.nostrov.ru

📄 ОКПО 94161063, ОГРН 1097799041482,

ИНН 7710478130, КПП 770301001

Координаторам Ассоциации
«Национальное объединение
строителей»
по федеральным округам,
городам федерального значения

(по списку рассылки)

НОСТРОЙ
№ 09-196/24
от 24.01.2024



На № _____ от _____

О содействии в подборе строительных площадок для технического нормирования

Уважаемые коллеги!

В настоящее время осуществляется разработка сметных норм по технологиям: «Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб», «Устройство безнапорных канализационных трубопроводов из стеклопластиковых труб», «Изоляция стыков труб скорлупами пенополиуретановыми при прокладке трубопроводов тепловых сетей».

В связи с этим, в целях проведения работ по техническому нормированию методом нормативных наблюдений, прошу оказать содействие по предоставлению объектов капитального строительства, на строительных площадках которых выполняются работы по указанным технологиям.

Для своевременной организации выездных работ по техническому нормированию прошу Вас при наличии объектов направить сведения:

- сроки проведения работ;
- контактные данные ответственных лиц;
- исходные данные: проектная документация, в том числе ПОС, ППР, технологические карты и т.п. (по наличию).



Перечень предварительной номенклатуры сметных норм прилагается.

Для оперативного взаимодействия прошу предоставить информацию на адрес электронной почты: i.nesmachnykh@nostroy.ru.

Приложение: Предварительная номенклатура сметных норм на 2 л.



С.А. Кононыхин



Перечень технологий для проведения технического нормирования

| № | Наименование |
|---|--------------------|
| Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб: | |
| 1 | Диаметром 150 мм |
| 2 | Диаметром 200 мм |
| 3 | Диаметром 250 мм |
| 4 | Диаметром 300 мм |
| 5 | Диаметром 350 мм |
| 6 | Диаметром 400 мм |
| 7 | Диаметром 450 мм |
| 8 | Диаметром 500 мм |
| 9 | Диаметром 600 мм |
| 10 | Диаметром 700 мм |
| 11 | Диаметром 800 мм |
| 12 | Диаметром 900 мм |
| 13 | Диаметром 1000 мм |
| 14 | Диаметром 1200 мм |
| 15 | Диаметром 1400 мм |
| 16 | Диаметром 1600 мм |
| Устройство безнапорных канализационных трубопроводов из стеклопластиковых труб | |
| 1 | Диаметром 150 мм |
| 2 | Диаметром 200 мм |
| 3 | Диаметром 250 мм |
| 4 | Диаметром 300 мм |
| 5 | Диаметром 350 мм |
| 6 | Диаметром 400 мм |
| 7 | Диаметром 450 мм |
| 8 | Диаметром 500 мм |
| 9 | Диаметром 600 мм |
| 10 | Диаметром 700 мм |
| 11 | Диаметром 800 мм |
| 12 | Диаметром 900 мм |
| 13 | Диаметром 1000 мм |
| 14 | Диаметром 1200 мм |
| 15 | Диаметром 1400 мм |
| 16 | Диаметром 1600 мм |
| Изоляция стыков труб скорлупами пенополиуретановыми при прокладке трубопроводов тепловых сетей | |
| 1 | Диаметром до 57 мм |

| № | Наименование |
|----------|----------------------|
| 2 | Диаметром до 76 мм |
| 3 | Диаметром до 89 мм |
| 4 | Диаметром до 108 мм |
| 5 | Диаметром до 133 мм |
| 6 | Диаметром до 159 мм |
| 7 | Диаметром до 219 мм |
| 8 | Диаметром до 273 мм |
| 9 | Диаметром до 325 мм |
| 10 | Диаметром до 426 мм |
| 11 | Диаметром до 530 мм |
| 12 | Диаметром до 630 мм |
| 13 | Диаметром до 720 мм |
| 14 | Диаметром до 820 мм |
| 15 | Диаметром до 900 мм |
| 16 | Диаметром до 1020 мм |
| 17 | Диаметром до 1220 мм |
| 18 | Диаметром до 1420 мм |