



МІНІСТЭРСТВА
АРХІТЕКТУРЫ І БУДАЎНІЦТВА
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

ПРИКАЗ

14 июня 2019г. № 128

г. Мінск

г. Минск

О внесении изменений в сборники

На основании Указа Президента Республики Беларусь от 25 февраля 2011 г. № 72 «О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь», подпункта 6.9 пункта 6 Положения о Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 июля 2006 г. № 973 «Вопросы Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В целях решения проблемных вопросов, возникающих у организаций строительной отрасли на объектах строительства нефтеперрабатывающей, нефтехимической и химической промышленности при определении расходов на монтаж технологических трубопроводов углеродистых сталей диаметром свыше 1420 мм, в соответствии с заданием заказчика и принятыми проектными решениями при составлении сметной документации, а также при расчетах за выполненные работы в актах сдачи-приемки выполненных работ расходы на их выполнение учитывать с применением следующих поправочных коэффициентов к нормам на аналогичные работы для трубопроводов диаметром 1420 мм:

- на трубопроводы диаметром 1636 мм – 1,15;
- на трубопроводы диаметром 1848 мм – 1,3.

2. В целях автоматизации расчетов стоимости работ по сварке стыков трубопроводов нефтегазоперерабатывающего комплекса с учетом ее корректировки на каждый 1 мм изменения толщины стенки труб:

2.1. Внести в Сборник ресурсно-сметных норм на монтаж оборудования № 12 «Технологические трубопроводы» (РСН 8.03.212-2007), утвержденный приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 12 ноября 2007 г. № 364 «Об утверждении сборников ресурсно-сметных норм для составления сметной документации в базисном уровне цен на 1 января 2006 г.», следующие изменения:

- в отделе 20 «Трубопроводы нефтегазоперерабатывающего комплекса» вводных указаний технической части пункты 20.4-20.6 изложить в следующей редакции:

«20.4. Нормами Ц12-1401-24 ÷ Ц12-1401-46, Ц12-1402-24 ÷ Ц12-1402-46, Ц12-1420-14 ÷ Ц12-1420-26, Ц12-1421-14 ÷ Ц12-1421-26, Ц12-1425-21 ÷ Ц12-1425-42, Ц12-1426-21 ÷ Ц12-1426-42, Ц12-1430-16 ÷ Ц12-1430-31, Ц12-1431-16 ÷ Ц12-1431-31 предусмотрено устройство стыков трубопроводов углеродистых сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормы следует корректировать с применением норм соответственно Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146, Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146, Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126, Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126, Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142, Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142, Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131, Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131.

20.5. Нормами Ц12-1435-17 ÷ Ц12-1435-32, Ц12-1436-17 ÷ Ц12-1436-32, Ц12-1437-17 ÷ Ц12-1437-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов легированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормы следует корректировать с применением норм соответственно Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132, Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132, Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132.

20.6. Нормами Ц12-1440-16 ÷ Ц12-1440-31, Ц12-1441-17 ÷ Ц12-1441-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов высоколегированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормы следует корректировать с применением норм соответственно Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131, Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132.»;

- группы 1401 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа», 1402 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа в траншеях», 1420 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1421 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1425 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5

МПа в траншеях», 1426 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1430 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей, на номинальное давление до 10 МПа», 1431 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 10 МПа на эстакадах и стойках», 1435 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1436 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1437 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1440 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1441 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках» дополнить соответственно нормами Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146; Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146; Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126; Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126; Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142; Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142; Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131; Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131; Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132; Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132; Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132; Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131; Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132 согласно приложению 1.

2.2. Внести в Сборник нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении на монтаж оборудования № 12 «Технологические трубопроводы» (НРР 8.03.212-2012), утвержденный приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 23 декабря 2011 г. № 450 «Об утверждении нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении и Методических указаний по их применению», следующие изменения:

- в отделе 20 «Трубопроводы нефтегазоперерабатывающего комплекса» вводных указаний технической части пункты 20.4-20.6 изложить в следующей редакции:

«20.4. Нормативами Ц12-1401-24 ÷ Ц12-1401-46, Ц12-1402-24 ÷ Ц12-1402-46, Ц12-1420-14 ÷ Ц12-1420-26, Ц12-1421-14 ÷ Ц12-1421-26, Ц12-1425-21 ÷ Ц12-1425-42, Ц12-1426-21 ÷ Ц12-1426-42, Ц12-1430-16 ÷ Ц12-1430-31, Ц12-1431-16 ÷ Ц12-1431-31 предусмотрено устройство стыков трубопроводов углеродистых сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146, Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146, Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126, Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126, Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142, Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142, Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131, Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131.

20.5. Нормативами Ц12-1435-17 ÷ Ц12-1435-32, Ц12-1436-17 ÷ Ц12-1436-32, Ц12-1437-17 ÷ Ц12-1437-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов легированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132, Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132, Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132.

20.6. Нормативами Ц12-1440-16 ÷ Ц12-1440-31, Ц12-1441-17 ÷ Ц12-1441-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов высоколегированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131, Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132.»;

- группы 1401 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа», 1402 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа в траншеях», 1420 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1421 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1425 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1426 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1430

«Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей, на номинальное давление до 10 МПа», 1431 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 10 МПа на эстакадах и стойках», 1435 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1436 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1437 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1440 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1441 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках» дополнить соответственно нормативами Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146; Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146; Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126; Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126; Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142; Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142; Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131; Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131; Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132; Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132; Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132; Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131; Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132 согласно приложению 2.

2.3. Внести в Сборник нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении на монтаж оборудования № 12 «Технологические трубопроводы» (НРР 8.03.212-2017), утвержденный приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31 октября 2016 г. № 238 «Об утверждении нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении», следующие изменения:

- в отделе 20 «Трубопроводы нефтегазоперерабатывающего комплекса» вводных указаний технической части пункты 20.4-20.6 изложить в следующей редакции:

«20.4. Нормативами Ц12-1401-24 ÷ Ц12-1401-46, Ц12-1402-24 ÷ Ц12-1402-46, Ц12-1420-14 ÷ Ц12-1420-26, Ц12-1421-14 ÷ Ц12-1421-26, Ц12-1425-21 ÷ Ц12-1425-42, Ц12-1426-21 ÷ Ц12-1426-42, Ц12-1430-16 ÷ Ц12-1430-31, Ц12-1431-16 ÷ Ц12-1431-31 предусмотрено устройство стыков трубопроводов углеродистых сталей для конкретных толщин

стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146, Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146, Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126, Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126, Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142, Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142, Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131, Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131.

20.5. Нормативами Ц12-1435-17 ÷ Ц12-1435-32, Ц12-1436-17 ÷ Ц12-1436-32, Ц12-1437-17 ÷ Ц12-1437-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов легированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132, Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132, Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132.

20.6. Нормативами Ц12-1440-16 ÷ Ц12-1440-31, Ц12-1441-17 ÷ Ц12-1441-32 предусмотрено устройство стыков трубопроводов высоколегированных сталей для конкретных толщин стенок труб. При изменении толщины стенки трубы при сварке стыков нормативы следует корректировать с применением нормативов соответственно Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131, Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132.»;

- группы 1401 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа», 1402 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей, на номинальное давление не более 2,5 МПа в траншеях», 1420 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1421 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей с внутренним силикатно-эмалевым покрытием на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1425 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1426 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1430 «Трубопроводы в помещениях или на открытых площадках, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей, на номинальное давление до 10 МПа», 1431 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на номинальное давление до 10

МПа на эстакадах и стойках», 1435 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа в траншеях», 1436 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1437 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей легированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках», 1440 «Трубопроводы внутрицеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на открытых площадках и в помещениях», 1441 «Трубопроводы межцеховые нефтегазоперерабатывающих комплексов, монтируемые из труб и готовых деталей высоколегированных сталей на номинальное давление до 2,5 МПа на эстакадах и стойках» дополнить соответственно нормативами Ц12-1401-124 ÷ Ц12-1401-146; Ц12-1402-124 ÷ Ц12-1402-146; Ц12-1420-114 ÷ Ц12-1420-126; Ц12-1421-114 ÷ Ц12-1421-126; Ц12-1425-121 ÷ Ц12-1425-142; Ц12-1426-121 ÷ Ц12-1426-142; Ц12-1430-116 ÷ Ц12-1430-131; Ц12-1431-116 ÷ Ц12-1431-131; Ц12-1435-117 ÷ Ц12-1435-132; Ц12-1436-117 ÷ Ц12-1436-132; Ц12-1437-117 ÷ Ц12-1437-132; Ц12-1440-116 ÷ Ц12-1440-131; Ц12-1441-117 ÷ Ц12-1441-132 согласно приложению 3.

3. Республикальному унитарному предприятию «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве»:

3.1. довести настоящий приказ до заинтересованных;

3.2. разъяснить вопросы, связанные с применением настоящего приказа.

3.3. обеспечить проведение апробации утвержденных настоящим приказом нормативов до 1 апреля 2020 г. и по ее результатам, при необходимости, внести изменения в установленном порядке.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Швеца О. Д.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 июня 2019 г.

Министр

Д.М.Микуленок