

# РОСТЕРМ

производим совершенствуя

ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



***РОСТЕРМ***

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ,  
**КОТОРЫЙ**  
**РЯДОМ**

## О компании

**Компания РОСТерм** — крупнейший производитель труб, фитингов и систем для прокладки кабелей из полимерных материалов PP-R/PP-RCT/PE-Xa/PE-Xb/PPSU/PVDF/PE-RT/PVC/LDPE

### Уникальность производства РОСТерм



**Лидер** по объемам производства PE-Xa в России

**Единственный производитель в России** полной аксиальной системы PE-Xa (трубы, фитинги, гофрированные кожухи) на одной площадке

**Производитель труб и фитингов из полипропилена** для ГВС/ХВС и отопления от D 20 до 125 мм



**Собственная аттестованная лаборатория**, оснащенная новейшим оборудованием, позволяет обеспечить высокое качество, своевременность испытаний труб, фитингов и их соединений

### РОСТерм в цифрах

**20 лет**

на рынке инженерной сантехники и отопления

**10 тыс м<sup>2</sup>**

площадь завода в Санкт-Петербурге

**10 лет**

собственного производства

**18** экструзионных линий

**19** термопласт-автоматов

**>50 млн** фитингов в год

**>100 млн** метров трубы в год

# Полипропиленовые трубы

**Полипропиленовые трубы РОСТерм** сделаны из современного материала, который широко используется в системах трубопроводов различных направлений

## Срок службы превышает 50 лет

- высокая химическая устойчивость и прочность
- обладают нержавеющими свойствами
- не изменяют вкус и цвет воды
- применяются в системах водоснабжения и отопления
- легко монтируются



## Полипропиленовые трубы ПРОФИ

### Материал:

- полипропилен рандом сополимер





### Область применения:

- предназначены для холодного, горячего водоснабжения и отопления, изготовлены в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015

### Преимущества:

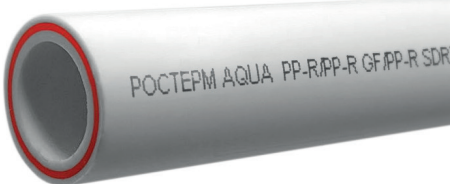



- трубы произведены только из первичной гранулы
- идеальная геометрия слоев трубы благодаря системе гравиметрического дозирования сырья при производстве
- материал труб устойчив к химически активным веществам, а также не содержит токсичных элементов, что важно при применении труб в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения
- имеют увеличенный слой компаунда GF и представляют собой трёхслойный композит, в котором средний армирующий слой стекловолокна связан с частицами полипропилена соседних слоёв. В результате получается монолитная конструкция, в которой исключён эффект расслоения трубы. Армированный слой расположен в средней части трубы и является продуктом лабораторного соединения молекул PP-R и стекловолокна
- трубы полипропиленовые армированные алюминиевой фольгой изготовлены с применением современной технологии нанесения алюминиевого слоя методом предварительного перфорирования
- не проводят блуждающие токи, гасят шумы и вибрации, благодаря низкой теплопроводности нуждаются в меньшем количестве теплоизоляции

### Труба профи армированная стекловолокном (SDR 7.4) PN20\*

|  | d, мм  | s, мм | Артикул  | d, мм   | s, мм   | Артикул       |
|---|--|-------|--|---------|---|---------------|
|   | 4 метра  |       |  | 4 метра |   |               |
|   | 20   | 2,8   | AQS7,4-20  | 110     | 15,1  | AQS7,4-110    |
|   | 25   | 3,5   | AQS7,4-25  | 125     | 17,1  | AQS7,4-125    |
|   | 32   | 4,4   | AQS7,4-32  |         |   |               |
|   | 40   | 5,5   | AQS7,4-40  | 2 метра |   |               |
|   | 50   | 6,9   | AQS7,4-50  | 20      | 2,8   | AQS7,4-20/ 2m |
|   | 63   | 8,6   | AQS7,4-63  | 25      | 3,5   | AQS7,4-25/ 2m |
|   | 75   | 10,3  | AQS7,4-75  | 32      | 4,4   | AQS7,4-32/2m  |
|   | 90   | 12,3  | AQS7,4-90  | 40      | 5,5   | AQS7,4-40/2m  |
| Подходит для:   | <br>ХВС |       | <br>ГВС |         | <br>Отопления |               |





\*PN указан по классу эксплуатации ХВ в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015

### Труба профи армированная стекловолокном (SDR 6) PN25\*



|                | d, мм   | s, мм | Артикул    |          |          |
|--|---------|-------|------------|----------|----------|
|  | 4 метра |       | 4 метра    |          |          |
|  | 20      | 3,4   | AQS6-20    |          |          |
|  | 25      | 4,2   | AQS6-25    |          |          |
|  | 32      | 5,4   | AQS6-32    |          |          |
|  | 40      | 6,7   | AQS6-40    |          |          |
|  | 50      | 8,3   | AQS6-50    |          |          |
|  | 63      | 10,5  | AQS6-63    |          |          |
|  | 75      | 12,5  | AQS6-75    |          |          |
|  | 90      | 15,0  | AQS6-90    |          |          |
| Подходит для:  |         | 110   | 18,3       | AQS6-110 |          |
| <br>ХВС       | ХВС     |       | 125        | 20,8     | AQS6-125 |
|  | 2 метра |       | 2 метра    |          |          |
| <br>ГВС       | 20      | 3,4   | AQS6-20/2m |          |          |
|  | 25      | 4,2   | AQS6-25/2m |          |          |
|  | 32      | 5,4   | AQS6-32/2m |          |          |
|  | 40      | 6,7   | AQS6-40/2m |          |          |
| <br>Отопления | 50      | 8,3   | AQS6-50/2m |          |          |
|  | 63      | 10,5  | AQS6-63/2m |          |          |

\*PN указан по классу эксплуатации ХВ в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015

### Труба профи армированная алюминием (SDR 6) PN25\*, 2 метра

|   |           |         |             |          |
|---|-----------|---------|-------------|----------|
|  | d, мм     | s, мм   | Артикул     |          |
|   | 2 метра   |         |             |          |
|   | 20        | 3,4     | AQA16-20/2m |          |
|   | 25        | 4,2     | AQA16-25/2m |          |
|   | 32        | 5,4     | AQA16-32/2m |          |
|   | 40        | 6,7     | AQA16-40/2m |          |
|   | 50        | 8,3     | AQA16-50/2m |          |
| Подходит для:   |           | 63      | AQA16-63/2m |          |
|  | ХВС       | 4 метра |             |          |
|   |           | 20      | 3,4         | AQA16-20 |
|  | ГВС       | 25      | 4,2         | AQA16-25 |
|   |           | 32      | 5,4         | AQA16-32 |
|  | Отопления | 40      | 6,7         | AQA16-40 |
|   |           | 50      | 8,3         | AQA16-50 |
|   |           | 63      | 10,5        | AQA16-63 |
| *PN указан по классу эксплуатации ХВ в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015           |           |         |             |          |

### Труба профи неармированная (SDR 6) PN25\*

|   |               |       |           |             |
|---|---------------|-------|-----------|-------------|
|   | d, мм         | s, мм | Артикул   |             |
|   | 4 метра       |       |           |             |
|   | 20            | 3,4   | PPRS6-20  |             |
|   | 25            | 4,2   | PPRS6-25  |             |
|   | 32            | 5,4   | PPRS6-32  |             |
|   | 40            | 6,7   | PPRS6-40  |             |
|   | 50            | 8,3   | PPRS6-50  |             |
|   | 63            | 10,5  | PPRS6-63  |             |
|   | 75            | 12,5  | PPRS6-75  |             |
|   | 90            | 15,0  | PPRS6-90  |             |
|   | 110           | 18,3  | PPRS6-110 |             |
|   | 125           | 20,8  | PPRS6-125 |             |
|   | Подходит для: |       | 2 метра   |             |
|  | ХВС           | 20    | 3,4       | PPRS6/20    |
|   |               | 25    | 4,2       | PPRS6/25    |
|   |               | 32    | 5,4       | PPRS6-32/2m |
|   |               | 40    | 6,7       | PPRS6-40/2m |
|   |               | 50    | 8,3       | PPRS6-50/2m |
|   |               | 63    | 10,5      | PPRS6-63/2m |
| *PN указан по классу эксплуатации ХВ в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015             |               |       |           |             |

## Лаборатория РОСТерм



Компания РОСТерм имеет **собственную аттестованную лабораторию**, оснащенную новейшим оборудованием

Испытательная лаборатория аттестована в национальной системе оценки соответствия «РосОснова», регистрационный номер ИЛ-РОС-000958. Срок действия аттестата аккредитации до 26 августа 2027 г. с правом проведения испытаний следующей продукции: пластмассы и изделия из них, трубы и фитинги, изделия машиностроения и приборостроения, краны, клапаны, фильтры

## Фитинги из полипропилена

### Материал:

- полипропилен рандом сополимер

### Область применения:

- предназначены для холодного, горячего водоснабжения и отопления, изготовлены в соответствии с ГОСТ 32415-2013

### Преимущества:


- произведены только из первичной гранулы
- увеличенная толщина стенки (SDR 5)
- обладают высокой прочностью, гибкостью, химической и тепловой стойкостью




| Заглушка профи для сантехнических приборов ВР |       |         |
|---|-------|---------|
|   | d, мм | Артикул |
|   | 1/2"  | ZF-12   |

| Заглушка профи для сантехнических приборов НР |       |         |
|---|-------|---------|
|   | d, мм | Артикул |
|   | 1/2"  | ZM-12   |


### Муфта профи

|  | d, мм | Артикул |
|---|-------|---------|
|   | 20    | M20     |
|   | 25    | M25     |
|   | 32    | M32     |
|   | 40    | M40     |
|   | 50    | M50     |
|   | 63    | M63     |
|   | 75    | M75     |
|   | 90    | M90     |
|   | 110   | M110    |
|   | 125   | M125    |

### Муфта профи переходная В/В

|  | d, мм    | Артикул  |
|---|----------|----------|
|   | 25-20    | MM25-20  |
|   | 32-20    | MM32-20  |
|   | 32-25    | MM32-25  |
|   | 50-20    | MM50-20  |
|   | 50-25    | MM50-25  |
|   | 50-32    | MM50-32  |
|   | 50-40    | MM50-40  |
|   | 63-20    | MM63-20  |
|   | 63-25    | MM63-25  |
|   | 63-32    | MM63-32  |
|   | 63-40    | MM63-40  |
|   | 63-50    | MM63-50  |
|   | 75-32    | MM75-32  |
|   | 75-40    | MM75-40  |
|   | 75-50    | M75-50   |
|   | 75-63    | M75-63   |
|   | 90-40    | MM90-40  |
|   | 90-50    | MM90-50  |
|   | 90-63    | M90-63   |
|   | 90-75    | M90-75   |
|   | 110-50   | MM110-50 |
|   | 110-63   | MM110-63 |
|   | 110-75   | MM110-75 |
| 110-90  | M110-90  |          |
| 125-110   | M125-110 |          |

### Муфта профи переходная

|  | d, мм | Артикул |
|---|-------|---------|
|   | 25-20 | M25-20  |
|   | 32-20 | M32-20  |
|   | 32-25 | M32-25  |
|   | 40-20 | M40-20  |
|   | 40-25 | M40-25  |
|   | 40-32 | M40-32  |

### Муфта профи комбинированная, под ключ ВР

|  | d, мм     | Артикул   |
|---|-----------|-----------|
|   | 32-1"     | MFK32-1   |
|   | 40-1"     | MFK40-1   |
|   | 40-1 1/4" | MFK40-114 |
|   | 50-1 1/2" | MFK50-112 |
| 63-2"   | MFK63-2   |           |

### Муфта профи комбинированная, под ключ НР

|  | d, мм     | Артикул   |
|---|-----------|-----------|
|   | 32-1"     | MMK32-1   |
|   | 40-1"     | MMK40-1   |
|   | 40-1 1/4" | MMK40-114 |
|   | 50-1 1/2" | MMK50-112 |
| 63-2"   | MMK63-2   |           |

| Муфта профи комбинированная ВР  |         |         |
|---|---------|---------|
|  | d, мм   | Артикул |
|   | 20-1/2" | MF20-12 |
|   | 20-3/4" | MF20-34 |
|   | 25-1/2" | MF25-12 |
|   | 25-3/4" | MF25-34 |
|   | 32-1"   | MF32-1  |
|   | 32-1/2" | MF32-12 |
|   | 32-3/4" | MF32-34 |
|   | 40-1"   | MF40-1  |

| Муфта профи комбинированная НР  |         |          |
|---|---------|----------|
|  | d, мм   | ЦАртикул |
|   | 20-1/2" | MM20-12  |
|   | 20-3/4" | MM20-34  |
|   | 25-1/2" | MM25-12  |
|   | 25-3/4" | MM25-34  |
|   | 32-1"   | MM32-1   |
|   | 32-1/2" | MM32-12  |
|   | 32-3/4" | MM32-34  |
|   | 40-1"   | MM40-1   |

| Муфта профи комбинированная разъемная раструбная НР                               |           |           |
|---|-----------|-----------|
|  | d, мм     | Артикул   |
|   | 20-1/2"   | 100013602 |
|   | 20-3/4"   | 100013604 |
|   | 20-1"     | 100013606 |
|   | 25-1/2"   | 100013608 |
|   | 25-3/4"   | 100013610 |
|   | 25-1"     | 100013612 |
|   | 32-1"     | 100013616 |
|   | 40-1 1/4" | 100013620 |
|   | 32-3/4"   | 100013614 |
|   | 32-1 1/4" | 100013618 |

| Муфта профи комбинированная разъемная раструбная ВР                               |           |           |
|---|-----------|-----------|
|  | d, мм     | Артикул   |
|   | 20-1/2"   | 100013601 |
|   | 20-3/4"   | 100013603 |
|   | 20-1"     | 100013605 |
|   | 25-1/2"   | 100013607 |
|   | 25-3/4"   | 100013609 |
|   | 25-1"     | 100013611 |
|   | 32-1"     | 100013615 |
|   | 40-1 1/4" | 100013619 |
|   | 32-3/4"   | 100013613 |
|   | 32-1 1/4" | 100013617 |

| Муфта профи с накидной гайкой   |         |           |
|---|---------|-----------|
|  | d, мм   | Артикул   |
|   | 20-1/2" | 100013523 |
|   | 20-3/4" | 100013524 |
|   | 25-3/4" | 100013526 |
|   | 25-1"   | 100013525 |
|   | 32-1"   | 100013527 |

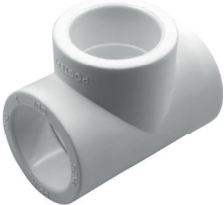
| Кран шаровой профи  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | SHK20   |
|   | 25    | SHK25   |
|   | 32    | SHK32   |

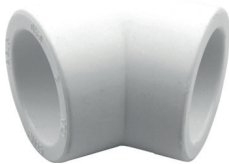
| Водорозетка профи двойная на планке ВР  |         |         |
|---|---------|---------|
|  | d, мм   | Артикул |
|   | 20-1/2" | WF20-12 |
|   | 25-1/2" | WF25-12 |

### Тройник переходной профи 90°

|  | d, мм    | Артикул   |  | d, мм       | Артикул      |
|--|----------|-----------|--|-------------|--------------|
|  |          | 20-25-20  |  | T20-25-20   |              |
|  | 25-20-20 | T25-20-20 |  | 63-50-63    | T63-50-63    |
|  | 25-20-25 | T25-20-25 |  | 75-25-75    | T75-25-75    |
|  | 25-25-20 | T25-25-20 |  | 75-32-75    | T75-32-75    |
|  | 32-20-32 | T32-20-32 |  | 75-40-75    | T75-40-75    |
|  | 32-25-25 | T32-25-25 |  | 75-50-75    | T75-50-75    |
|  | 32-25-32 | T32-25-32 |  | 75-63-75    | T75-63-75    |
|  | 32-32-25 | T32-32-25 |  | 90-32-90    | T90-32-90    |
|  | 40-20-40 | T40-20-40 |  | 90-40-90    | T90-40-90    |
|  | 40-25-40 | T40-25-40 |  | 90-50-90    | T90-50-90    |
|  | 40-32-40 | T40-32-40 |  | 90-63-90    | T90-63-90    |
|  | 50-20-50 | T50-20-50 |  | 90-75-90    | T90-75-90    |
|  | 50-25-50 | T50-25-50 |  | 110-40-110  | T110-40-110  |
|  | 50-32-50 | T50-32-50 |  | 110-50-110  | T110-50-110  |
|  | 50-40-50 | T50-40-50 |  | 110-63-110  | T110-63-110  |
|  | 63-20-63 | T63-20-63 |  | 110-75-110  | T110-75-110  |
|  | 63-25-63 | T63-25-63 |  | 110-90-110  | T110-90-110  |
|  | 63-32-63 | T63-32-63 |  | 125-110-125 | T125-110-125 |



| Тройник профи 90°   |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | T20     |
|   | 25    | T25     |
|   | 32    | T32     |
|   | 40    | T40     |
|   | 50    | T50     |
|   | 63    | T63     |
|   | 75    | T75     |
|   | 90    | T90     |
|   | 110   | T110    |
|   | 125   | T125    |

| Уголок профи 45°  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | U45-20  |
|   | 25    | U45-25  |
|   | 32    | U45-32  |
|   | 40    | U45-40  |
|   | 50    | U45-50  |
|   | 63    | U45-63  |
|   | 75    | U45-75  |
|   | 90    | U45-90  |
|   | 110   | U45-110 |
|   | 125   | U45-125 |


| Тройник профи комбинированный НР   |         |         |
|--|---------|---------|
|  | d, мм   | Артикул |
|  | 20-1/2" | TM20-12 |
|  | 20-3/4" | TM20-34 |
|  | 25-1/2" | TM25-12 |
|  | 25-3/4" | TM25-34 |
|  | 32-1"   | TM32-1  |
|  | 32-1/2" | TM32-12 |
|  | 32-3/4" | TM32-34 |

| Тройник профи комбинированный ВР   |         |         |
|--|---------|---------|
|  | d, мм   | Артикул |
|  | 20-1/2" | TF20-12 |
|  | 20-3/4" | TF20-34 |
|  | 25-1/2" | TF25-12 |
|  | 25-3/4" | TF25-34 |
|  | 32-1"   | TF32-1  |
|  | 32-1/2" | TF32-12 |
|  | 32-3/4" | TF32-34 |

| Крестовина профи  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | CR20    |
|   | 25    | CR25    |
| 32  | CR32  |         |

| Крепление-клипса профи  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | KL20    |
|   | 25    | KL25    |
|   | 32    | KL32    |
| 40  | KL40  |         |

### Уголок профи 90°

|  | d, мм | Артикул |
|---|-------|---------|
|   | 20    | U90-20  |
|   | 25    | U90-25  |
|   | 32    | U90-32  |
|   | 40    | U90-40  |
|   | 50    | U90-50  |
|   | 63    | U90-63  |
|   | 75    | U90-75  |
|   | 90    | U90-90  |
|   | 110   | U90-110 |
|   | 125   | U90-125 |

### Уголок профи комбинированный ВР

|  | d, мм   | Артикул |
|---|---------|---------|
|   | 20-1/2" | UF20-12 |
|   | 20-3/4" | UF20-34 |
|   | 25-1/2" | UF25-12 |
|   | 25-3/4" | UF25-34 |
|   | 32-1"   | UF32-1  |
|   | 32-3/4" | UF32-34 |


### Уголок профи комбинированный НР

|  | d, мм   | Артикул |
|---|---------|---------|
|   | 20-1/2" | UM20-12 |
|   | 20-3/4" | UM20-34 |
|   | 25-1/2" | UM25-12 |
|   | 25-3/4" | UM25-34 |
|   | 32-1"   | UM32-1  |
|   | 32-3/4" | UM32-34 |

### Уголок профи с настенным креплением ВР


|  | d, мм    | Артикул  |
|---|----------|----------|
|   | 20-1/2"  | UWF20-12 |
|   | 25-1/2"  | UWF25-12 |
| 25-3/4"   | UWF25-34 |          |

### Уголок профи с настенным креплением НР

|  | d, мм    | Артикул  |
|---|----------|----------|
|   | 20-1/2"  | UWM20-12 |
|   | 25-1/2"  | UWM25-12 |
| 25-3/4"   | UWM25-34 |          |

| Заглушка профи  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | Z20     |
|   | 25    | Z25     |
|   | 32    | Z32     |
|   | 40    | Z40     |

| Компенсатор-петля профи   |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | O20     |
|   | 25    | O25     |
|   | 32    | O32     |
|   | 40    | O40     |

| Втулка под фланец профи   |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 50    | B50     |
|   | 63    | B63     |
|   | 75    | B75     |
|   | 90    | B90     |
|   | 110   | B110    |
|   | 125   | B125    |

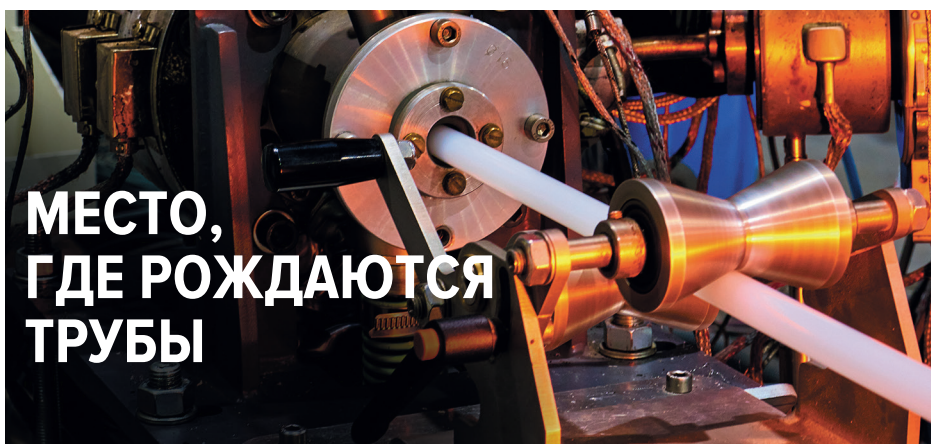
| Обвод короткий профи  |       |         |
|---|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|   | 20    | SS20    |
|   | 25    | SS25    |

| Фильтр косой профи   |       |         |
|--|-------|---------|
|  | d, мм | Артикул |
|  | 20    | F20     |
|  | 25    | F25     |
|  | 32    | F32     |

**РОСТЕРМ**

# С гордостью сделано в России!

Продукция доступна для девелоперов,  
монтажных организаций и конечного потребителя  
**более чем в 70 городах** России



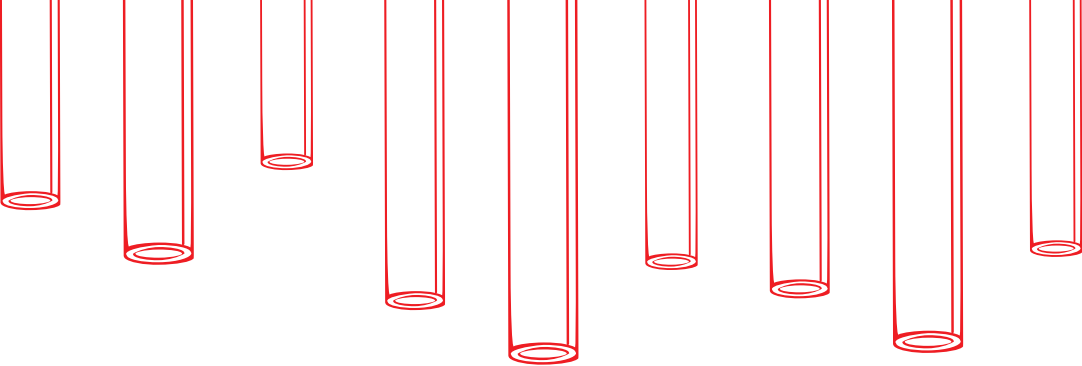
**МЕСТО,  
ГДЕ РОЖДАЮТСЯ  
ТРУБЫ**

## КОНТАКТЫ



Для получения более подробной информации обращайтесь  
к менеджеру РОСТерм

[rostherm.ru](http://rostherm.ru)



# РОСТЕРМ

ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР

БУДЬТЕ К НАМ БЛИЖЕ:

---



[t.me/prorostherm](https://t.me/prorostherm)



[dzen.ru/rosterm](https://dzen.ru/rosterm)



[vk.com/rosterm](https://vk.com/rosterm)

## РОСТЕРМ в цифрах:

**20** лет

на рынке инженерной  
сантехники и отопления,  
из которых 10 лет –  
собственное производство

**3200**  
проектов

реализовано в новом  
жилищном строительстве

**10** ТЫС М<sup>2</sup>

площадь завода  
в Санкт-Петербурге

**10** ТЫС М<sup>2</sup>

общая площадь складов  
в Москве и Санкт-Петербурге