



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «10» августа 2021 г.

№ 557/пр

Москва

**О внесении изменений в План утверждения (актуализации)  
сметных нормативов на 2021 год**

В соответствии с пунктом 18 Порядка утверждения сметных нормативов, утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13 января 2020 г. № 2/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2020 г., регистрационный № 57527), **п р и к а з ы в а ю:**

внести в «Раздел № 1 «Сметные нормы» Плана утверждения (актуализации) сметных нормативов на 2021 год, утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 декабря 2020 г. № 867/пр, с изменением, внесенным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 84/пр», изменения согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

И.Э. Файзуллин

Приложение  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 10.06.2024 № 355/нр

Изменения, которые вносятся в План утверждения (актуализации) сметных нормативов на 2021 год

Раздел I. Сметные нормы

№ п/п	Вид работ (разработка, актуализация)	Предполагаемое наименование технологии	Предполагаемое количество сметных норм	Наименование инициатора	Наименование организации, ответственной за разработку (актуализацию) сметной нормы	Срок разработки (актуализации) сметной нормы	Источник финансирования разработки (актуализации) сметной нормы
1	2	3	4	5	6	7	8
491	актуализация	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	1	Госкорпорация «Росатом» «ОЦКС»	Госкорпорация «Росатом» «ОЦКС»	III квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
492	разработка	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера без перегружателя, толщина слоя 4 см	2	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
493	разработка	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками третьего типоразмера без перегружателя, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	2	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
494	разработка	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками четвертого типоразмера без перегружателя, ширина укладки более 6 м, толщина слоя 4 см	2	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	Министерство транспорта Российской Федерации (Минтранс России)	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
495	разработка	Огнезащитное покрытие толщиной слоя 1 мм кабелей и проводов: кистью	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
496	разработка	Заделка кабельных проходов с пределом огнестойкости до 180 минут с применением двухкомпонентного силиконового герметика высокой плотности	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
497	разработка	Заделка модульных кабельных проходов с пределом огнестойкости до 180 минут с применением двухкомпонентной терморасширяющейся противопожарной пены и противопожарного силиконового герметика	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
498	разработка	Заделка кабельных противопожарных проходов негорючих труб с пределом огнестойкости до 150 минут	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
499	разработка	Огнезащитное покрытие кабелей (кабельных лотков) с пределом огнестойкости до 120 минут с применением негорючей минераловатной плиты и огнезащитного абляционного покрытия	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
500	разработка	Огнезащитное покрытие с пределом огнестойкости до 120 минут с применением негорючей минераловатной плиты, высокоэластичной водонепроницаемой тканевой оболочки и противопожарного силиконового герметика	1	АО «ЦНС»	АО «ЦНС»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
501	разработка	Подготовка поверхности с приданием шероховатости для обеспечения адгезии ранее огрунтованных или окрашенных металлических конструкций	1	ПАО «НК «Роснефть»	ПАО «НК «Роснефть»	II квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
502	разработка	Устройство основания дорожного полотна, укрепленного минеральным вяжущим и стабилизирующим агентом (наноструктурированным стабилизатором), с использованием распределителя минеральных вяжущих и регенератора-смесителя	3	ООО «СТАТУС-ГРУНТ»	ООО «СТАТУС-ГРУНТ»	II квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
503	разработка	Устройство виброуплотняемых свай из неорганических сыпучих материалов	3	ООО «Геолайт»	ООО «Геолайт»	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
504	разработка	Демонтаж железобетонных конструкций экскаваторами - разрушителями с навесным оборудованием	2	ООО «Волгаспецстрой»	ООО «Волгаспецстрой»	III квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
505	разработка	Перекрытие участка с использованием специального оборудования для проведения работ по безогневой резке трубопроводов диаметром 100 мм, 200 мм, 300 мм, 400 мм, 500 мм, 700 мм, 800 мм, 1000 мм, 1200 мм, 1400 мм под давлением свыше 1,2 МПа	30	ООО Национальная компания «Евразия»	ООО Национальная компания «Евразия»	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
506	разработка	Безогневая резка с применением специального оборудования на трубопроводах 100 мм, 200 мм, 300 мм, 400 мм, 500 мм, 700 мм, 800 мм, 1000 мм, 1200 мм, 1400 мм под давлением свыше 1,2 МПа	50	ООО Национальная компания «Евразия»	ООО Национальная компания «Евразия»	IV квартал 2021	За счет собственных средств инициатора
507	актуализация	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 0,5 м2	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
508	актуализация	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
509	актуализация	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 5 м2	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
510	разработка	Торкретирование бетонных поверхностей потолков при толщине слоя 20 мм	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
511	разработка	Торкретирование бетонных поверхностей потолков по арматурной сетке при толщине слоя 30 мм стен	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
512	разработка	Торкретирование бетонных поверхностей потолков при толщине слоя 20 мм, добавляется или исключается на каждые 10 мм изменения толщины слоя	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
513	актуализация	Установка конденсатосборника на наружных сетях стальных газопроводов диаметром 50 мм	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора
514	актуализация	Установка конденсатосборника на наружных сетях стальных газопроводов диаметром 65 мм	1	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	IV квартал 2021 - IV квартал 2022	За счет собственных средств инициатора



































