#### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

### ГЭСНп 81-05-2001-ИЗ

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

# ГЭСНп-2001

# изменения,

КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

#### ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

### ГЭСНп 81-05-2001-ИЗ

# изменения,

КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

Издание официальное

ББК 65.31 УДК 338.5:69 (083)

Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы.

ГЭСНп 81-05-2001-ИЗ

Москва, 2012 - 19 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы» содержат изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 августа 2009 г. №321 «Об утверждении государственных сметных нормативов на монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования и пуско-наладочные работы».

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 мая 2012 г. № 199

# В Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы внести следующие изменения и дополнения

В Части 3 «Системы вентиляции и кондиционирования» таблицу ГЭСНп 03-02-050 изложить в следующей редакции:

# «Таблица ГЭСНп 03-02-050 Регулирование метеорологических условий в рабочей зоне

### Состав работ:

для норм 1-4, 9:

01.Определение характера распределения температур, влажности и скорости движения воздуха в рабочей зоне при заданной производительности технологического оборудования. 02.Регулировка приточных струй с целью равномерного распределения параметров воздуха в рабочей зоне. 03.Изыскание мероприятий, обеспечивающих расчетное (заданное) распределение параметров воздуха в рабочей зоне. 04.Контрольная проверка параметров воздуха в рабочей зоне после выполнения мероприятий.

### для норм 5-8:

01.Подготовительные работы. 02.Определение характера распределения температур, влажности и скорости движения воздуха в рабочей зоне при заданной производительности технологического оборудования. 03.Регулировка приточных струй с целью равномерного распределения параметров воздуха в рабочей зоне. 04.Изыскание мероприятий, обеспечивающих расчетное (заданное) распределение параметров воздуха в рабочей зоне. 05.Контрольная проверка параметров воздуха в рабочей зоне после выполнения мероприятий.

### Измеритель: 1 помещение

Система воздухораспределения в одном помещении для регулирования метеорологических условий в рабочей зоне при количестве приточных насадков (воздухораспределителей):

03-02-050-01	до 4
03-02-050-02	до 10
03-02-050-03	до 20
03-02-050-04	до 30

03-02-050-05 за каждый последующий приточный насадок сверх 30 добавлять к норме 03-02-050-04

### Измеритель: 1 измерение

Измерение для регулирования метеорологических условий в рабочей зоне:

03-02-050-06 температуры воздуха термометром

03-02-050-07 температуры, относительной влажности воздуха психрометром

03-02-050-08 скорости движения воздуха

03-02-050-09 величины теплового облучения на рабочем месте

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	03-02- 050-01	03-02- 050-02	03-02- 050-03	03 <b>-</b> 02- 050-04	03-02- 050-05
1	1 Затраты труда		14	21	27	42	1,5
	в том числе:	1 1					
	Инженер I категории		3,5	5,25	6,75	10,5	0,375
Инженер II категории		челч	3,5	5,25	6,75	10,5	0,375
•	Ведущий инженер	челч	1,4	2,1	2,7	4,2	0,15
	Техник I категории	челч	5,6	8,4	10,8	16,8	0,6

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	03-02- 050-06	03-02- 050-07	03 <b>-</b> 02- 050-08	03-02- 050-09
1	Затраты труда	челч	0,2	0,2	0,2	0,2
	в том числе:	i				
	Инженер I категории	челч	0,05	0,05	0,05	0,05
1	Инженер II категории	челч	0,05	0,05	0,05	0,05
	Ведущий инженер	челч	0,02	0,02	0,02	0,02
	Техник I категории	челч	0,08	0,08	0,08	0,08»



### МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### (МИНРЕГИОН РОССИИ)

### ПРИКАЗ

от" 14 "	мая	201 2r.	№ 199
· - ·		201 201.	

О внесении изменений в Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы и Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на пусконаладочные работы, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 августа 2009 г. № 321

В соответствии с Положением о Министерстве регионального развития утвержденным постановлением Федерации, Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. № 40 (Собрание законодательства Российской Федерации. 2005, № 5, ст. 390; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 14, ст. 1669; № 38, ст. 4497; 2010, № 9, ст. 960; № 22, ст. 2776; № 25, ст. 3190; № 26, ст. 3350; № 28, ст. 3702; № 31, ст. 4251, 2011, № 14, ст. 1935; № 32, ст. 4843; № 44, ст. 6269; № 46, ст. 6524), приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 апреля 2008 г. № 44 «Об утверждении Порядка разработки области киньводимдон утверждения нормативов В сметного и ценообразования в сфере градостроительной деятельности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая регистрационный № 11661; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2008, № 22) и приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 353 утверждении Классификации сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, проектирование, строительство, реконструкция и ремонт которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 октября 2009 г., регистрационный № 14940; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42) с изменениями.

внесенными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 июня 2011 г. № 302 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 июля 2011 г., регистрационный № 21376; Российская газета, 2011, № 162), приказываю:

- изменения Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы, Министерства регионального утвержденные приказом Российской Федерации от 4 августа 2009 г. № 321 «Об утверждении государственных сметных нормативов на монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования и пусконаладочные работы» (признан Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимся в государственной Министерства юстиции Российской регистрации. письмо Федерации г. № 01/9928-ДК, Вестник августа 2009 ценообразования и сметного нормирования, 2009, выпуск 9) с изменениями, внесенными приказами Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 марта 2010 г. № 95, от 21 декабря 2010 г. № 747, от 25 июля 2011 г. № 360, от 29 декабря 2011 г. № 632 (далее - приказ от 4 августа 2009 г. № 321), согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
- 2. Внести изменения в Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на пусконаладочные работы, утвержденные приказом от 4 августа 2009 г. № 321, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
- 3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в двухмесячный срок со дня издания настоящего приказа привести территориальные единичные расценки в соответствие с настоящим приказом.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации И.В. Пономарева.

И.о. Министра

В.А. Токарев