

## **Третий выпуск изменений и дополнения к ГЭСН-2001, ФЕР-2001 (редакции 2014 г.)**

Минстрой России приказом № 41/пр от 24.01.2017 г. «О внесении изменений в федеральный реестр сметных нормативов» утвердил третий выпуск изменений и дополнений к федеральной сметно-нормативной базе редакции 2014 года. Настоящий приказ вступил в силу с 1 февраля 2017 г.

### **Краткий анализ третьего выпуска изменений и дополнений к ФЕР-2001 редакции 2014 года**

(в сравнении с ФЕР-2001 редакции 2014 года с учетом первого и второго выпусков изменений и дополнений)

#### **1. В Федеральные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве, внесены следующие изменения и дополнения:**

##### **«ЧАСТЬ I. Материалы для общестроительных работ»:**

- добавлено 163 материала;
- исключено 186 материалов;
- изменено 1630 материалов: в 757 позициях изменилась сметная цена (в 8 позициях цена увеличилась в среднем в 1,03 раза; в 749 - уменьшилась в среднем в 2,76 раза).

##### **«ЧАСТЬ II. Строительные конструкции и изделия»:**

- добавлено 10 материалов;
- исключено 182 материала;
- изменено 215 материалов: в 215 позициях уменьшилась сметная цена в среднем в 2,7 раза.

##### **«ЧАСТЬ III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ»:**

- добавлено 15 материалов;
- исключено 230 материалов;
- изменено 786 материалов: в 784 позициях уменьшилась сметная цена в среднем в 2,6 раза.

##### **«ЧАСТЬ IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы»:**

- добавлено 118 материалов;
- исключено 6 материалов;
- изменен 2351 материал: в 190 позициях изменилась сметная цена (в 7 позициях цена увеличилась в среднем в 1,75 раза; в 183 - уменьшилась в среднем в 2,85 раза).

##### **«ЧАСТЬ V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ»:**

- добавлено 177 материалов;
- исключено 174 материала;
- изменено 2492 материала: в 2373 позициях изменилась сметная цена (в 41 позиции цена увеличилась в среднем в 20,25 раза; в 2332 - уменьшилась в среднем в 2,56 раза).

Кроме цен, изменились и наименования в ряде позиций:

507-4127 ÷ 507-4136; 507-0759 ÷ 507-0764; 507-0765 ÷ 507-0767; 507-0831 ÷ 507-0835; 507-0883 ÷ 507-0892; 507-4084 ÷ 507-4093; 509-2818 ÷ 509-2827 - наименование откорректировано;

507-2874 ÷ 507-2876; 507-3031 ÷ 507-3048; 507-2867 ÷ 507-2873 - изменилось наименование позиции и единица измерения, фактически под существующим кодом (обоснованием) позиции добавлен новый материал.

В позициях (в частях I-V сборника сметных цены на материалы, изделия и конструкции), где не изменилась сметная цена, изменилась отпускная цена.

**2. В Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств внесены следующие изменения:**

Добавлены новые машины и механизмы в разделы:

- Раздел 12 «Машины для дорожного и аэродромного строительства» - 2 позиции;
- Раздел 14 «Машины для свайных работ» - 2 позиции;
- Раздел 15 «Машины для строительства магистральных трубопроводов» - 21 позиция;
- Раздел 25 «Машины для тоннелестроения и бестраншейной прокладки подземных коммуникаций» - 4 позиции;
- Раздел 34 «Машины для отделочных работ» - 3 позиции.

**3. В Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы внесены следующие изменения и дополнения:**

- Раздел «I. Общие положения» дополнен пунктами: 1.63.6., 1.65.11., касающихся новых таблиц 63-14 и 65-39.

Перечень изменений и дополнений таблиц/расценок в ФЕРр-2001 редакции 2014 года

№ п/п	Номер раздела	Наименование таблицы/расценки
1	Раздел 53 - Стены	Таблица 53-27 «Ремонт железобетонных панелей» - <b>новая таблица.</b>
2	Раздел 56 - Проемы	Таблица 56-3 – <b>внесены изменения</b> (добавлена расценка 56-3-4 «Снятие пластиковых подоконных досок»).
3	Раздел 57 - Полы	Таблицы 57-2; 57-3; 57-15 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 57-2-8 «Разборка покрытий полов из керамогранитных плит»; 57-3-3 «Разборка плинтусов керамогранитных»; 57-15-5 и 57-15-6 «Смена керамогранитных плит»); Таблицы: 57-16 «Ремонт резиновых напольных покрытий из релина»; 57-17 «Ремонт топпинговых покрытий площадью более 1 м2» - <b>новые таблицы.</b>
4	Раздел 58 - Крыши, кровли	Таблица 58-36 «Смена конькового продуха в кровлях металлических» - <b>новая таблица.</b>
5	Раздел 62 - Малярные работы	Таблицы 62-25; 62-26 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 62-25-13 ÷ 62-25-16 «Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов» и «Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов»; 62-26-13 ÷ 62-26-16 «Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки»); Таблица 62-47 «Окраска акриловыми красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности с применением канатного метода страховки» - <b>новая таблица.</b>
6	Раздел 63 - Стекольные, обойные и облицовочные работы	Таблицы 63-13 «Замена облицовки наружных стен из сайдинга без замены каркаса»; 63-14 «Замена элементов облицовки потолков»; 63-15 «Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса»; 63-16 «Замена элементов облицовки вентилируемого фасада без замены каркаса»; 63-17 «Замена стеклопакетов в пластиковых окнах» – <b>новые таблицы.</b>
7	Раздел 65 - Внутренние санитарно-технические работы	Таблица 65-39 «Восстановление внутренних трубопроводов гибкими полимерными рукавами по технологии "Brawoliner"» - <b>новая таблица.</b>
8	Раздел 66 - Наружные инженерные сети	Таблица 66-53 «Бестраншейная замена стальных труб на полиэтиленовые трубы с разрушением старой трубы» - <b>новая таблица.</b>
9	Раздел 68 -	Таблица 68-33 – <b>внесены изменения</b> (добавлена расценка 68-33-5 «Валка

Благоустройство	деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 70 см»).
-----------------	--

#### 4. В Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования внесены следующие изменения и дополнения:

- Раздел «I. Общие положения» дополнен пунктами: 1.10.129, 1.10.130, 1.10.131, 1.12.68, 1.12.69, 1.12.70, касающихся новых таблиц ФЕРм в частях 10 и 12. Пункт 1.12.56 откорректирован.

Перечень изменений и дополнений таблиц/расценок в ФЕРм-2001 редакции 2014 года

№ п/п	Номер части	Наименование таблицы/расценки
1	Часть 8 - Электротехнические установки	Таблица 08-02-429 «Установка мини-колонн под розетки и выключатели» - <b>новая таблица.</b>
2	Часть 10 - Оборудование связи	Таблицы: 10-06-016 «Разделка концов волоконно-оптических кабелей с оконцеванием»; 10-10-007 «Монтаж домофона, видеодомофона в одном подъезде» – <b>новые таблицы.</b>
3	Часть 12 - Технологические трубопроводы	Таблицы: 12-02-130 «Монтаж газопроводов из стеклопластиковых труб с раструбным соединением на эстакадах»; 12-21-050; 12-21-051; 12-21-052; 12-21-053; 12-21-054; 12-21-055; 12-21-056; 12-21-057; 12-21-058; 12-21-059; 12-21-060; 12-21-061; 12-21-062; 12-21-063; 12-21-064; 12-21-065; 12-21-066 «Технологические трубопроводы для объектов магистрального трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов, монтируемые из труб и готовых деталей углеродистых сталей на условное давление до 10 МПа в траншеях» – <b>новые таблицы.</b>

#### 5. В Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы внесены следующие изменения и дополнения:

- Раздел «I. Общие положения» дополнен пунктами: 1.4.28, 1.4.29, 1.24.37, 1.24.38, 1.24.39, 1.24.40, 1.24.41, 1.24.42, 1.24.43, 1.24.44, 1.24.45, 1.24.46, 1.27.49, 1.27.50, 1.31.21, 1.31.22 касающихся новых таблиц ФЕР.

- Раздел «II. Исчисление объемов работ» дополнен пунктом 2.4.7.

- В разделе «IV. Приложения» внесены изменения в Приложение 24.1. (в приложении №4 к приказу Минстроя от 24 января 2017 г. № 41/пр ошибочно указано «Приложение 24.2 изложить в следующей редакции»).

Перечень изменений и дополнений таблиц/расценок в ФЕР-2001 редакции 2014 года

№ п/п	Номер части	Наименование таблицы/расценки
1	Часть 4 - Скважины	Таблицы: 04-01-079 «Монтаж установки горизонтально направленного бурения»; 04-01-080 «Демонтаж установки горизонтально направленного бурения»; 04-01-081; 04-01-082; 04-01-083; 04-01-084 «Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для стальных труб»; 04-01-085; 04-01-086; 04-01-087 «Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полиэтиленовых труб» – <b>новые таблицы.</b>
2	Часть 5 – Свайные работы. Опускные	Таблица 05-01-093– <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 05-01-093-02 ÷ 05-01-093-07 «Погружение железобетонных свай

	колодцы. Закрепление грунтов.	вдавливанием статистической нагрузкой 120 и 240 т)). Таблицы: 05-01-101 «Устройство железобетонных буронабивных свай диаметром 450 мм по технологии непрерывного полого шнека (технология CFA) буровой установкой с крутящим моментом 250-350 кНм»; 05-01-102 «Устройство железобетонных буронабивных свай диаметром 550 мм по технологии непрерывного полого шнека (технология CFA) буровой установкой с крутящим моментом 250-350 кНм»; 05-01-103 «Устройство железобетонных буронабивных свай диаметром 620 мм по технологии непрерывного полого шнека (технология CFA) буровой установкой с крутящим моментом 250-350 кНм» – <b>новые таблицы.</b>
3	Часть 6 – Бетонные и железобетонные конструкции монолитные	Таблицы: 06-01-152 «Устройство фундаментных плит плоских с помощью автобетононасоса»; 06-01-153 «Устройство ленточных фундаментов с помощью автобетононасоса»; 06-01-154 «Устройство железобетонных фундаментов общего назначения с подколонниками при высоте подколонника от 4 до 10 м, с помощью автобетононасоса»; 06-01-155 «Устройство фундаментных плит железобетонных с пазами, стаканами и подколонниками высотой до 2 м, с помощью автобетононасоса»; 06-01-156 «Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом более 25 м <sup>3</sup> с помощью автобетононасоса»; 06-01-157 «Устройство монолитных конструкций»; 06-01-158 «Устройство фундаментных балок железобетонных с помощью автобетононасоса» – <b>новые таблицы.</b>
4	Часть 7 – Бетонные и железобетонные конструкции сборные	Таблица 07-01-055 – <b>внесены изменения</b> (добавлена расценка 07-01-055-12 «Устройство откатных ворот с ручным управлением»).
5	Часть 8 - Конструкции из кирпича и блоков	Таблица 08-01-007 «Устройство прокладочной гидроизоляции фундаментов рулонными материалами в один слой насухо» – <b>новая таблица.</b>
6	Часть 9 - Строительные металлические конструкции	Таблицы: 09-01-002 «Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки)»; 09-01-003 «Монтаж элементов каркасов быстровозводимых многоэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки)»; 09-04-003 «Монтаж люка противопожарного»; 09-05-007 «Вырезка отверстий в металлоконструкциях»; 09-08-007 «Монтаж роллетных систем» – <b>новые таблицы.</b>
7	Часть 10 – Деревянные конструкции	Таблицы: 10-04-014 «Устройство сантехнических перегородок»; 10-05-012 «Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами»; 10-05-013 «Облицовка откосов по готовому металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами» – <b>новые таблицы.</b>
8	Часть 11 - Полы	Таблицы: 11-01-054 «Монтаж сборно-разборных систем фальшполов из ДСП панелей»; 11-01-055 «Устройство упрочненных (топпинговых) покрытий бетонных полов»; 11-01-056 «Устройство резиновых покрытий спортивных, игровых площадок, стадионов»; 11-01-057 «Устройство гетерогенного и гомогенного покрытия на клею со свариванием полотнищ в стыках»; 11-01-058 «Устройство сборной сухой стяжки пола из влагостойких древесно-стружечных плит, шпунтовых по периметру» – <b>новые таблицы.</b>
9	Часть 12 – Кровли	Таблицы: 12-01-032 «Монтаж снегозадержателя»; 12-01-033 «Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непромышленного назначения (технология без учета эксплуатации козловых кранов и на гусеничном ходу)»; 12-01-034 «Устройство обрешетки»; 12-01-035 «Устройство металлической водосточной системы» – <b>новые таблицы.</b>
10	Часть 15 - Отделочные работы	Таблицы: 15-01-055 «Установка подвесного решетчатого (растрового) потолка»; 15-02-041 «Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами» – <b>новые таблицы.</b>

		Таблица 15-02-019 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 15-02-019-07 ÷ 15-02-019-10 «на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 15-02-019-03 ÷ 15-02-019-06»).
11	Часть 16 - Трубопроводы внутренние	Таблица 16-04-005 «Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб» – <b>новая таблица</b> . Таблицы: 16-03-001; 16-03-002 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 16-03-001-07 ÷ 16-03-001-10 «Прокладка трубопроводов отопления при коллекторной системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 32 - 63 мм»; 16-03-002-07 ÷ 16-03-002-10 «Прокладка водопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром 32 - 63 мм»).
12	Часть 17 - Водопровод и канализация - внутренние устройства	Таблица 17-01-009 «Установка подвесных унитазов, писсуаров с инсталляциями рамного и блочного типов» – <b>новая таблица</b> .
13	Часть 18 - Отопление - внутренние устройства	Таблицы: 18-02-004 «Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных)»; 18-02-005 «Монтаж проточных водонагревателей электрических» – <b>новые таблицы</b> .
14	Часть 22 - Водопровод - наружные сети	Таблица 22-05-005 «Протаскивание в футляр полиэтиленовых труб» – <b>новая таблица</b> . Таблицы: 22-01-021; 22-05-004 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 22-01-021-09 ÷ 22-01-021-21 «Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 350 - 1600 мм»; 22-05-004-11 ÷ 22-05-004-13 «Заделка битумом и прядью концов футляра диаметром 100 - 300 мм»).
15	Часть 23 - Канализация - наружные сети	Таблицы: 23-01-030; 23-04-011 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 23-01-030-11, 23-01-030-12 «Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 1400 - 1600 мм»; 23-04-011-02 «Установка полимерных люков круглых на газонах»).
16	Часть 24 - Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети	Таблицы: 24-02-008 «Установка отвода на газопроводе из полиэтиленовых труб сваркой "встык" нагревательным элементом»; 24-02-009 «Установка тройника на газопроводе из полиэтиленовых труб сваркой "встык" нагревательным элементом»; 24-02-010 «Установка неразъемного соединения "полиэтилен-сталь" на газопроводе»; 24-02-053 «Монтаж задвижки стальной или чугунной для подземной установки на газопроводах»; 24-02-062 «Установка цокольного газового ввода на наружных сетях полиэтиленовых газопроводов» – <b>новые таблицы</b> . Таблицы: 24-02-001; 24-02-002; 24-02-005; 24-02-006; 24-02-070 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки для различных диаметров).
17	Часть 26 - Теплоизоляционные работы	Таблицы: 26-02-015; 26-02-029 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 26-02-015-02 «Огнезащитное покрытие деревянных конструкций краской: потолков»; 26-02-029-04 «При изменении толщины огнезащитного покрытия на 5 мм добавлять к расценке 26-02-029-03»; 26-02-029-05 «Армирование поверхностей бетонных и железобетонных конструкций при толщине огнезащитного покрытия свыше 10 мм»).
18	Часть 27 - Автомобильные дороги	Таблицы: 27-06-053 «Виброрезонансная деструктуризация цементобетонных плит покрытий и оснований дорожных одежд»; 27-06-066 «Устройство малых монолитных форм с использованием бетоноукладчика на гусеничном ходу со скользящей опалубкой»; 27-09-033 «Устройство шумовых полос на асфальтобетонном покрытии методом фрезерования» – <b>новые таблицы</b> .
19	Часть 29 - Тоннели и метрополитены	Таблица 29-01-185 «Гидроизоляция бетонных и железобетонных поверхностей битумно-латексной эмульсией способом напыления» – <b>новая таблица</b> .
20	Часть 30 - Мосты и трубы	Таблица 30-02-025 «Устройство монолитных железобетонных пролетных строений мостов и путепроводов» – <b>новая таблица</b> .

21	Часть 31 - Аэродромы	Таблицы: 31-01-067 «Устройство армированных цементобетонных покрытий из бетона толщиной 30 см»; 31-01-068 «Устройство асфальтобетонного слоя покрытия из мелкозернистой плотной смеси толщиной 10 см»; 31-01-069 «Устройство слоя основания из укатываемого цементобетона»; 31-01-070 «Виброрезонансная деструктуризация цементобетонных плит покрытий и оснований аэродромных одежд» – <b>новые таблицы.</b> Таблица 31-01-054 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 31-01-054-08 ÷ 31-01-054-11).
22	Часть 32 - Трамвайные пути	Таблица 32-04-014 «Установка боковых вкладышей рельсов» – <b>новая таблица.</b>
23	Часть 33 - Линии электропередачи	Таблица 33-04-018 «Подвеска провода СИП-3 напряжением 6 кВ на опорах» – <b>новая таблица.</b>
24	Часть 34 - Сооружения связи, радиовещания и телевидения	Таблицы: 34-02-005; 34-02-006 – <b>внесены изменения</b> (добавлены расценки: 34-02-005-10, 34-02-005-11 «Устройство колодцев железобетонных сборных типовых, собранных на трассе, устанавливаемых на пешеходной и проезжей части ККС-1»; 34-02-006-05 «Устройство колодцев железобетонных сборных типовых, собранных в заводских условиях ККС-1»).
25	Часть 44 - Подводно- строительные (водолазные) работы	Таблица 44-01-081 «Обшивка подводных конструкций и щелей в шпунтовых рядах досками» – <b>новая таблица.</b>
26	Часть 46 - Работы при реконструкции зданий и сооружений	Таблица 46-03-015 «Устройство борозд в конструкциях из кирпича, бетона с использованием штробореза» – <b>новая таблица.</b>
27	Часть 47 - Озеленение. Защитные лесонасаждения	Таблица 47-01-075 «Устройство системы полива» – <b>новая таблица.</b>