

Приложение № 4  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от «11» декабря 2015 г. № 899/пр

**ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

*В Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования «I. Общие положения» внести следующие изменения и дополнения:*

*Пункты 1.8.16, 1.8.20, 1.8.27, 1.8.30, 1.8.39, 1.8.40, 1.8.42, 1.8.52, 1.8.55, 1.8.60, 1.8.69, 1.8.73, 1.8.76, 1.8.80, 1.8.84 изложить в следующей редакции:*

1.8.16. В части 8 отдела 1 раздела 2 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

проводов всех марок и сечений;  
труб;  
бирок маркировочных.

1.8.20. В ГЭСНм части 8 отдела 1 раздела 3 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

компенсаторов;  
пластин переходных;  
плит асбестоцементных;  
труб;  
шин из цветных металлов всех профилей и сечений;  
шинодержателей;  
бирок маркировочных.

1.8.27. В ГЭСНм части 8 отдела 2 раздела 1 учтены затраты на производство работ и вертикальное перемещение оборудования и материальных ресурсов на

высоту до 5 м, в нормах с 08-02-156-03 по 08-02-156-06 и табл. 08-02-180 – 8 м. В случае, если проектом предусмотрено применение подъемных механизмов, время их работы следует учитывать дополнительно по данным проекта организации строительства.

1.8.30. В ГЭСНм части 8 отдела 2 раздела 1 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

заделок кабельных (комплект материалов);

зажимов питающих;

кабелей всех марок и сечений, кроме мерных с разделанными по схеме концами, поставляемых в комплекте оборудования, учитываемых как оборудование;

каната стального (троса), муфт натяжных;

материалов для крепления кабеля;

кассет герметизирующих;

кирпича;

конструкций металлических кабельных;

коробов;

кожухов защитных для кабельных муфт;

кронштейнов для крепления трубопроводов и муфт маслонаполненных кабелей;

лотков металлических;

масла для маслонаполненных кабелей;

муфт кабельных, кроме муфт для маслонаполненных кабелей, учитываемых как оборудование;

муфт соединительных и концевых для кабеля из сшитого полиэтилена для таблиц 08-02-185, 08-02-186 и 08-02-187, учитываемых как оборудование;

заполнителей (элегаза, компаунда, силикона и т.п.) для заполнения муфт для кабеля из сшитого полиэтилена, расход которых необходимо учитывать на основе данных проекта;

наконечников;

плит асбестоцементных и железобетонных, соединителей перегородок;

песка, кроме норм табл. 08-02-156;

труб;

кап кабельных;

лент сигнальных;  
бирок маркировочных;  
втулок и колпачков изолирующих,  
гильз соединительных.

1.8.39. В нормах части 8 отдела 2 раздела 5 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

арматуры осветительной, включая стекло и стартеры;  
изоляторов;  
каната (троса) стального;  
колонок «Переход»;  
компенсаторов;  
кронштейнов для светильников;  
крюков:  
ламп электрических;  
планок;  
предохранителей столбовых;  
проводов всех марок и сечений, кроме провода для заземления светильников;  
пускорегулирующих аппаратов (ПРА);  
роликов подвесных;  
стоеч (табл. 08-02-374);  
траверс;  
труб стальных;  
хомутов;  
цоколей к опорам;  
щитков осветительных  
втулок и колпачков изолирующих;  
гильз соединительных.

1.8.40. В ГЭСНм части 8 отдела 2 раздела 6 учтены затраты на производство работ и вертикальное перемещение оборудования и материальных ресурсов на высоту до 5 м. В случае, если проектом предусмотрено применение подъемных механизмов, время их работы следует учитывать дополнительно по данным проекта организации строительства.

1.8.42. В ГЭСНм части 8 отдела 2 раздела 6 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

вводов гибких;

кабелей и проводов всех марок и сечений, кроме мерных с разделанными по схеме концами, поставляемых в комплекте оборудования, учитываемых как оборудование;

каната стального (троса), зажимов тросовых, муфт натяжных;

компенсаторов шинных;

конструкций для крепления коробов металлических (табл. 08-02-396) и шинопроводов (табл. с 08-02-416 по 08-02-418);

коробов и лотков металлических;

коробов пластмассовых и соединительных элементов к ним;

коробок ответвительных, соединительных, проходных;

профилей перфорированных (табл. 08-02-397);

разделителей (перегородок) (табл. 08-02-395);

рукавов металлических (шлангов);

сжимов болтовых для магистральных шинопроводов;

труб с соединительными элементами, кроме отрезков винипластовых и полиэтиленовых труб для изготовления колец и гильз;

трубок резинобитумных;

шинопроводов для переменного тока напряжением до 1 кВ и постоянного тока напряжением до 1,2 кВ;

шинопроводов осветительных;

шин из цветных металлов всех профилей и сечений;

шинодержателей;

ящиков протяжных;

материалов для крепления кабеля;

втулок и колпачков изолирующих;

сжимов соединительных и ответвительных, гильз соединительных;

бирок марковочных.

1.8.52. В нормах части 8 отдела 3 раздела 1 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

клиньев металлических;

кронштейнов;

подкладок металлических;  
шин из цветных металлов всех профилей и сечений, за исключением норм с 08-03-494-01 по 08-03-494-04  
бирок маркировочных.

1.8.55. В нормах части 8 отдела 3 раздела 2 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

изоляторов;  
кабелей и проводов всех марок и сечений;  
каната стального (троса), зажимов тросовых;  
комплектных троллейных устройств из двутаврового алюминиевого сплава;  
компенсаторов троллейных;  
кронштейнов троллейных с троллеедержателями;  
планок сталяалюминиевых;  
секций троллейных заводского изготовления;  
шин из цветных металлов всех профилей и сечений;  
шинодержателей;  
шпилек к кронштейнам  
материалов для крепления кабеля.

1.8.60. В нормах части 8 отдела 3 раздела 3 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

аппаратов штепсельных;  
выключателей и переключателей пакетных;  
деталей дистанционных передач к пускорегулирующим устройствам (валов, тяг, подшипников, рычагов и т.п.);  
колонок распределительных с рубильниками, предохранителями или со штепсельными розетками на ток до 400 А (для модульных проводок);  
коробок с зажимами (по нормам табл. 08-03-545);  
коробок для универсальных переключателей;  
коробок штепсельных;  
масла для маслонаполненных аппаратов;  
предохранителей всех типов на ток до 400 А для напряжения до 1000 В;  
пускателей на ток до 400 А (кроме масляных, магнитных и взрывозащищенных);

рубильников и переключателей на ток до 400 А;  
световых сигнальных приборов (светофоров), включая стекло и лампы;  
ящиков пусковых и силовых всех типов, не имеющих установленного  
оборудования;  
щитков, шкафов и ящиков с предохранителями, выключателями,  
рубильниками и переключателями на ток до 400 А;  
щитков, шкафов и пунктов всех типов и видов с установочными автоматами,  
используемых для осветительных сетей  
бирок марковочных;  
материалов для крепления кабеля.

1.8.69. В ГЭСНм части 8 отдела 3 раздела 5 не учтен расход следующих  
материальных ресурсов:

арматуры осветительной – светильников, прожекторов, светофоров,  
сигнальных фонарей и др., включая стекло, ПРА и стартеры;  
вентиляторов;  
выключателей, переключателей, штепсельных розеток (в том числе  
полугерметических, трехполюсных и герметических), патронов, блоков с  
выключателями и штепсельными розетками;  
звонков электрических с кнопкой;  
кабелей всех марок и сечений, кроме мерных с разделанными по схеме  
концами, поставляемых в комплекте с оборудованием, учитываемых как  
оборудование;  
каната стального (троса);  
конструкций металлических, а также конструкций для крепления  
светильников и прожекторов (кронштейнов, подвесов, стоек и др.);  
ламп электрических;  
комплектных осветительных устройств с щелевыми световодами;  
коробок установочных;  
ламп электрических;  
проводов всех марок и сечений, кроме мерных с разделанными по схеме  
концами, поставляемых в комплекте с оборудованием, учитываемых как  
оборудование, а также проводов для заземления светильников и прожекторов;  
счетчиков однофазных, а также трехфазных для осветительных сетей;

универсально-сборных электромонтажных конструкций (УСЭК) (табл. 08-03-598);

щитков лабораторных, не имеющих установленного оборудования;  
щитков, шкафов и пунктов, используемых для осветительных сетей;  
электрополотенец;  
ящиков с понижающими трансформаторами;  
труб и рукавов металлических по норме 08-03-593-19  
бирок маркировочных;  
соединительных элементов труб;  
втулок и колпачков изолирующих;  
материалов для крепления кабеля;  
сжимов соединительных и ответвительных, гильз соединительных.

1.8.73. В нормах части 8 отдела 3 раздела 6 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

арматуры осветительной, включая стекло;  
ламп электрических всех видов и мощностей;  
каната стального (троса);  
коробок клеммных;  
коробок штепсельных и лючков для них;  
приставок и приспособлений для осветительной арматуры;  
проводов всех марок и сечений;  
 прожекторов;  
роликов тросировочных для тросовой системы к сценическим регуляторам;  
светофильтров, сеток и рамок;  
шин сборных.  
бирок маркировочных.  
гильз соединительных.

1.8.76. В нормах части 8 отдела 4 раздела 1 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

вводов герметичных ВГУ;  
кабелей всех марок и сечений;  
кофухов защитных для муфт;  
проходок герметичных ПГКК;

труб (кроме отрезков труб для защиты кабелей и проводов в местах прохода через стены, перегородки и перекрытия);  
бирок маркировочных;  
гильз соединительных;  
соединительных элементов труб.

1.8.80. В нормах части 8 отдела 5 раздела 1 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

конструкций стальных индивидуальных решетчатых и металлоконструкций индивидуальных;  
кабеля;  
кабельных конструкций штампованных;  
муфт тройниковых;  
подвесок штампованных;  
бирок маркировочных;  
материалов для крепления кабеля.

1.8.84. В нормах части 8 отдела 5 раздела 2 не учтен расход следующих материальных ресурсов:

конструкций стальных индивидуальных решетчатых и металлоконструкций индивидуальных;  
кнопок управления;  
ящиков кабельных;  
кабеля, провода и шнура;  
труб стальных или полиэтиленовых;  
бирок маркировочных;  
соединительных элементов труб;  
сжимов соединительных и ответвительных, гильз соединительных;  
материалов для крепления кабеля.

*Пункты 1.10.88, 1.10.89, 1.10.90 исключить.*

*Пункт 1.10.93 изложить в следующей редакции:*

1.10.93. Предварительная пропорка грунта IV группы кабелеукладчиком определяется по норме 10-06-048-01 с коэффициентом 0,7 к затратам труда и времени работы машин.

***Пункты 1.12.57, 1.12.60 изложить в следующей редакции:***

1.12.57. В ГЭСНм части 12 отдела 20 раздела 1 приведены нормы на монтаж обвязочных и межцеховых трубопроводов технологических установок нефте-, газоперерабатывающих, химических заводов, резервуарных парков, газоперекачивающих станций, монтируемых в помещениях, на открытых площадках и на эстакадах.

ГЭСНм части 12 отдела 20 раздела 1 также применяются для определения затрат на монтаж внутриплощадочных трубопроводов на условное давление до 2,5 МПа в траншеях, монтируемых из труб и готовых деталей углеродистых сталей, на эстакадах и стойках (диаметр трубопровода наружный 25-1420 мм) систем водоснабжения и пожаротушения резервуарных парков, технологических установок нефте-, газоперерабатывающих заводов, насосных и компрессорных станций на открытых площадках и в помещениях.

1.12.60. По табл. 12-01-011, 12-02-008 нормы на монтаж фланцевых, сварных соединений и отводов определяются дополнительно по нормам табл. 12-01-012, 12-01-013, 12-01-014.