

Список расценок, индексы на которые не будут рассчитываться ГАУ МО "Мособлгосэкспертиза"  
с 01.03.2020 в связи с их отсутствием в актуальных ГЭСН и ФЕР

№	Шифр	Наименование
<b>Часть 08. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ</b>		
1	08-04-001-01	Установка перегородок из гипсовых плит в 1 слой при высоте этажа до 4 м
2	08-04-001-02	Установка перегородок из гипсовых плит в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м
3	08-04-001-03	Установка перегородок из гипсовых плит в 2 слоя при высоте этажа до 4 м
4	08-04-001-04	Установка перегородок из гипсовых плит в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м
<b>Часть 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>		
5	10-04-010-01	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой без изоляции
6	10-04-010-02	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя без изоляции
7	10-04-010-03	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой с изоляцией
8	10-04-010-04	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией
9	10-04-010-05	Устройство перегородок в жилых зданиях на двухрядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией
10	10-04-011-01	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой без изоляции
11	10-04-011-02	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя без изоляции
12	10-04-011-03	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой с изоляцией
13	10-04-011-04	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией
<b>Часть 13. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ</b>		
14	13-03-003-22	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей эмалью <Эповин>
<b>Часть 27. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ</b>		
15	27-03-009-01	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 5 см
16	27-03-009-02	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 10 см
17	27-03-009-03	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 5 см
18	27-03-009-04	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 10 см
19	27-03-009-05	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 15 см
20	27-03-013-01	Срезка поверхностного слоя покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 с выравниванием профиля под отметку импортными дорожными фрезами при ширине барабана 20

№	Шифр	Наименование
21	27-03-013-02	Срезка поверхностного слоя покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 с выравниванием профиля под отметку импортными дорожными фрезами при ширине барабана 20
22	27-03-013-03	Срезка поверхностного слоя покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 с выравниванием профиля под отметку импортными дорожными фрезами при ширине барабана 20
23	27-03-014-01	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 200 м <sup>2</sup> , толщина
24	27-03-014-02	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 200 м <sup>2</sup> , толщина
25	27-03-014-03	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 200 м <sup>2</sup> , толщина
26	27-03-014-04	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 100 м <sup>2</sup> , толщина
27	27-03-014-05	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 100 м <sup>2</sup> , толщина
28	27-03-014-06	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 100 м <sup>2</sup> , толщина
29	27-03-014-07	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 50 м <sup>2</sup> , толщина с
30	27-03-014-08	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 50 м <sup>2</sup> , толщина с
31	27-03-014-09	Срезка покрытия из асфальтобетона типа А и Б марки I на щебне изверженных пород марки по дробимости 1000 и более МПа истираемости И1 импортными дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью более 50 м <sup>2</sup> , толщина с
32	27-03-014-10	На каждые 100 м перемещений сверх учтенных добавлять или исключать к расценкам 27-03-014-01, 27-03-014-02, 27-03-014-03
33	27-03-014-11	На каждые 100 м перемещений сверх учтенных добавлять или исключать к расценкам 27-03-014-04, 27-03-014-05, 27-03-014-06
34	27-03-014-12	На каждые 100 м перемещений сверх учтенных добавлять или исключать к расценкам 27-03-014-07, 27-03-014-08, 27-03-014-09

№	Шифр	Наименование
Часть 31. АЭРОДРОМЫ		
35	31-01-054-01	Устройство неармированных покрытий машинами бетоноукладочного комплекта на рельс-формах толщиной слоя 20 см с нарезкой и заливкой швов в свежееуложенном бетоне
36	31-01-054-02	Устройство неармированных покрытий машинами бетоноукладочного комплекта на рельс-формах толщиной слоя 20 см без нарезки и заливки швов в свежееуложенном бетоне
37	31-01-054-03	На каждый 1 см изменения толщины добавлять или исключать к расценкам 31-01-054-01, 31-01-054-02
38	31-01-056-01	Нарезка швов при устройстве покрытий машинами бетоноукладочного рельсового комплекта в затвердевшем бетоне с заполнением швов
39	31-01-056-02	Нарезка швов при устройстве покрытий машинами высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта в затвердевшем бетоне с заполнением швов продольных
40	31-01-056-03	Нарезка швов при устройстве покрытий машинами высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта в затвердевшем бетоне с заполнением швов поперечных
Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ		
41	10-04-088-03	Радиостанция УКВ связи, абонентская мощность до 15 Вт подвижная на автомобиле <Чайка>, ГАЗ-13, <Латвия>, ГАЗ-66
42	10-04-088-04	Радиостанция УКВ связи, абонентская мощность до 15 Вт подвижная на автомобиле < Чайка>, ГАЗ-14