

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕР 81-02-2001-И4

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ
РАБОТЫ**

ФЕР–2001

ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва, 2011

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И
СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ФЕР 81-02-2001-И4

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Издание официальное

Москва, 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ФЕР 81-02-2001-И4

Москва, 2011 – 105 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы» содержат изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. №253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности».

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 июля 2011 г. № 339



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

От " 13 " июля 20 11.

№ 339

О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности»

В целях актуализации государственных сметных нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности, в соответствии с Положением о Министерстве регионального развития Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. № 40 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 5, ст. 390; № 12, ст. 1042; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582, ст. 2583; № 24, ст. 2867, № 24 ст. 2868; № 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), приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 апреля 2008 г. № 44 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2008 г., регистрационный № 11661, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2008, № 22) и приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 353 «Об утверждении классификации сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство 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), **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести изменения в приложение № 1 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности» (Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, выпуск 2; 2010, выпуск 6, выпуск 9, выпуск 12) (далее – приказ от 17 ноября 2008 г. № 253) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в приложение № 2 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы» к приказу от 17 ноября 2008 г. № 253 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 соответствии с настоящим приказом.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации А.А. Попова.

И.о. Министра



В.А. Токарев

В Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы «IV. Приложения» внесены следующие изменения и дополнения:

Замены по расценкам 06-01-092-11; 06-01-092-12; 06-01-144-03; 06-01-144-05; 06-01-144-06 изложить в следующей редакции:

Приложение 6.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 6

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 06-01-092-11 | 204-9001 | т | 1 | 204-0062 | т | 1 |
| 06-01-092-12 | 204-9001 | т | 1 | 204-0062 | т | 1 |
| 06-01-144-03 | 101-9068 | м ² | 40 | 101-2198 | м ² | 40 |
| 06-01-144-04 | 101-9068 | м ² | 37,71 | 101-2198 | м ² | 37,71 |
| 06-01-144-05 | 101-9068 | м ² | 35,24 | 101-2198 | м ² | 35,24 |
| 06-01-144-06 | 101-9068 | м ² | 40 | 101-2198 | м ² | 40 |

Приложение 6.2 дополнить заменами по расценкам 06-01-107-04; 06-01-144-07; 06-01-144-08:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 6

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 06-01-107-04 | 101-9868 | м ² | 33,33 | 101-3980 | м ² | 33,33 |
| | 204-9001 | т | 19 | 204-0100 | т | 19 |
| | 401-9022 | м ³ | 101,5 | 401-0046 | м ³ | 101,5 |
| 06-01-144-07 | 101-9068 | м ² | 37,71 | 101-2198 | м ² | 37,71 |
| 06-01-144-08 | 101-9068 | м ² | 35,24 | 101-2198 | м ² | 35,24 |

Замены по расценкам 06-01-091-01; 06-01-091-02; 06-01-091-03; 06-01-091-04; 06-01-091-05; 06-01-091-06; 06-01-091-07; 06-01-091-08 удалить.

Приложение 8.2 дополнить заменами по расценкам 08-03-002-12; 08-03-002-13; 08-03-002-14; 08-03-002-15; 08-03-002-16; 08-03-002-17:

Приложение 8.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 8

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 08-03-002-12 | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,083 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,083 |
| | 204-9184 | т | 0,0024 | 204-0084 | т | 0,0024 |
| | 101-9266 | кг | 0,15 | 101-1870 | кг | 0,15 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,79 | 403-0032 | м ³ | 0,79 |
| 08-03-002-13 | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,083 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,083 |
| | 204-9184 | т | 0,0024 | 204-0084 | т | 0,0024 |
| | 101-9266 | кг | 0,15 | 101-1870 | кг | 0,15 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,79 | 403-0032 | м ³ | 0,79 |
| 08-03-002-14 | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,078 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,078 |
| | 204-9184 | т | 0,0023 | 204-0084 | т | 0,0023 |
| | 101-9266 | кг | 0,18 | 101-1870 | кг | 0,18 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,74 | 403-0032 | м ³ | 0,74 |

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 08-03-002-15 | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,078 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,078 |
| | 204-9184 | т | 0,0023 | 204-0084 | т | 0,0023 |
| | 101-9266 | кг | 0,18 | 101-1870 | кг | 0,18 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,74 | 403-0032 | м ³ | 0,74 |
| 08-03-002-16 | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,068 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,068 |
| | 204-9184 | т | 0,0042 | 204-0084 | т | 0,0042 |
| | 101-9266 | кг | 0,33 | 101-1870 | кг | 0,33 |
| | 104-9100 | м ³ | 0,52 | 104-0004 | м ³ | 0,52 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,65 | 403-0032 | м ³ | 0,65 |
| 08-03-002-17 | 101-9103 | 100 шт. | 0,06 | 101-5484 | 100 шт. | 0,06 |
| | 402-9070 | м ³ | 0,04 | 402-0012 | м ³ | 0,04 |
| | 404-9034 | 1000 шт. | 0,068 | 404-0126 | 1000 шт. | 0,068 |
| | 204-9184 | т | 0,0042 | 204-0084 | т | 0,0042 |
| | 101-9266 | кг | 0,33 | 101-1870 | кг | 0,33 |
| | 104-9100 | м ³ | 0,52 | 104-0004 | м ³ | 0,52 |
| | 403-9210 | м ³ | 0,65 | 403-0032 | м ³ | 0,65 |

Замены по расценкам 08-07-001-04; 08-07-001-05 удалить.

Приложение 9.5 дополнить заменами по расценкам 09-04-013-01; 09-04-013-02; 09-04-013-03; 09-04-013-04:

Приложение 9.5

Таблица замены ресурсов ФЕР части 9

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 09-04-013-01 | 203-9009 | шт. | П | 203-8116 | шт. | 0 |
| 09-04-013-02 | 203-9009 | шт. | П | 203-8126 | шт. | 0 |
| 09-04-013-03 | 203-9009 | шт. | П | 203-8134 | шт. | 0 |
| 09-04-013-04 | 203-9009 | шт. | П | 203-8138 | шт. | 0 |
| 09-07-031-02 | 113-9462 | м2 | 240 | 113-0324 | м2 | 240 |

Замены по расценкам 10-01-032-01; 10-01-032-02; 10-01-032-03; 10-01-032-04; 10-01-034-01; 10-01-034-02; 10-01-034-03; 10-01-034-04; 10-01-034-05; 10-01-034-06; 10-01-034-07; 10-01-034-08; 10-01-091-01; 10-07-001-01; 10-07-002-01; 10-07-003-01; 10-07-004-01; 10-07-005-01; 10-07-006-01; 10-07-007-01; 10-07-008-01; 10-07-009-01; 10-07-009-02; 10-07-010-01; 10-07-011-01 изложить в следующей редакции:

Приложение 10.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 10

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 10-01-032-01 | 101-9680 | т | 0,0112 | 101-1482 | т | 0,0112 |
| | 101-9889 | м | 424,6 | 101-1975 | 100 м | 4,246 |
| | 203-9053 | м ² | 74 | 203-0556 | м ² | 74 |
| | 203-9054 | м | 587 | 203-0359 | м | 587 |
| | 203-9055 | м | 83 | 203-0384 | м | 83 |

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 203-9056 | м | 380 | 203-0321 | м | 380 |
| 10-01-032-02 | 101-9680 | т | 0,0073 | 101-1482 | т | 0,0073 |
| | 101-9889 | м | 337,8 | 101-1975 | 100 м | 3,378 |
| | 203-9053 | м ² | 81 | 203-0557 | м ² | 81 |
| | 203-9054 | м | 380 | 203-0359 | м | 380 |
| | 203-9055 | м | 65 | 203-0384 | м | 65 |
| | 203-9056 | м | 317 | 203-0321 | м | 317 |
| 10-01-032-03 | 101-9680 | т | 0,0112 | 101-1482 | т | 0,0112 |
| | 101-9889 | м | 424,6 | 101-1975 | 100 м | 4,246 |
| | 203-9053 | м ² | 160 | 203-0558 | м ² | 160 |
| | 203-9054 | м | 587 | 203-0359 | м | 587 |
| | 203-9055 | м | 83 | 203-0384 | м | 83 |
| | 203-9056 | м | 380 | 203-0321 | м | 380 |
| 10-01-032-04 | 101-9680 | т | 0,0073 | 101-1482 | т | 0,0073 |
| | 101-9889 | м | 337,8 | 101-1975 | 100 м | 3,378 |
| | 203-9053 | м ² | 184 | 203-0559 | м ² | 184 |
| | 203-9054 | м | 380 | 203-0359 | м | 380 |
| | 203-9055 | м | 65 | 203-0384 | м | 65 |
| | 203-9056 | м | 317 | 203-0321 | м | 317 |
| 10-01-034-01 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0938 | м ² | 100 |
| 10-01-034-02 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0939 | м ² | 100 |
| 10-01-034-03 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0957 | м ² | 100 |
| 10-01-034-04 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0957 | м ² | 100 |
| 10-01-034-05 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0991 | м ² | 100 |
| 10-01-034-06 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-0993 | м ² | 100 |
| 10-01-034-07 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-1063 | м ² | 100 |
| 10-01-034-08 | 203-9096 | м ² | 100 | 203-1073 | м ² | 100 |
| 10-01-091-01 | 113-9005 | кг | 11,5 | 113-8070 | кг | 11,5 |
| 10-07-001-01 | 101-9040 | м | 126 | 101-2485 | м | 126 |
| | 201-9003 | м | 71 | 201-0786 | м | 71 |
| | 201-9004 | м | 202 | 201-0805 | м | 202 |
| 10-07-002-01 | 101-9040 | м | 126 | 101-2485 | м | 126 |
| | 201-9003 | м | 71 | 201-0786 | м | 71 |
| | 201-9004 | м | 202 | 201-0805 | м | 202 |
| 10-07-003-01 | 101-9040 | м | 293 | 101-2485 | м | 293 |
| | 201-9003 | м | 141 | 201-0786 | м | 141 |
| | 201-9004 | м | 404 | 201-0805 | м | 404 |
| 10-07-004-01 | 101-9040 | м | 293 | 101-2485 | м | 293 |
| | 201-9003 | м | 141 | 201-0786 | м | 141 |
| | 201-9004 | м | 404 | 201-0805 | м | 404 |
| 10-07-005-01 | 101-9040 | м | 242 | 101-2485 | м | 242 |
| | 201-9003 | м | 141 | 201-0786 | м | 141 |
| | 201-9004 | м | 404 | 201-0805 | м | 404 |
| 10-07-006-01 | 101-9040 | м | 242 | 101-2485 | м | 242 |
| | 201-9003 | м | 141 | 201-0786 | м | 141 |
| | 201-9004 | м | 404 | 201-0805 | м | 404 |
| 10-07-007-01 | 101-9040 | м | 126 | 101-2485 | м | 126 |
| 10-07-008-01 | 101-9040 | м | 121 | 101-2485 | м | 121 |
| 10-07-009-01 | 101-9040 | м | 86 | 101-2485 | м | 86 |
| 10-07-009-02 | 101-9040 | м | 86 | 101-2485 | м | 86 |
| 10-07-010-01 | 101-9040 | м | 126 | 101-2485 | м | 126 |
| | 201-9003 | м | 71 | 201-0786 | м | 71 |
| | 201-9004 | м | 202 | 201-0805 | м | 202 |
| 10-07-011-01 | 101-9040 | м | 126 | 101-2485 | м | 126 |
| | 201-9003 | м | 71 | 201-0786 | м | 71 |
| | 201-9004 | м | 202 | 201-0805 | м | 202 |

Замены по расценкам 11-01-034-01; 11-01-035-01 изложить в следующей редакции:

Приложение 11.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 11

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11-01-034-01 | 203-9090 | м ² | 104 | 203-0551 | м ² | 104 |
| 11-01-035-01 | 203-9092 | м ² | 101,5 | 203-0595 | м ² | 101,5 |

Приложение 11.2 дополнить заменами по расценкам 11-01-034-04; 11-01-048-01; 11-01-048-02; 11-01-048-03; 11-01-048-04; 11-01-051-04:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 6

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11-01-034-04 | 101-9236 | м ² | 102,5 | 101-4658 | м ² | 102,5 |
| 11-01-048-01 | 104-9100 | м ³ | 3,06 | 104-0175 | м ³ | 3,06 |
| 11-01-048-02 | 406-9080 | м ³ | 5 | 406-0031 | м ³ | 5 |
| 11-01-048-03 | 104-9100 | м ³ | 3,06 | 104-0175 | м ³ | 3,06 |
| 11-01-048-04 | 406-9080 | м ³ | 5 | 406-0031 | м ³ | 5 |
| 11-01-051-04 | 104-9222 | м ² | 103 | 104-0413 | м ² | 103 |

Замены по расценке 11-01-035-02 удалить.

Замены по расценкам 12-01-013-03; 12-01-013-04 изложить в следующей редакции:

Приложение 12.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 12

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|-----------------|----------------|-------------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 12-01-013-03 | 104-9090 | м ² | 103 | 104-0004 | м ³ | 6,18 |
| 12-01-013-04 | 104-9090 | м ² | 103 | 104-0004 | м ³ | 6,18 |

Пункт 3.21 приложения 15.10 изложить в следующей редакции:

Приложение 15.10

| Условия применения | Номер таблиц (ФЕР) | Коэффициенты | | |
|--|------------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| | | к затратам труда и оплате труда рабочих-строителей | стоимости эксплуатации машин | Стоимости материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.21. Окраска сложных фасадов (при площади, занимаемой архитектурными деталями, более 30% площади стены) | с 04-011 по 04-018, 04-048 (01-04) | 1,25 | 1,25 | 1,25 |

Замены по расценкам 15-01-001-11; 15-01-001-12; 15-01-001-13; 15-01-001-14; 15-01-001-15; 15-01-048-01; 15-01-048-02; 15-01-048-03; 15-01-048-04; 15-01-048-05; 15-01-048-06; 15-01-048-07; 15-01-048-08; 15-01-048-09; 15-01-048-10; 15-01-048-11; 15-01-049-02; 15-01-050-01; 15-01-050-02; 15-01-050-03 изложить в следующей редакции:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 15

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|-----------------|---------------------|---------------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 15-01-001-11 | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 97 | 412-1843 | м ² | 97 |
| 15-01-001-12 | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 97 | 412-1843 | м ² | 97 |
| 15-01-001-13 | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 96 | 412-1843 | м ² | 96 |
| 15-01-001-14 | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 95 | 412-1843 | м ² | 95 |
| 15-01-001-15 | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 94 | 412-1843 | м ² | 94 |
| 15-01-048-01 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 100 | 412-1856 | м ² | 100 |
| 15-01-048-02 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 97 | 412-1856 | м ² | 97 |
| 15-01-048-03 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 100 | 412-1857 | м ² | 100 |
| 15-01-048-04 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 98 | 412-1857 | м ² | 98 |
| 15-01-048-05 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 94 | 412-1858 | м ² | 94 |
| 15-01-048-06 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 100 | 412-1857 | м ² | 100 |
| 15-01-048-07 | 101-9030 | т | 0,023 | 204-0059 | т | 0,023 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 98 | 412-1857 | м ² | 98 |
| 15-01-048-08 | 101-9030 | т | 0,046 | 204-0059 | т | 0,046 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 100 | 412-1856 | м ² | 100 |
| 15-01-048-09 | 101-9030 | т | 0,046 | 204-0059 | т | 0,046 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 97 | 412-1856 | м ² | 97 |
| 15-01-048-10 | 101-9030 | т | 0,046 | 204-0059 | т | 0,046 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 100 | 412-1857 | м ² | 100 |
| 15-01-048-11 | 101-9030 | т | 0,046 | 204-0059 | т | 0,046 |
| | 408-9040 | м ³ | 0,5 | 408-0122 | м ³ | 0,5 |
| | 412-9180 | м ² | 98 | 412-1857 | м ² | 98 |
| 15-01-049-02 | 101-9158 | м ² | 101,2 | 101-1833 | 100 м ² | 1,012 |
| | 101-9161 | м ² | 102,5 | 101-0699 | 100 м ² | 1,025 |
| 15-01-050-01 | 101-9155 | м ² | 101,4 | 101-1862 | 1000 м ² | 0,1014 |
| | 101-9156 | м | 88,21 | 101-1774 | м | 88,21 |
| | 101-9157 | м | 40,4 | 101-1775 | м | 40,4 |
| | 113-9045 | кг | 0,36 | 101-2434 | кг | 0,36 |
| | 203-9007 | м ³ | 0,03 | 203-0516 | м ³ | 0,03 |
| 15-01-050-02 | 101-9155 | м ² | 103,7 | 101-1862 | 1000 м ² | 0,1037 |
| | 203-9007 | м ³ | 0,074 | 203-0516 | м ³ | 0,074 |
| 15-01-050-03 | 101-9155 | м ² | 101,8 | 101-1862 | 1000 м ² | 0,1018 |
| | 113-9045 | кг | 29,1 | 101-2434 | кг | 29,1 |

Приложение 15.11 дополнить заменами по расценкам 15-04-007-01; 15-04-007-02; 15-04-007-03; 15-04-007-04; 15-04-007-05; 15-04-007-06; 15-04-007-07; 15-04-007-08; 15-04-019-01; 15-04-019-02; 15-04-019-03; 15-04-019-04; 15-04-019-05; 15-04-019-06; 15-04-019-07; 15-04-019-08; 15-04-049-01; 15-04-049-02; 15-04-049-03; 15-04-049-04; 15-04-049-05; 15-04-049-06; 15-04-049-07; 15-04-049-08:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 15

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 15-04-007-01 | 101-9403 | т | 0,03 | 101-3512 | т | 0,03 |
| | 101-9732 | т | 0,02 | 101-4163 | кг | 20 |
| 15-04-007-02 | 101-9403 | т | 0,033 | 101-3512 | т | 0,033 |
| | 101-9732 | т | 0,022 | 101-4163 | кг | 22 |
| 15-04-007-03 | 101-9403 | т | 0,03 | 101-3512 | т | 0,03 |
| | 101-9732 | т | 0,02 | 101-4163 | кг | 20 |
| 15-04-007-04 | 101-9403 | т | 0,033 | 101-3512 | т | 0,033 |
| | 101-9732 | т | 0,022 | 101-4163 | кг | 22 |
| 15-04-007-05 | 101-9403 | т | 0,03 | 101-3512 | т | 0,03 |
| | 101-9732 | т | 0,02 | 101-4163 | кг | 20 |
| 15-04-007-06 | 101-9403 | т | 0,033 | 101-3512 | т | 0,033 |
| | 101-9732 | т | 0,022 | 101-4163 | кг | 22 |
| 15-04-007-07 | 101-9403 | т | 0,03 | 101-3512 | т | 0,03 |
| | 101-9732 | т | 0,02 | 101-4163 | кг | 20 |
| 15-04-007-08 | 101-9403 | т | 0,033 | 101-3512 | т | 0,033 |
| | 101-9732 | т | 0,022 | 101-4163 | кг | 22 |
| 15-04-019-01 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-02 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-03 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-04 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-05 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-06 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-07 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-019-08 | 101-9403 | т | 0,038 | 101-3469 | т | 0,038 |
| | 101-9732 | т | 0,013 | 101-4163 | кг | 13 |
| 15-04-049-01 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-02 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-03 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-04 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-05 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-06 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-07 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |
| 15-04-049-08 | 101-9732 | т | 0,013 | 101-3453 | т | 0,013 |

Замены по расценкам 15-04-012-02; 15-04-014-02; 15-04-016-02; 15-04-018-02; 15-05-006-01 удалить.

Замены по расценкам 16-01-004-02; 16-01-004-03; 16-02-005-08; 16-04-001-01; 16-04-001-02; 16-05-002-08 изложить в следующей редакции:

Приложение 16.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 16

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16-01-004-02 | 103-9002 | м | 100 | 103-0913 | м | 100 |
| | 103-9143 | шт. | 10 | 103-1011 | шт. | 10 |
| 16-01-004-03 | 103-9002 | м | 100 | 103-0917 | м | 100 |
| | 103-9143 | шт. | 10 | 103-1012 | шт. | 10 |
| 16-02-005-08 | 302-9515 | м | 93 | 103-0189 | м | 93 |
| | 402-9050 | м ³ | 0,126 | 402-0006 | м ³ | 0,126 |
| 16-04-001-01 | 507-9009 | м | 99,8 | 507-2006 | 10 м | 9,98 |
| 16-04-001-02 | 507-9009 | м | 99,8 | 507-2008 | 10 м | 9,98 |
| 16-05-002-08 | 302-9009 | шт. | 1 | 302-1722 | шт. | 1 |

Приложение 16.2 дополнить заменами по расценкам 16-04-001-03; 16-04-001-04:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 16

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16-04-001-03 | 507-9009 | м | 99,8 | 507-2009 | 10 м | 9,98 |
| 16-04-001-04 | 507-9009 | м | 99,8 | 507-3627 | 10 м | 9,98 |

Замены по расценкам 17-01-008-01; 17-01-008-02 изложить в следующей редакции:

Приложение 17.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 17

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 17-01-008-01 | 301-9340 | компл. | 10 | 301-1513 | компл. | 10 |
| | 402-9050 | м ³ | 0,02 | 402-0004 | м ³ | 0,02 |
| 17-01-008-02 | 301-9340 | компл. | 10 | 301-1512 | компл. | 10 |
| | 402-9050 | м ³ | 0,02 | 402-0004 | м ³ | 0,02 |

Замены по расценке 18-02-002-04 изложить в следующей редакции:

Приложение 18.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 18

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 18-02-002-04 | 301-9424 | шт. | 1 | 301-1614 | шт. | 1 |

Замены по расценкам 19-01-001-04, 19-01-002-01 приложения 19.2 изложить в следующей редакции:

Приложение 19.2

Таблица замены ресурсов ФЕР части 19

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 19-01-001-04 | 402-9050 | м ³ | 0,005 | 402-0004 | м ³ | 0,005 |
| | 404-9001 | 1000 шт. | 0,002 | 404-0276 | 1000 шт. | 0,002 |
| 19-01-002-01 | 301-9295 | шт. | 2 | 301-0033 | шт. | 2 |
| | 301-9296 | шт. | 2 | 301-0036 | шт. | 2 |
| | 101-9304 | шт. | 2 | 101-2534 | шт. | 2 |
| | 301-9601 | шт. | 1 | 301-0008 | шт. | 1 |
| | 402-9050 | м ³ | 0,0004 | 402-0004 | м ³ | 0,0004 |

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 404-9001 | 1000 шт. | 0,002 | 404-0276 | 1000 шт. | 0,002 |

Замены по расценкам 21-03-002-01; 21-03-002-02; 21-03-002-03; 21-03-002-04; 21-03-002-05; 21-03-002-06; 21-03-002-07; 21-03-002-08; 21-03-002-09; 21-03-002-10; 21-03-002-11; 21-03-002-12; 21-03-002-13; 21-03-002-14 изложить в следующей редакции:

Приложение 21.3

Таблица замены ресурсов ФЕР части 21

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 21-03-002-01 | 201-9014 | т | 0,2415 | 201-0774 | т | 0,2415 |
| 21-03-002-02 | 201-9014 | т | 0,2415 | 201-0774 | т | 0,2415 |
| 21-03-002-03 | 201-9014 | т | 0,2673 | 201-0774 | т | 0,2673 |
| 21-03-002-04 | 201-9014 | т | 0,2673 | 201-0774 | т | 0,2673 |
| 21-03-002-05 | 201-9014 | т | 0,306 | 201-0774 | т | 0,306 |
| 21-03-002-06 | 201-9014 | т | 0,306 | 201-0774 | т | 0,306 |
| 21-03-002-07 | 201-9014 | т | 0,2475 | 201-0774 | т | 0,2475 |
| 21-03-002-08 | 201-9014 | т | 0,2475 | 201-0774 | т | 0,2475 |
| 21-03-002-09 | 201-9014 | т | 0,2733 | 201-0774 | т | 0,2733 |
| 21-03-002-10 | 201-9014 | т | 0,2733 | 201-0774 | т | 0,2733 |
| 21-03-002-11 | 201-9014 | т | 0,312 | 201-0774 | т | 0,312 |
| 21-03-002-12 | 201-9014 | т | 0,312 | 201-0774 | т | 0,312 |
| 21-03-002-13 | 201-9014 | т | 0,2733 | 201-0774 | т | 0,2733 |
| 21-03-002-14 | 201-9014 | т | 0,2733 | 201-0774 | т | 0,2733 |

Замены по расценкам 27-06-002-17; 27-06-002-18 изложить в следующей редакции:

Приложение 27.4

Таблица замены ресурсов ФЕР части 27

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 27-06-002-17 | 101-9010 | т | 0,007 | 101-1556 | т | 0,007 |
| | 401-9013 | м ³ | 204 | 401-0131 | м ³ | 204 |
| | 408-9040 | м ³ | 40 | 408-0122 | м ³ | 40 |
| 27-06-002-18 | 401-9013 | м ³ | 10,2 | 401-0131 | м ³ | 10,2 |

Приложение 27.4 дополнить заменами по расценкам 27-06-038-01; 27-06-038-02:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 27

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------------|----------------|---------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 27-06-038-01 | 408-9020 | м ³ | 0,00324 | 408-0141 | м ³ | 0,00324 |
| 27-06-038-02 | 113-9046 | кг | 0,072 | 113-0426 | кг | 0,072 |
| | 408-9020 | м ³ | 0,0022 | 408-0141 | м ³ | 0,0022 |

Замены по расценкам 27-03-003-01; 27-03-003-02; 27-03-003-03; 27-03-003-04; 27-03-003-05; 27-03-003-06; 27-03-003-07; 27-03-003-08 удалить.

Замены по расценке 29-01-079-09 удалить.

Замены по расценке 43-04-001-02 удалить.

Замены по расценкам 45-11-002-03 изложить в следующей редакции:

Таблица замены ресурсов ФЕР части 45

| Номера расценок | Ресурсы по ГЭСН | | | Ресурсы по ФЕР | | |
|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------------|----------------|---------|
| | код | ед. изм. | расход | код | ед. изм. | расход |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 45-11-002-03 | 101-9030 | т | 0,00036 | 101-1716 | т | 0,00036 |
| | 101-9266 | кг | 2,49 | 101-1870 | кг | 2,49 |
| | 402-9050 | м ³ | 0,0011 | 402-0079 | м ³ | 0,0011 |
| | 408-9020 | м ³ | 0,001 | 408-0122 | м ³ | 0,001 |

Замены по расценке 45-04-004-02 удалить.

Замены по расценкам 47-02-045-02; 47-02-045-04 удалить.

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов приложения 50 дополнить следующими ресурсами:

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная цена руб. |
|-------------|--|---------|------------------------------|
| | | | Оплата труда машинистов руб. |
| 021261 | Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1100 грузоподъемностью 100 т | маш.-ч | 2210,25 31,86 |
| 021262 | Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1200 грузоподъемностью 220 т | маш.-ч | 2679,14 34,28 |
| 021263 | Краны на гусеничном ходу типа Libherr LR 1280 грузоподъемностью 280 т | маш.-ч | 3989,22 34,28 |
| 031846 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 7 т | маш.-ч | 468,23 13,50 |
| 110221 | Автобетононасосы, производительность 160 м ³ /ч | маш.-ч | 978,63 13,50 |
| 120926 | Каток дорожный самоходный вибрационный комбинированный Дупарас СА 250 D до 12 т | маш.-ч | 333,34 13,50 |
| 120927 | Каток вибрационный комбинированный ДУ-97 | маш.-ч | 167,60 11,60 |
| 121206 | Нарезчик швов CF-6020 D | маш.-ч | 259,26 13,50 |
| 121231 | Перегружатель Дупарас MF 300 C | маш.-ч | 1656,72 14,40 |
| 121607 | Машина укладочно-ремонтная SCHAFER RZA7000 E1 | маш.-ч | 897,33 30,84 |
| 121807 | Распределители минеральных вяжущих Streumaster RW 8000 | маш.-ч | 379,77 0,00 |
| 122013 | Установки передвижные асфальтосмесительные Wirtgen KMA-200 | маш.-ч | 2219,49 31,34 |
| 122014 | Стабилизатор грунта Bomag MPH 122 | маш.-ч | 2219,12 27,90 |
| 122015 | Асфальтоукладчик Vogebe Super 1800-2 с модулем Spray Jet, с плитой АВ 500-2 | маш.-ч | 2714,14 16,44 |
| 122016 | Асфальтоукладчик Дупарас F300 CS с навесным модулем AM 300 | маш.-ч | 3573,18 69,42 |
| 122017 | Машина заливочная универсальная "Breining" UVM 500, емкость бака для материала 500 л (30,5 л.с.) | маш.-ч | 214,13 21,66 |
| 122103 | Установки для приготовления битумной эмульсии марки "ENH ENGINEERING AS", производительностью 10-12 т/ч | маш.-ч | 2179,14 25,10 |
| 122104 | Битумная установка с 4-мя битумными котлами на 50 м ³ , резервуаром для хранения битума на 1000 м ³ и газовым подогревом масляного теплоносителя | маш.-ч | 322,97 10,60 |
| 140412 | Вибропогружатели MULLER MS-48 HFV | маш.-ч | 3401,97 17,84 |
| 140507 | Гидромолоты Hydrohammer IHC S-200 | маш.-ч | 4361,82 17,84 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Базисная цена руб. |
|-------------|--|---------|------------------------------|
| | | | Оплата труда машинистов руб. |
| 150801 | Лаборатории для контроля сварных соединений полустационарные | маш.-ч | 102,16 14,40 |
| 152303 | Тракторы на пневмоколесном ходу 59 кВт (80 л.с.) | маш.-ч | 87,09 13,50 |
| 253601 | Электровоз шахтный контактный марки К-10 | маш.-ч | 114,67 18,97 |
| 339904 | Плиткорез MAKITA RH 4101 | маш.-ч | 9,97 0,00 |
| 400103 | Тягачи седельные, грузоподъемность 30 т | маш.-ч | 145,29 13,50 |
| 400130 | Полуприцепы-тяжеловозы, грузоподъемность 20т | маш.-ч | 19,97 0,00 |

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов 020813; 110217; 110218; 251602; 330601; 330602; 330603; 331013; 331014; 391702 не используются.

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции 101-1958; 101-2501; 101-2557; 101-3204; 101-3982; 104-0154; 110-0199; 113-0393; 115-2383; 301-3196; 301-3197; 301-3198; 301-3199; 301-3200; 301-3201; 301-3214; 301-3215; 507-0915 приложения 51 изложить в следующей редакции:

Приложение 51

**Сметные цены на материалы, изделия и конструкции
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г**

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Сметная цена руб. |
|-------------|---|----------------|-------------------|
| 101-1958 | Клей гипсовый сухой монтажный | т | 4480,85 |
| 101-2501 | Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А | кг | 39,02 |
| 101-2557 | Патроны термитные со спичками | компл. | 64,21 |
| 101-3204 | Асбестоцементная смесь | м ³ | 3259,52 |
| 101-3982 | Термит сварочный | т | 1106780,66 |
| 104-0154 | Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у | кг | 24,45 |
| 110-0199 | Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD | т | 64460,41 |
| 113-0393 | Клей «Армофлекс» 520 | л | 65,58 |
| 115-2383 | Плиты из муллитокремнеземистой ваты | м ³ | 10019,04 |
| 301-3196 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 100 мм | шт. | 511,06 |
| 301-3197 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 150 мм | шт. | 770,65 |
| 301-3198 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 200 мм | шт. | 1419,63 |
| 301-3199 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 250 мм | шт. | 1768,44 |
| 301-3200 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 300 мм | шт. | 5832,56 |
| 301-3201 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 400 мм | шт. | 6424,77 |
| 301-3214 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 50 мм | шт. | 201,18 |
| 301-3215 | Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 80 мм | шт. | 292,04 |
| 507-0915 | Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм | м | 3,30 |

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции приложения 51 дополнить следующими ресурсами:

**Сметные цены на материалы, изделия и конструкции
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г**

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Сметная цена руб. |
|-------------|--|----------------|-------------------|
| 101-1313 | Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400 | т | 499,18 |
| 101-1547 | Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов | т | 33250,00 |
| 101-2291 | Кислота соляная техническая | кг | 1,21 |
| 101-2962 | Подложка под паркет и ламинат "Пюрилекс НПЭ", толщина 2 мм | м ² | 3,49 |
| 101-3175 | Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404 | кг | 35,52 |
| 101-3199 | Эмульгатор EM-44 | кг | 44,88 |
| 101-3453 | Грунтовка акриловая ДИВА-РГ | т | 16423,43 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Сметная цена руб. |
|-------------|---|----------------|-------------------|
| 101-3469 | Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ | т | 6865,00 |
| 101-3512 | Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ | т | 4434,40 |
| 101-3585 | Шпатлевка водно-дисперсионная | т | 11397,10 |
| 101-3588 | Шпатлевка фасадная ВГТ | т | 4841,85 |
| 101-3661 | Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л) | шт. | 110,11 |
| 101-3779 | Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм | т | 6642,26 |
| 101-4368 | Клей плиточный «Юнис Гранит» | кг | 3,69 |
| 101-4484 | Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм | м ² | 122,04 |
| 101-4486 | Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм | м ² | 140,45 |
| 101-4488 | Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм | м ² | 201,90 |
| 101-4509 | Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков | т | 2591,54 |
| 101-4658 | Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм | м ² | 94,44 |
| 101-5074 | Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130 | м ² | 4,71 |
| 101-5484 | Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм | 100 шт. | 83,68 |
| 101-5488 | Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ | м ² | 58,12 |
| 101-5628 | Пудра алюминиевая, марки ПАП-1 | т | 19114,90 |
| 101-5629 | Пудра алюминиевая, марки ПАП-2 | т | 23674,42 |
| 101-8052 | Пена монтажная | л | 46,86 |
| 101-9492 | Эмульсия битумно-латексная катионная | т | 0,00 |
| 103-0281 | Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 11 мм | м | 2474,70 |
| 104-0098 | Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм | м ² | 14,60 |
| 104-0175 | Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25 | м ³ | 633,07 |
| 104-0413 | Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм | м ² | 10,47 |
| 104-1703 | Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL | м ³ | 556,00 |
| 109-9182 | Замок для трубошпунта | м | 0,00 |
| 113-0426 | Клей эпоксидный | кг | 73,01 |
| 113-0427 | Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003) | кг | 46,01 |
| 113-0494 | Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954" | л | 199,44 |
| 116-0098 | Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм | шт. | 145,27 |
| 116-0106 | Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм | шт. | 407,28 |
| 203-0938 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ² | м ² | 1555,55 |
| 203-0939 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ² | м ² | 1361,19 |
| 203-0957 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более | м ² | 2921,77 |
| 203-0991 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ² | м ² | 2910,02 |
| 203-0993 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ² | м ² | 2415,48 |
| 203-1063 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ² | м ² | 4354,02 |
| 203-1073 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ² | м ² | 2085,07 |
| 203-8116 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм | шт. | 2640,46 |
| 203-8126 | Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм | шт. | 4532,25 |
| 203-8134 | Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм | шт. | 3605,76 |
| 203-8138 | Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм | шт. | 5192,54 |
| 203-9007 | Рейки деревянные | м ³ | 0,00 |
| 203-9021 | Панели стеновые наружные каркасные деревянные, с заполнением утеплителем | м ² | 0,00 |
| 203-9066 | Блоки дверные металлические | м ² | 0,00 |
| 206-9002 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием | м | 0,00 |
| 402-0059 | Смесь сухая гидроизоляционная обмазочная эластичная "АкваНАСТ-А" | т | 37221,67 |
| 402-0060 | Смесь сухая гидроизоляционная штукатурная "АкваНАСТ-ГШ" | т | 5882,35 |
| 402-0094 | Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Микро | кг | 22,10 |
| 402-0095 | Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Стандарт | кг | 22,10 |
| 402-0096 | Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Мелкозернистый | кг | 22,10 |
| 402-0097 | Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат Декор | кг | 22,10 |
| 402-0099 | Покрытие штукатурное рельефное на акриловой основе Терракоат XL внутренний | кг | 19,80 |
| 402-0194 | Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 5000 | т | 11381,57 |
| 402-3674 | Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 | т | 11686,00 |
| 408-0002 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 10-20 мм | м ³ | 141,62 |
| 408-0181 | Песок для строительных работ из отсева дробления, обогащенный, марка 1000 повышенной крупности и крупный | м ³ | 66,23 |
| 408-9135 | Щебень из природного камня для строительных работ | м ³ | 0,00 |
| 409-0071 | Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1200 | м ³ | 107,01 |

| Код ресурса | Наименование | Ед.изм. | Сметная цена руб. |
|-------------|---|----------------|-------------------|
| 410-0047 | Асфальтобетон щебеночно-мастичный, вид ШМА-15 | т | 399,30 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона | т | 51,29 |
| 410-9033 | Смесь битумоминеральная горячая | т | 0,00 |
| 412-1843 | Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм | м ² | 769,31 |
| 503-0545 | Разветвительная коробка У-196 | шт. | 3,42 |
| 507-2006 | Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001) | 10 м | 245,50 |
| 507-2008 | Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) | 10 м | 1342,17 |
| 507-2009 | Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) | 10 м | 2858,83 |
| 507-3627 | Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001) | 10 м | 4457,84 |

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции 101-0481; 101-0830; 101-0831; 101-0832; 101-2053; 101-2544; 101-2806; 101-3687; 101-3775; 103-9144; 104-0003; 110-0246; 203-8040; 204-0101; 204-0102; 204-0103; 204-0104; 204-0105; 204-0106; 204-0108; 204-0109; 204-0110; 302-3158; 302-3339; 302-3340; 412-0059; 412-1859; 414-9210; 507-2885; 507-2886; 507-2887; 507-2888; 507-2889; 507-2890; 507-2891; 507-2892; 507-2893; 507-2945 не используются.

Заказ № 1546 Тираж 150 экз.
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет»
119049, Москва, Б. Якиманка, 38 «А»