**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

**I. КАТОЛОГ СМЕТНЫХ ЦЕН НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,**

**ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

**1. Сметные цены** на строительные материалы, изделия и конструкции в **текущем уровне цен** предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ и применяются при составлении сметной документации на строительство зданий и сооружений, при разработке единичных и укрупненных расценок на конструкции и виды работ.

**2. Каталог сметных цен** на строительные материалы изделия и конструкции состоит из следующих частей:

**ЧАСТЬ 1**. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

**ЧАСТЬ 2**. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

**ЧАСТЬ 3**. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ

**ЧАСТЬ 4**. БЕТОННЫЕ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И КЕРАМИЧЕСКИЕ. НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ТОВАРНЫЕ БЕТОНЫ И РАСТВОРЫ

**ЧАСТЬ 5**. МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ МОНТАЖНЫХ РАБОТ

**3.** Настоящий **Каталог сметных цен** разработан в соответствии с **Методическими указаниями** по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия и конструкции и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений (**М Д С-81-2.99**), утвержденными постановлением Госстроя России №80 от 17.12.1999.

**4.** Сметные цены настоящего **Каталога сметных цен** учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены с учетом погрузки в автотранспортное средство, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные и заготовительско-складские расходы).

**5.** Сметные цены настоящего **Каталога сметных цен**  разработаны в уровне цен **3 территориальных зон ценообразования** Ленинградской области:

**ЗОНА 1,** к которой относятся следующие населенные пункты:

Всеволожск

Гатчина

Кировск

Колтуши

Коммунар

Мга

Никольское

Отрадное

Сертолово

Тосно

Шлиссельбург

**ЗОНА 2,** к которой относятся следующие населенные пункты:

Волосово

Волхов

Выборг

Ивангород

Кингисепп

Кириши

Кузнечное

Ломоносовский район

Луга

Новая Ладога

Приморск

Приозерск

Светогорск

Сосновый Бор

Сясьстрой

**ЗОНА 3,** к которой относятся следующие населенные пункты:

Бокситогорск

Лодейное Поле

Пикалево

Подпорожье

Сланцы

Тихвин

**6.** Транспортные расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

**7.** Заготовительско-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе:

§ по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) **2%;**

§ по металлическим строительным конструкциям **0,75%;**

§ для оборудования **1,2%.**

**8.** Сметные цены **Каталога сметных цен** приводятся в рублях на принятый измеритель **без учета НДС и Налога с продаж.**

**II. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, МЕХАНИЗМОВ И СРЕДСТВ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ.**

1. Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин, механизмов и средств малой механизации разработаны в соответствии с **Методическими указаниями** по разработке сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств (**МДС 81-3.99)**, утвержденными постановлением Госстроя России от 17.12.99 №81, для условий производства строительно-монтажных работ, соответствующих территориальному району (Ленинградская область) и предназначены для:

§ разработки единичных расценок на строительные, монтажные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы;

§ определения сметной стоимости строительства ресурсным методом;

§ формирования стоимостных показателей (планово-расчетных цен) при осуществлении взаиморасчетов между генподрядными строительными организациями и подразделениями строймеханизации;

§ разработки сметных цен на перевозку грузов для строительства;

§ разработки сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции.

**2. Расценки** разработаны в уровне цен по состоянию **на 01.01.2000 г.** Пересчет в текущий уровень цен выполняется методом индексации**.**

3. Сметные расценки предусматривают **прямые затраты.** Накладные расходы и сметная прибыль должны учитываться **дополнительно.**

**УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

**1. Индексы изменения сметной стоимости** по объектам (видам работ) нового строительства, реконструкции или капитального ремонта учитывают удорожание стоимости материалов, изделий и конструкций, вызванное отпуском цен на энергоносители, возрастанием тарифов на железнодорожные и автомобильные перевозки, увеличением стоимости эксплуатации машин и механизмов, ростом заработной платы.

Индексы предназначены для определения стоимости строительства в текущем уровне цен и расчетов за выполненные строительно-монтажные работы между Заказчиком и Подрядчиком независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

**2.** Расчеты за выполненные работы рекомендуется производить с применением индексов изменения сметной стоимости строительства по отдельным элементам прямых затрат к стоимости соответствующего вида работ, с последующим начислением накладных расходов и сметной прибыли.

**3.1. Индексы "На весь комплекс работ" (графа 3)** (таблицы №№1.1-1.5, 2.5) применяются к полной стоимости СМР в ценах **на 01.01.1984 г**. с учетом накладных расходов и плановых накоплений в размерах, применяемых для определения стоимости СМР в ценах 1984 г.

**3.2. Индексы "На весь комплекс работ" (графа 3)** (таблицы №№3.1.1, 3.2.1, 3.3.1, 3.4.1, 3.5.1-3.5.9, 3.5.11, 3.5.12, 3.5.13, 3.5.14, 3.5.15) применяются к полной сметной стоимости СМР в ценах **на 01.01.2000 г.** с учетом накладных расходов и сметной прибыли по действующим нормативам.

**3.3. Индексы "На весь комплекс работ" (графа 3)** (таблицы №№4.2, 4.3, 4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4) применяются к полной сметной стоимости СМР в ценах **на 01.01.2000 г.** с учетом накладных расходов и сметной прибыли по действующим нормативам.

**4.1. Индексы "По элементам прямых затрат" (графы 4,5,6)** (таблицы №№1.1-1.5, 2.5) применяются к стоимости прямых затрат соответствующих объектов строительства или видов работ в ценах **на** **01.01.1984 г.,** рассчитанной в базе 1984 г., с последующим начислением на полученную стоимость накладных расходов и сметной прибыли по действующим нормативам.

**4.2. Индексы "По элементам затрат" (графы 4,5,6)** (таблицы №№3.1.1, 3.2.1, 3.3.1, 3.4.1, 3.5.1-3.5.9, 3.5.11, 3.5.12, 3.5.13, 3.5.14, 3.5.15) применяются к стоимости прямых затрат соответствующих объектов строительства или видов работ в ценах **на 01.01.2000 г**., рассчитанной ресурсным методом на основе **Территориальных единичных расценок по Ленинградской области** (ТЕР-ЛО-2001, ТЕРм-ЛО-2001, ТЕРр-ЛО-2001, ТЕРп-ЛО-2001), с последующим начислением на полученную стоимость накладных расходов и сметной прибыли по действующим нормативам.

**4.3. Индексы "По элементам затрат" (графы 4, 5, 6)** (таблицы №№4.2, 4.3, 4.4, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4) применяются к стоимости прямых затрат соответствующих объектов строительства или видов работ в ценах **на 01.01.2000 г**., рассчитанной ресурсным методом на основе Федеральных единичных расценок (ФЕР-2001, ФЕРм-2001, ФЕРр-2001, ФЕРп-2001), с последующим начислением на полученную стоимость накладных расходов и сметной прибыли по действующим нормативам.

**5. Индекс к оплате труда рабочих** учитывает выплаты в составе Фонда оплаты труда (дополнительные отпуска, выслугу лет, аккордную оплату труда, дополнительную заработную плату), которые дополнительно не учитываются.

**6. Накладные расходы** в текущем уровне цен исчисляются от фонда оплаты труда в составе прямых затрат по нормативам, рекомендованных Госстроем России для применения **с 12.01.2004 г. в "Методических указаниях по определению величины накладных расходов в строительстве" МДС 81-33.2004 (введенных в действие постановлением Госстроя России №6 от 12.01.2004 г.)**.

**ВНИМАНИЕ !!!**

**6.1. С 01 января 2011 года при начислении нормативов накладных расходов следует руководствоваться положениями, изложенными в Письме №41099-кк/08 от 06 декабря 2010 года Министерства регионального развития РФ (см. таблицу №5.8).**

**6.2. Накладные расходы** по своему функциональному назначению и масштабу применения подразделяются на следующие виды:

§ **укрупненные** нормативы по основным видам строительства (приложение №3 МДС 81-33.2004);

§ нормативы **по видам** строительных и монтажных работ (приложение №4 МДС 81-33.2004;

§ нормативы по видам **ремонтно-строительных** работ (приложение №5 МДС 81-33.2004);

§ **индивидуальные** нормы для конкретной строительно-монтажной или ремонтно-строительной организации.

**6.3. Величина накладных расходов** определяется в локальных сметах (сметных расчетах) в текущем уровне цен (базисном уровне цен с 01.01.01).

Начисление нормативов накладных расходов **по видам** строительных, монтажных и ремонтно-строительных работ производится на комплексы работ, определяемых в соответствии с наименованием **сборников ГЭСН-2001, ГЭСНм-2001 и ГЭСНр-2001.**

**6.4**. Для определения стоимости строительных работ, выполняемых **индивидуальными предпринимателями (физическими лицами**) по договорам бытового или строительного подряда, величину накладных расходов рекомендуется рассчитывать на основе **индивидуальной нормы** путем калькулирования по статьям затрат, принимая для расчета только те статьи затрат и расходов, которые соответствуют фактическим условиям выполнения работ по бытовому или строительному подряду.

**6.5.** При определении сметной стоимости строительства и расчетах за выполненные работы для организаций, использующих **упрощенную систему налогообложения,** необходимо **руководствоваться положениями, изложенными в Письме №41099-кк/08 от 06 декабря 2010 года Министерства регионального развития РФ.**

**6.6.** Величина накладных расходов на строительные (ремонтно-строительные) работы, осуществляемые **хозяйственным способом**, определяется по индивидуальной норме.

При использовании в сметах нормативов накладных расходов по видам строительства или видам работ необходимо применять **коэффициент 0,6.**

**6.7.** При определении сметной стоимости материалов, полуфабрикатов, а также металлических и трубопроводных заготовок, изготовляемых в построечных условиях, накладные расходы начисляются по индивидуальной норме или в размере 66% к фонду оплаты труда рабочих (строителей и механизаторов).

Указанный порядок применяется и при расчетах за выполненные работы между заказчиком и подрядчиком.

**7. Сметная прибыль** в текущем уровне цен исчисляется от фонда оплаты труда по нормативам, указанным Госстроем России для применения с 01.03.2001 г. в "Методических указаниях по определению величины сметной прибыли в строительстве" **МДС 81-25.2001.** (введенных в действие постановлением Госстроя России №15 от 28.02.2001 г.), а также согласно Письму Федерального агентства по строительству и ЖКХ "О порядке применения нормативов сметной прибыли в строительстве" (**Письмо №АП-5536/06 от 18.11.2004 г**).

Указанные нормативы **обязательны** **для объектов, финансируемых из бюджетных средств всех уровней.**

**ВНИМАНИЕ !!!**

**7.1. С 01 января 2011 года при начислении нормативов сметной прибыли следует руководствоваться положениями, изложенными в Письме №41099-кк/08 от 06 декабря 2010 года Министерства регионального развития РФ (см таблицу №5.9).**

**7.2.** Сметная прибыль определяется с использованием:

§ **Общеотраслевых** нормативов, устанавливаемых для всех исполнителей работ.

При определении сметной стоимости **строительно-монтажных работ** общеотраслевой норматив сметной прибыли составляет **65%** к величине средств на оплату труда рабочих (строителей и механизаторов) и используются для выполнения общеэкономических расчетов в инвестиционной сфере.

Общеотраслевой норматив сметной прибыли в составе сметной стоимости **ремонтно-строительных работ** составляет **50%** к величине средств на оплату труда рабочих (строителей и механизаторов).

§ Нормативов **по видам** **строительных, монтажных, пусконаладочных работ** (приложение №1 Письмо №АП-5536/06 от 18.11.2004 г Федерального агентства по строительству и ЖКХ "О порядке применения нормативов сметной прибыли в строительстве"

§ Нормативов **по видам** **ремонтно-строительных работ** (приложение №2 Письмо №АП-5536/06 от 18.11.2004 г Федерального агентства по строительству и ЖКХ "О порядке применения нормативов сметной прибыли в строительстве".

§ **Индивидуальной** нормы, разрабатываемой (в отдельных случаях) для конкретной подрядной организации.

**8.** Размер средств, предназначенных для возведения **титульных временных зданий и сооружений** определяется:

§ по "Сборнику сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений при производстве строительных работ" **ГСН 81-05-01-2001**, введенному в действие с 15.05.2001 г (постановление Госстроя России №45 от 07.05.2001 г.) и "Сборнику сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений при производстве ремонтно-строительных работ" **ГСНр 81-05-01-2001** (постановление Госстроя России №46 от 07.05.2001 г.), в процентах от сметной стоимости строительных и монтажных работ по итогам глав 1-7 сводного сметного расчета стоимости строительства;

§ по расчету, основанному на данных ПОС.

Одновременное использование указанных способов **не допускается**.

**9.** Затраты на **удорожание работ, выполняемых в зимнее время** определяются по "Сборнику сметных норм дополнительных затрат при производстве СМР в зимнее время" **ГСН 81-05-02-2001**, введенному в действие с 01.06.2001 г (постановление Госстроя России №62 от 19.06.2001 г.) и "Сборнику сметных норм дополнительных затрат при производстве ремонтно-строительных работ в зимнее время" **ГСНр 81-05-02-2001**, введенному в действие с 01.06.2001 г (постановление Госстроя России №61 от 19.06.2001 г.)

**10. Прочие работы и затраты**, включаемые в главу 9 сводного сметного расчета "Прочие работы и затраты", определяются на основании данных ПОС и на основании фактических затрат, подтвержденных бухгалтерской отчетностью.

**11. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты** определяется от итога глав 1-12 ССР в размере не более **2%** для объектов социальной сферы и не более **3%** для объектов производственного назначения

**12. Налог на пользователей автомобильных дорог** Ленинградской области, учитывающийся дополнительно в размере 1% от реализации продукции (работ, услуг) **отменен с 01.01.2003 г**., согласно ФЗ РФ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации" от 24.07.2002 г. №110-ФЗ.

**13. Действие льготы по освобождению от налогов на добавленную стоимость** работ по строительству жилых домов, произведенных с привлечением фондов бюджетов всех уровней и целевых внебюджетных фондов утратило силу с 1 января 2002 года, согласно ФЗ РФ "О введении в действие второй части Налогового кодекса РФ" от 05.08.2000 г №118-ФЗ.

**14. С 01.01.2004 г. ставка налога на добавленную стоимость применяется в размере 18 %,** согласно ФЗ РФ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие законодательные акты Российской Федерации, а также о признании утратившими силу некоторых законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации" от 07.07.2003 г. №117-ФЗ.

**15.** При определении сметной стоимости работ, выполняемых организациями, **работающими по упрощенной системе налогообложения,** следует руководствоваться Письмом Госстроя России "О порядке определения сметной стоимости работ, выполняемых организациями, работающими по упрощенной системе налогообложения" от **03.10.2003 г. №НЗ-6292/10.**

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИИ И ИНДЕКСАЦИИ**

**В CТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**191060, г. СПб, ул. Смольного д.3, офисы 2-100, 2-102, 2-104; тел 8(812) 579-60-84, факс 8(812) 576-63-84;**

**Е-mail:** Ошибка! Закладка не определена.**, www.zinins.ru**

|  |  |
| --- | --- |
| **от 21.02. 2011 №49** | **Предприятиям, организациям и учреждениям строительного комплекса** |

**Сообщает о введении с 01 ФЕВРАЛЯ 2011 г. следующих рекомендуемых Региональных индексов изменения сметной стоимости строительства на территории Ленинградской области:**

1. Индексы изменения сметной стоимости строительства при новом строительстве и реконструкции зданий и сооружений на территории Ленинградской области **(таблица №3.1.1**).

2. Индексы изменения сметной стоимости строительства при капитальном ремонте зданий и сооружений на территории Ленинградской области (**таблица №3.2.1**).

3. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных сетей на территории Ленинградской области (**таблица №3.3.1**).

4. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных и тепловых сетей по видам работ на территории Ленинградской области (**таблица №3.4.1**).

5. Индексы изменения сметной стоимости строительства и реконструкции по видам работ на территории Ленинградской области (**таблицы №3.5.1, №3.5.2, №3.5.3, №3.5.4, №3.5.5, №3.5.6, №3.5.7, №3.5.8, №3.5.9, №3.5.11, №3.5.12, №3.5.13, №3.5.14, №3.5.15**).

Рекомендуемые индексы изменения сметной стоимости строительства применяются **к сметной стоимости строительства на 01.01.2000 г,** определенной на основе новых Территориальных единичных расценок Ленинградской области (ТЕР-2001-ЛО, ТЕРр-2001-ЛО, ТЕРм-2001-ЛО, ТЕРп-2001-ЛО).

Генеральный директор Центра О.В.Ломова

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИИ И ИНДЕКСАЦИИ**

**В CТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**191060, г. СПб, ул. Смольного д.3, офисы 2-100, 2-102, 2-104; тел 8(812) 579-60-84, факс 8(812) 576-63-84;**

**Е-mail:** Ошибка! Закладка не определена.**, www.zinins.ru**

|  |  |
| --- | --- |
| **от 21.02. 2011 №50** | **Предприятиям, организациям и учреждениям строительного комплекса** |

**Сообщает о введении с 01 ФЕВРАЛЯ 2011 г. следующих рекомендуемых Региональных индексов изменения сметной стоимости строительства на территории Ленинградской области:**

1. Индексы изменения сметной стоимости строительства при капитальном ремонте зданий и сооружений на территории Ленинградской области (**таблица №4.2**).

2. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных и тепловых сетей на территории Ленинградской области (**таблица №4.3**).

3. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных и тепловых сетей по видам работ на территории Ленинградской области (**таблица №4.4**).

4. Индексы изменения сметной стоимости строительства и реконструкции по видам работ на территории Ленинградской области (**таблицы №4.5.1, №4.5.2, №4.5.3, №4.5.4**).

Рекомендуемые индексы изменения сметной стоимости строительства применяются **к сметной стоимости строительства на 01.01.2000 г,** определенной на основе Федеральных единичных расценок (ФЕР-2001, ФЕРр-2001, ФЕРм-2001, ФЕРп-2001).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *Приложение к письму РЦЦС по ЛО №49 от 21.02.2011 г* |
|  |  |  |  |  |  |
| **РАЗДЕЛ III. УСРЕДНЕННЫЕ ИНДЕКСЫ К ПОЛНОЙ СТОИМОСТИ** | | | | | |
| **СМР И К ЭЛЕМЕНТАМ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ К ЦЕНАМ на 01.01.2000 г** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **3.1.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ** | | |  |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.1.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На компл | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кирпичные жилые дома | *5.51* | *5.17* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.50* | *6.10* | *9.06* | *6.28* |
| 2 | **Жилые дома 121 серии** | *6.08* | *6.04* | *7.68* | *5.32* |
|  | 72 кв. 9 этажный | *7.17* | *7.13* | *9.06* | *6.28* |
| 3 | 60 кв. 5 этажный | *5.92* | *5.87* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.99* | *6.93* | *9.06* | *6.28* |
| 4 | Жилые дома 90 серии | *5.03* | *4.63* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *5.94* | *5.46* | *9.06* | *6.28* |
| 5 | Монолитные жилые дома | *5.83* | *5.60* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.88* | *6.61* | *9.06* | *6.28* |
| 6 | Деревянные жилые дома | *5.15* | *4.47* | *7.68* | *5.32* |
|  | с хозпостройками | *6.08* | *5.27* | *9.06* | *6.28* |
| 7 | Деревянные жилые дома | *5.91* | *5.58* | *7.68* | *5.32* |
|  | из оцилиндрованных бревен | *6.97* | *6.58* | *9.06* | *6.28* |
| 8 | Кирпичные усадебные жилые дома | *5.97* | *5.66* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.04* | *6.68* | *9.06* | *6.28* |
| 9 | Бани | *6.11* | *6.00* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.21* | *7.08* | *9.06* | *6.28* |
| 10 | Поликлиника на 600 посещений | *5.94* | *5.62* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.01* | *6.63* | *9.06* | *6.28* |
| 11 | Больница с поликлиникой на 200 посещений | *5.59* | *5.26* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.60* | *6.21* | *9.06* | *6.28* |
| 12 | Школы (панельные) | *5.45* | *4.92* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.43* | *5.81* | *9.06* | *6.28* |
| 13 | Детский сад панельный на 140 мест | *5.69* | *5.39* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.71* | *6.36* | *9.06* | *6.28* |
| 14 | Торгово-бытовой центр | *6.18* | *6.20* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.29* | *7.32* | *9.06* | *6.28* |
| 15 | Магазин кирпично-панельный | *6.05* | *5.97* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.14* | *7.04* | *9.06* | *6.28* |
| 16 | Котельная на жидком топливе | *5.89* | *5.69* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.95* | *6.71* | *9.06* | *6.28* |
| 17 | Клуб на 500 посещений | *5.75* | *5.42* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.79* | *6.40* | *9.06* | *6.28* |
| 18 | Водоочистные и водозаборные сооружения | *6.31* | *5.88* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.45* | *6.94* | *9.06* | *6.28* |
| 19 | Выпуск очищенных сточных вод | *5.02* | *4.04* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *5.92* | *4.77* | *9.06* | *6.28* |
| 20 | Административное здание ГУВД | *5.86* | *5.62* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *6.91* | *6.63* | *9.06* | *6.28* |
| 21 | Кирпичный гараж-стоянка | *6.15* | *5.74* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.26* | *6.77* | *9.06* | *6.28* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.2.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** | | | |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.2.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **Капитальный** |  |  |  |  |
|  | **ремонт жилых и гражданских зданий** | **5.20** | **4.19** | **7.68** | **5.75** |
|  | **в комплексе работ** | **6.14** | **4.94** | **9.06** | **6.79** |
| **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.43* | *4.82* | *7.68* | *5.34* |
|  | с устройством креплений | *7.59* | *5.69* | *9.06* | *6.30* |
| 2 | Фундаменты | *5.53* | *4.37* | *7.68* | *5.58* |
|  |  | *6.53* | *5.16* | *9.06* | *6.58* |
| 3 | Конструкции из кирпича | *5.59* | *3.30* | *7.68* | *5.85* |
|  |  | *6.60* | *3.89* | *9.06* | *6.90* |
| 4 | Конструкции из сборного бетона | *6.57* | *6.29* | *7.68* | *6.85* |
|  | и железобетона | *7.75* | *7.42* | *9.06* | *8.08* |
| 5 | Конструкции из монолитного бетона | *4.45* | *4.00* | *7.68* | *6.00* |
|  | и железобетона | *5.25* | *4.72* | *9.06* | *7.08* |
| 6 | Металлоконструкции | *4.80* | *4.17* | *7.68* | *5.54* |
|  |  | *5.66* | *4.92* | *9.06* | *6.54* |
| 7 | Заполнение оконных проемов | *4.15* | *2.23* | *7.68* | *5.97* |
|  |  | *4.90* | *2.63* | *9.06* | *7.04* |
| 8 | Заполнение дверных проемов | *5.38* | *4.51* | *7.68* | *6.57* |
|  |  | *6.35* | *5.32* | *9.06* | *7.75* |
| 9 | Деревянные конструкции | *4.88* | *3.89* | *7.68* | *5.82* |
|  |  | *5.76* | *4.59* | *9.06* | *6.87* |
| 10 | Кровли металлические | *4.69* | *2.76* | *7.68* | *5.33* |
|  |  | *5.53* | *3.26* | *9.06* | *6.29* |
| 11 | Кровли рулонные | *4.95* | *4.09* | *7.68* | *5.95* |
|  |  | *5.84* | *4.83* | *9.06* | *7.02* |
| 12 | Кровли из наплавляемых | *5.01* | *4.45* | *7.68* | *6.19* |
|  | материалов (изопласт, линокром) | *5.91* | *5.25* | *9.06* | *7.30* |
| 13 | Кровли из асбестоцементных | *4.96* | *3.88* | *7.68* | *6.33* |
|  | листов | *5.85* | *4.58* | *9.06* | *7.47* |
| 14 | Полы паркетные | *5.51* | *4.97* | *7.68* | *5.02* |
|  |  | *6.50* | *5.86* | *9.06* | *5.92* |
| 15 | Полы из досок | *4.27* | *2.85* | *7.68* | *5.43* |
|  |  | *5.04* | *3.36* | *9.06* | *6.41* |
| 16 | Полы линолеумные и | *4.09* | *3.10* | *7.68* | *5.46* |
|  | из плиток ПХВ | *4.83* | *3.66* | *9.06* | *6.44* |
| 17 | Полы из керамических | *4.67* | *3.33* | *7.68* | *5.35* |
|  | плиток | *5.51* | *3.93* | *9.06* | *6.31* |
| 18 | Полы из мраморной | *7.50* | *7.20* | *7.68* | *5.36* |
|  | и гранитной плиты | *8.85* | *8.50* | *9.06* | *6.32* |
| 19 | Полы бетонные и цементные | *5.95* | *5.66* | *7.68* | *5.42* |
|  |  | *7.02* | *6.68* | *9.06* | *6.40* |
| 20 | Полы из асфальтобетона | *5.46* | *4.73* | *7.68* | *5.26* |
|  |  | *6.44* | *5.58* | *9.06* | *6.21* |
| 21 | Внутренние отделочные работы | *6.55* | *6.03* | *7.68* | *5.19* |
|  |  | *7.73* | *7.12* | *9.06* | *6.12* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 22 | Фасады-штукатурка с окраской | *6.17* | *4.25* | *7.68* | *5.44* |
|  |  | *7.28* | *5.02* | *9.06* | *6.42* |
| 23 | Фасады-окраска, ремонт швов | *5.89* | *3.80* | *7.68* | *5.48* |
|  |  | *6.95* | *4.48* | *9.06* | *6.47* |
| 24 | Фасады-облицовка плиткой | *4.21* | *2.22* | *7.68* | *5.16* |
|  | (без штукатурки) | *4.97* | *2.62* | *9.06* | *6.09* |
| 25 | Фасады-облицовка плиткой | *5.07* | *2.50* | *7.68* | *5.21* |
|  | (со штукатуркой) | *5.98* | *2.95* | *9.06* | *6.15* |
| 26 | Внутренние инженерные сети ЦО | *5.28* | *4.94* | *7.68* | *5.48* |
|  |  | *6.23* | *5.83* | *9.06* | *6.47* |
| 27 | Внутреннее г/ и х/ водоснабжение | *4.29* | *3.70* | *7.68* | *5.33* |
|  |  | *5.06* | *4.37* | *9.06* | *6.29* |
| 28 | Внутренняя канализация | *5.88* | *4.56* | *7.68* | *6.16* |
|  |  | *6.94* | *5.38* | *9.06* | *7.27* |
| 29 | Вентиляция | *2.91* | *2.38* | *7.68* | *5.57* |
|  |  | *3.43* | *2.81* | *9.06* | *6.57* |
| 30 | Внутреннее газоснабжение | *4.52* | *3.83* | *7.68* | *5.75* |
|  |  | *5.33* | *4.52* | *9.06* | *6.79* |
| 31 | Внутреннее электроосвещение и | *4.42* | *2.77* | *7.68* | *5.02* |
|  | электросиловое оборудование | *5.22* | *3.27* | *9.06* | *5.92* |
| 32 | Внутренние сети связи | *3.38* | *2.40* | *7.68* | *5.36* |
|  |  | *3.99* | *2.83* | *9.06* | *6.32* |
| 33 | Наружные сети водопровода | *4.48* | *3.18* | *7.68* | *5.70* |
|  | из стальных труб | *5.29* | *3.75* | *9.06* | *6.73* |
| 34 | Наружные сети канализации | *5.71* | *5.12* | *7.68* | *5.66* |
|  |  | *6.74* | *6.04* | *9.06* | *6.68* |
| 35 | Наружные сети теплоснабжения | *5.88* | *5.57* | *7.68* | *8.31* |
|  |  | *6.94* | *6.57* | *9.06* | *9.81* |
| 36 | Наружные сети газоснабжения | *4.32* | *3.75* | *7.68* | *7.29* |
|  |  | *5.10* | *4.43* | *9.06* | *8.60* |
| 37 | Озеленение | *5.96* | *5.69* | *7.68* | *5.56* |
|  |  | *7.03* | *6.71* | *9.06* | *6.56* |
| 38 | Железобетонное ограждение | *7.61* | *8.06* | *7.68* | *5.81* |
|  |  | *8.98* | *9.51* | *9.06* | *6.86* |
| 39 | Технологические трубопроводы | *5.03* | *3.51* | *7.68* | *6.00* |
|  |  | *5.94* | *4.14* | *9.06* | *7.08* |
| 40 | Теплоизоляционные работы | *5.65* | *4.63* | *7.68* | *5.73* |
|  | трубопроводов | *6.67* | *5.46* | *9.06* | *6.76* |
| 41 | Пусконаладочные работы | *8.85* |  | *7.68* |  |
|  |  | *10.44* |  | *9.06* |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.3.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ** | | |  |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.3.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И БЛАГОУСТРОЙСТВО** | |  |  |  |  |
| 1 | Наружные сети водопровода | *5.83* | *4.04* | *7.68* | *7.15* |
|  | из стальных труб | *6.88* | *4.77* | *9.06* | *8.44* |
| 2 | Наружные сети водопровода | *5.68* | *3.91* | *7.68* | *7.35* |
|  | из чугунных труб | *6.70* | *4.61* | *9.06* | *8.67* |
| 3 | Наружные сети водопровода | *5.25* | *3.64* | *7.68* | *5.74* |
|  | из полиэтиленовых труб | *6.20* | *4.30* | *9.06* | *6.77* |
| 4 | Наружные сети канализации | *5.83* | *3.89* | *7.68* | *7.65* |
|  | внутриквартальные из чугунных труб | *6.88* | *4.59* | *9.06* | *9.03* |
| 5 | Наружные сети канализации | *6.10* | *4.03* | *7.68* | *7.65* |
|  | внутриквартальные из керамических труб | *7.20* | *4.76* | *9.06* | *9.03* |
| 6 | Наружные сети канализации | *6.07* | *4.22* | *7.68* | *7.49* |
|  | внутриквартальные из асбестоцементных труб | *7.16* | *4.98* | *9.06* | *8.84* |
| 7 | Наружные сети канализации | *5.80* | *3.89* | *7.68* | *7.49* |
|  | магистральные из чугунных труб | *6.84* | *4.59* | *9.06* | *8.84* |
| 8 | Наружные сети канализации | *5.98* | *3.93* | *7.68* | *7.47* |
|  | магистральные из керамических труб | *7.06* | *4.64* | *9.06* | *8.81* |
| 9 | Наружные сети канализации | *5.95* | *3.91* | *7.68* | *7.34* |
|  | магистральные из асбестоцементных труб | *7.02* | *4.61* | *9.06* | *8.66* |
| 10 | Наружные сети канализации | *5.84* | *4.27* | *7.68* | *7.44* |
|  | из стальных труб | *6.89* | *5.04* | *9.06* | *8.78* |
| 11 | Наружные сети канализации | *6.31* | *5.63* | *7.68* | *7.51* |
|  | из ж/б безнапорных труб | *7.45* | *6.64* | *9.06* | *8.86* |
| 12 | Наружные сети канализации | *4.12* | *2.00* | *7.68* | *5.74* |
|  | из полиэтиленовых труб | *4.86* | *2.36* | *9.06* | *6.77* |
| 13 | Наружные сети газопрорвода | *5.96* | *3.69* | *7.68* | *6.22* |
|  | без учета контроля сварных стыков | *7.03* | *4.35* | *9.06* | *7.34* |
| 14 | Кабельные сети 0,4 кВ | *4.17* | *2.91* | *7.68* | *5.90* |
|  |  | *4.92* | *3.43* | *9.06* | *6.96* |
| 15 | Сети телефонизации и радиофикации | *5.31* | *4.70* | *7.68* | *5.84* |
|  |  | *6.27* | *5.55* | *9.06* | *6.89* |
| 16 | Строительство автомобильных дорог | *4.64* | *4.04* | *7.68* | *5.82* |
|  |  | *5.48* | *4.77* | *9.06* | *6.87* |
| 17 | Реконструкция магистральных автодорог | *4.09* | *3.44* | *7.68* | *5.74* |
|  | с асфальтобетонным покрытием | *4.83* | *4.06* | *9.06* | *6.77* |
| 18 | Усиление автодорог с асфальтобетонным | *5.72* | *5.36* | *7.68* | *5.74* |
|  | покрытием для провоза тяжеловесных грузов | *6.75* | *6.32* | *9.06* | *6.77* |
| 19 | Ямочный ремонт верхнего покрытия | *6.10* | *5.14* | *7.68* | *5.53* |
|  | автодорог | *7.20* | *6.07* | *9.06* | *6.53* |
| 20 | Наружное освещение автодорог | *5.34* | *4.67* | *7.68* | *7.69* |
|  |  | *6.30* | *5.51* | *9.06* | *9.07* |
| 21 | Установка и ремонт светофоров | *6.37* | *3.58* | *7.68* | *6.08* |
|  |  | *7.52* | *4.22* | *9.06* | *7.17* |
| 22 | Установка дорожных указателей, знаков и | *4.40* | *3.50* | *7.68* | *5.64* |
|  | разметка проезжей части | *5.19* | *4.13* | *9.06* | *6.66* |
| 23 | Железные дороги | *3.49* | *3.04* | *7.68* | *5.75* |
|  |  | *4.12* | *3.59* | *9.06* | *6.79* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Подкрановые пути | *3.29* | *3.02* | *7.68* | *5.60* |
|  |  | *3.88* | *3.56* | *9.06* | *6.61* |
| 25 | Бурение разведочно-эксплуатационной | *6.77* | *7.22* | *7.68* | *6.26* |
|  | скважины | *7.99* | *8.52* | *9.06* | *7.39* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** | | | | |  |
| 26 | Канальная прокладка без | *6.53* | *6.66* | *7.68* | *6.02* |
|  | продольного дренажа | *7.71* | *7.86* | *9.06* | *7.10* |
| 27 | Канальная прокладка с | *6.37* | *6.33* | *7.68* | *6.18* |
|  | продольным дренажем | *7.52* | *7.47* | *9.06* | *7.29* |
| 28 | Бесканальная прокладка без | *5.00* | *3.17* | *7.68* | *6.02* |
|  | продольного дренажа | *5.90* | *3.74* | *9.06* | *7.10* |
| 29 | Бесканальная прокладка с | *5.18* | *3.30* | *7.68* | *6.21* |
|  | продольным дренажем | *6.11* | *3.89* | *9.06* | *7.33* |
| 30 | Бесканальная прокладка в футлярах без | *4.96* | *4.04* | *7.68* | *5.84* |
|  | продольного дренажа | *5.85* | *4.77* | *9.06* | *6.89* |
| 31 | Бесканальная прокладка в футлярах с | *5.05* | *3.93* | *7.68* | *6.01* |
|  | продольным дренажем | *5.96* | *4.64* | *9.06* | *7.09* |
| 32 | Устройство ж/б камер | *7.52* | *7.78* | *7.68* | *6.60* |
|  |  | *8.87* | *9.18* | *9.06* | *7.79* |
| 33 | Установка стальных задвижек в камерах | *3.76* | *3.08* | *7.68* | *5.62* |
|  |  | *4.44* | *3.63* | *9.06* | *6.63* |
| 34 | Установка чугунных задвижек в камерах | *4.77* | *4.11* | *7.68* | *5.66* |
|  |  | *5.63* | *4.85* | *9.06* | *6.68* |
| 35 | Установка сильфонных компенсаторов | *3.03* | *2.49* | *7.68* | *5.60* |
|  |  | *3.58* | *2.94* | *9.06* | *6.61* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.4.1. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.4.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **НАРУЖНЫЕ СЕТИ ГАЗОПРОВОДА, ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ** |  |  |  |  |  |
| **Сети газопровода** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.60* | *4.51* | *7.68* | *7.66* |
|  | с устройством креплений | *7.79* | *5.32* | *9.06* | *9.04* |
| 2 | Прокладка труб | *4.83* | *3.62* | *7.68* | *5.72* |
|  |  | *5.70* | *4.27* | *9.06* | *6.75* |
| 3 | Установка сетевых устройств | *5.23* | *4.14* | *7.68* | *5.68* |
|  |  | *6.17* | *4.89* | *9.06* | *6.70* |
| 4 | Установка гидрозатворов | *6.08* | *4.17* | *7.68* | *5.94* |
|  |  | *7.17* | *4.92* | *9.06* | *7.01* |
| 5 | Устройство песчаного основания | *5.78* | *3.37* | *7.68* | *5.79* |
|  |  | *6.82* | *3.98* | *9.06* | *6.83* |
| 6 | Подключение под газом | *6.48* | *4.41* | *7.68* | *9.38* |
|  |  | *7.65* | *5.20* | *9.06* | *11.07* |
| **Сети водопровода из чугунных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.57* | *4.53* | *7.68* | *8.01* |
|  | с устройством креплений | *7.75* | *5.35* | *9.06* | *9.45* |
| 2 | Прокладка труб | *4.84* | *3.80* | *7.68* | *5.78* |
|  |  | *5.71* | *4.48* | *9.06* | *6.82* |
| 3 | Устройство колодцев | *4.72* | *3.98* | *7.68* | *5.88* |
|  |  | *5.57* | *4.70* | *9.06* | *6.94* |
| 4 | Присоединение к действующим | *4.23* | *2.82* | *7.68* | *5.76* |
|  | сетям | *4.99* | *3.33* | *9.06* | *6.80* |
| **Сети водопровода из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.17* | *4.18* | *7.68* | *7.41* |
|  | с устройством креплений | *7.28* | *4.93* | *9.06* | *8.74* |
| 2 | Прокладка труб | *4.77* | *3.72* | *7.68* | *5.61* |
|  |  | *5.63* | *4.39* | *9.06* | *6.62* |
| 3 | Устройство колодцев | *4.96* | *4.31* | *7.68* | *5.88* |
|  |  | *5.85* | *5.09* | *9.06* | *6.94* |
| 4 | Присоединение к действующим | *4.88* | *3.49* | *7.68* | *5.66* |
|  | сетям | *5.76* | *4.12* | *9.06* | *6.68* |
| **Сети водопровода из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.33* | *4.53* | *7.68* | *5.74* |
|  | с устройством креплений | *7.47* | *5.35* | *9.06* | *6.77* |
| 2 | Прокладка труб | *3.08* | *2.68* | *7.68* | *5.71* |
|  |  | *3.63* | *3.16* | *9.06* | *6.74* |
| 3 | Устройство колодцев | *5.89* | *5.37* | *7.68* | *5.87* |
|  |  | *6.95* | *6.34* | *9.06* | *6.93* |
| **Внутриквартальные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.36* | *4.21* | *7.68* | *7.94* |
|  | с устройством креплений | *7.50* | *4.97* | *9.06* | *9.37* |
| 2 | Прокладка труб | *3.97* | *3.63* | *7.68* | *5.60* |
|  |  | *4.68* | *4.28* | *9.06* | *6.61* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.53* | *4.39* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *6.53* | *5.18* | *9.06* | *6.95* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.31* | *4.21* | *7.68* | *7.81* |
|  | с устройством креплений | *7.45* | *4.97* | *9.06* | *9.22* |
| 2 | Прокладка труб | *6.71* | *6.25* | *7.68* | *5.74* |
|  |  | *7.92* | *7.38* | *9.06* | *6.77* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.54* | *4.38* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *6.54* | *5.17* | *9.06* | *6.95* |
| 4 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.36* | *4.21* | *7.68* | *7.94* |
|  | с устройством креплений | *7.50* | *4.97* | *9.06* | *9.37* |
| 2 | Прокладка труб | *4.88* | *3.98* | *7.68* | *5.61* |
|  |  | *5.76* | *4.70* | *9.06* | *6.62* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.53* | *4.39* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *6.53* | *5.18* | *9.06* | *6.95* |
| 4 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Магистральные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.34* | *4.20* | *7.68* | *7.77* |
|  | с устройством креплений | *7.48* | *4.96* | *9.06* | *9.17* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *4.36* | *3.80* | *7.68* | *5.87* |
|  | колодцев | *5.14* | *4.48* | *9.06* | *6.93* |
| 3 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Магистральные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.29* | *4.20* | *7.68* | *7.64* |
|  | с устройством креплений | *7.42* | *4.96* | *9.06* | *9.02* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *4.74* | *3.82* | *7.68* | *5.83* |
|  | колодцев | *5.59* | *4.51* | *9.06* | *6.88* |
| 3 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Магистральные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.34* | *4.20* | *7.68* | *7.77* |
|  | с устройством креплений | *7.48* | *4.96* | *9.06* | *9.17* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *4.89* | *3.84* | *7.68* | *5.83* |
|  | колодцев | *5.77* | *4.53* | *9.06* | *6.88* |
| 3 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Сети канализации из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.37* | *4.24* | *7.68* | *7.94* |
|  | с устройством креплений | *7.52* | *5.00* | *9.06* | *9.37* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Прокладка труб | *4.43* | *3.99* | *7.68* | *5.57* |
|  |  | *5.23* | *4.71* | *9.06* | *6.57* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.53* | *4.39* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *6.53* | *5.18* | *9.06* | *6.95* |
| 4 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Сети канализации из ж/б безнапорных труб труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.37* | *4.24* | *7.68* | *7.94* |
|  | с устройством креплений | *7.52* | *5.00* | *9.06* | *9.37* |
| 2 | Прокладка труб | *6.85* | *6.86* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *8.08* | *8.09* | *9.06* | *6.76* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.74* | *4.63* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *6.77* | *5.46* | *9.06* | *6.95* |
| 4 | Перепадное устройство | *5.08* | *1.40* | *7.68* | *5.64* |
|  |  | *5.99* | *1.65* | *9.06* | *6.66* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.54* | *3.54* | *7.68* |  |
|  | сетям | *7.72* | *4.18* | *9.06* |  |
| **Сети канализации из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.33* | *4.53* | *7.68* | *5.74* |
|  | с устройством креплений | *7.47* | *5.35* | *9.06* | *6.77* |
| 2 | Прокладка труб | *1.24* | *0.78* | *7.68* | *5.70* |
|  |  | *1.46* | *0.92* | *9.06* | *6.73* |
| 3 | Устройство колодцев | *5.93* | *5.37* | *7.68* | *5.87* |
|  |  | *7.00* | *6.34* | *9.06* | *6.93* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** |  |  |  |  |  |
| **Канальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.14* | *4.89* | *7.68* | *6.04* |
|  | с устройством креплений | *7.25* | *5.77* | *9.06* | *7.13* |
| 2 | Устройство каналов | *5.85* | *5.45* | *7.68* | *5.97* |
|  | и прокладка труб | *6.90* | *6.43* | *9.06* | *7.04* |
| **Канальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.25* | *4.90* | *7.68* | *6.23* |
|  | с устройством креплений | *7.38* | *5.78* | *9.06* | *7.35* |
| 2 | Устройство каналов | *5.70* | *5.24* | *7.68* | *5.96* |
|  | и прокладка труб | *6.73* | *6.18* | *9.06* | *7.03* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | | |  |
| 1 | Земляные работы | *6.47* | *4.97* | *7.68* | *6.27* |
|  | с устройством креплений | *7.63* | *5.86* | *9.06* | *7.40* |
| 2 | Прокладка труб | *4.41* | *3.13* | *7.68* | *5.69* |
|  |  | *5.20* | *3.69* | *9.06* | *6.71* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.34* | *4.96* | *7.68* | *6.34* |
|  | с устройством креплений | *7.48* | *5.85* | *9.06* | *7.48* |
| 2 | Прокладка труб | *4.40* | *3.19* | *7.68* | *5.68* |
|  |  | *5.19* | *3.76* | *9.06* | *6.70* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах без продольного дренажа** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.21* | *4.93* | *7.68* | *5.96* |
|  | с устройством креплений | *7.33* | *5.82* | *9.06* | *7.03* |
| 2 | Прокладка труб | *4.70* | *4.03* | *7.68* | *5.65* |
|  |  | *5.55* | *4.76* | *9.06* | *6.67* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах с продольным дренажем** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.27* | *4.92* | *7.68* | *6.13* |
|  | с устройством креплений | *7.40* | *5.81* | *9.06* | *7.23* |
| 2 | Прокладка труб | *4.64* | *3.93* | *7.68* | *5.65* |
|  |  | *5.48* | *4.64* | *9.06* | *6.67* |
| **Устройство ж/б камеры прямоугольного сечения 2,6х2,6х2 м** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.30* | *4.82* | *7.68* | *6.73* |
|  | с устройством креплений | *7.43* | *5.69* | *9.06* | *7.94* |
| 2 | Теплокамера 2,6х2,6х2 м | *7.74* | *7.79* | *7.68* | *5.69* |
|  |  | *9.13* | *9.19* | *9.06* | *6.71* |
| **Теплоизоляционные работы на тепловых сетях** | | |  |  |  |
| 1 | Теплоизоляционные работы | *4.03* | *3.32* | *7.68* | *5.70* |
|  | на тепловых сетях | *4.76* | *3.92* | *9.06* | *6.73* |
| **Устройство ж/б теплофикационных колодцев** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.45* | *2.20* | *7.68* | *5.59* |
|  |  | *7.61* | *2.60* | *9.06* | *6.60* |
| 2 | Устройство теплофикационных колодцев | *5.45* | *4.91* | *7.68* | *5.71* |
|  |  | *6.43* | *5.79* | *9.06* | *6.74* |
| **Скользящие и неподвижные опоры** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *3.91* | *2.33* | *7.68* | *5.39* |
|  |  | *4.61* | *2.75* | *9.06* | *6.36* |
| 2 | Надземные неподвижные опоры | *4.62* | *4.10* | *7.68* | *6.89* |
|  |  | *5.45* | *4.84* | *9.06* | *8.13* |
| 3 | Скользящие опоры | *4.39* | *3.91* | *7.68* | *6.76* |
|  |  | *5.18* | *4.61* | *9.06* | *7.98* |
| **Прокладка трубопроводов теплосетей из оцинкованных труб в изоляции ППУ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.17* | *3.37* | *7.68* | *5.57* |
|  |  | *6.10* | *3.98* | *9.06* | *6.57* |
| 2 | Прокладка трубопроводов | *4.42* | *3.37* | *7.68* | *5.57* |
|  |  | *5.22* | *3.98* | *9.06* | *6.57* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КИРПИЧНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.52* | *5.07* | *7.68* | *5.55* |
|  | с устройством креплений | *7.69* | *5.98* | *9.06* | *6.55* |
| 2 | Фундаменты | *8.49* | *8.43* | *7.68* | *5.83* |
|  |  | *10.02* | *9.95* | *9.06* | *6.88* |
| 3 | Кирпичная кладка | *6.20* | *5.84* | *7.68* | *7.04* |
|  |  | *7.32* | *6.89* | *9.06* | *8.31* |
| 4 | Конструкции из сборного | *11.51* | *12.52* | *7.68* | *7.03* |
|  | железобетона | *13.58* | *14.77* | *9.06* | *8.30* |
| 5 | Монолитные железобетонные | *6.05* | *4.17* | *7.68* | *6.85* |
|  | конструкции | *7.14* | *4.92* | *9.06* | *8.08* |
| 6 | Строительные металлоконструкции | *5.39* | *5.30* | *7.68* | *5.94* |
|  |  | *6.36* | *6.25* | *9.06* | *7.01* |
| 7 | Двери | *3.79* | *3.01* | *7.68* | *5.94* |
|  |  | *4.47* | *3.55* | *9.06* | *7.01* |
| 8 | Окна и балконные двери | *2.86* | *2.23* | *7.68* | *6.54* |
|  |  | *3.37* | *2.63* | *9.06* | *7.72* |
| 9 | Полы | *6.07* | *5.42* | *7.68* | *5.15* |
|  |  | *7.16* | *6.40* | *9.06* | *6.08* |
| 10 | Встроенные шкафы и антресоли | *3.04* | *1.86* | *7.68* | *6.41* |
|  |  | *3.59* | *2.19* | *9.06* | *7.56* |
| 11 | Лестницы | *7.72* | *7.79* | *7.68* | *6.14* |
|  |  | *9.11* | *9.19* | *9.06* | *7.25* |
| 12 | Кровля | *4.99* | *4.16* | *7.68* | *6.11* |
|  |  | *5.89* | *4.91* | *9.06* | *7.21* |
| 13 | Мусоропровод | *3.31* | *2.65* | *7.68* | *6.86* |
|  |  | *3.91* | *3.13* | *9.06* | *8.09* |
| 14 | Внутренняя отделка | *5.89* | *4.06* | *7.68* | *5.26* |
|  |  | *6.95* | *4.79* | *9.06* | *6.21* |
| 15 | Наружная отделка | *5.65* | *3.55* | *7.68* | *5.13* |
|  |  | *6.67* | *4.19* | *9.06* | *6.05* |
| 16 | Разные работы | *4.43* | *3.74* | *7.68* | *5.40* |
|  |  | *5.23* | *4.41* | *9.06* | *6.37* |
| 17 | Холодное водоснабжение | *5.07* | *3.89* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *5.98* | *4.59* | *9.06* | *6.80* |
| 18 | Горячее водоснабжение | *5.25* | *4.63* | *7.68* | *5.90* |
|  |  | *6.20* | *5.46* | *9.06* | *6.96* |
| 19 | Канализация хозяйственно-бытовая | *5.07* | *4.20* | *7.68* | *6.02* |
|  |  | *5.98* | *4.96* | *9.06* | *7.10* |
| 20 | Канализация дождевая | *3.01* | *2.71* | *7.68* | *6.06* |
|  |  | *3.55* | *3.20* | *9.06* | *7.15* |
| 21 | Отопление | *3.79* | *2.88* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *4.47* | *3.40* | *9.06* | *6.76* |
| 22 | Вентиляция | *6.38* | *2.38* | *7.68* | *5.38* |
|  |  | *7.53* | *2.81* | *9.06* | *6.35* |
| 23 | Электрооборудование и | *4.38* | *2.62* | *7.68* | *5.11* |
|  | электроосвещение | *5.17* | *3.09* | *9.06* | *6.03* |
| 24 | Слаботочные устройства | *5.37* | *2.75* | *7.68* | *5.66* |
|  |  | *6.34* | *3.25* | *9.06* | *6.68* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.2.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.2** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КРУПНОПАНЕЛЬНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ** |  |  |  |  |
|  | **ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 1 | Стены | *4.22* | *3.89* | *7.68* | *6.77* |
|  |  | *4.98* | *4.59* | *9.06* | *7.99* |
| 2 | Перекрытия | *7.66* | *7.65* | *7.68* | *6.97* |
|  |  | *9.04* | *9.03* | *9.06* | *8.22* |
| 3 | Лоджии | *3.71* | *3.18* | *7.68* | *6.94* |
|  |  | *4.38* | *3.75* | *9.06* | *8.19* |
| 4 | Лестницы | *5.47* | *5.08* | *7.68* | *6.47* |
|  |  | *6.45* | *5.99* | *9.06* | *7.63* |
| 5 | Подготовка под полы 1 этажа | *4.28* | *3.35* | *7.68* | *5.62* |
|  |  | *5.05* | *3.95* | *9.06* | *6.63* |
| 6 | Проемы | *3.66* | *3.21* | *7.68* | *5.94* |
|  |  | *4.32* | *3.79* | *9.06* | *7.01* |
| 7 | Наружная отделка | *3.23* | *1.98* | *7.68* | *8.13* |
|  |  | *3.81* | *2.34* | *9.06* | *9.59* |
| 8 | Пожарные приямки | *5.83* | *5.05* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *6.88* | *5.96* | *9.06* | *6.80* |
| 9 | Закладка проемов в цокольном этаже | *5.22* | *3.83* | *7.68* | *6.95* |
|  |  | *6.16* | *4.52* | *9.06* | *8.20* |
| 10 | Полы в цокольном этаже | *3.23* | *2.34* | *7.68* | *5.52* |
|  |  | *3.81* | *2.76* | *9.06* | *6.51* |
| 11 | Полы в ИТП,водомерном узле,кабельной | *4.28* | *3.64* | *7.68* | *5.30* |
|  |  | *5.05* | *4.30* | *9.06* | *6.25* |
| 12 | Вход в цокольный этаж | *4.99* | *4.12* | *7.68* | *5.86* |
|  |  | *5.89* | *4.86* | *9.06* | *6.91* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 13 | Стены | *5.55* | *5.36* | *7.68* | *6.87* |
|  |  | *6.55* | *6.32* | *9.06* | *8.11* |
| 14 | Перекрытия | *7.66* | *7.65* | *7.68* | *6.96* |
|  |  | *9.04* | *9.03* | *9.06* | *8.21* |
| 15 | Лоджии | *5.16* | *4.07* | *7.68* | *6.04* |
|  |  | *6.09* | *4.80* | *9.06* | *7.13* |
| 16 | Лестницы | *5.34* | *5.04* | *7.68* | *6.42* |
|  |  | *6.30* | *5.95* | *9.06* | *7.58* |
| 17 | Санкабины | *5.10* | *4.32* | *7.68* | *6.99* |
|  |  | *6.02* | *5.10* | *9.06* | *8.25* |
| 18 | Полы | *3.96* | *2.85* | *7.68* | *5.47* |
|  |  | *4.67* | *3.36* | *9.06* | *6.45* |
| 19 | Кровля | *5.44* | *5.22* | *7.68* | *6.68* |
|  |  | *6.42* | *6.16* | *9.06* | *7.88* |
| 20 | Мягкая кровля | *4.21* | *3.39* | *7.68* | *6.51* |
|  |  | *4.97* | *4.00* | *9.06* | *7.68* |
| 21 | Дремпеля и козырьки | *4.18* | *3.19* | *7.68* | *5.71* |
|  |  | *4.93* | *3.76* | *9.06* | *6.74* |
| 22 | Оконные проемы | *4.86* | *4.77* | *7.68* | *5.68* |
|  |  | *5.73* | *5.63* | *9.06* | *6.70* |
| 23 | Дверные проемы | *3.92* | *3.64* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *4.63* | *4.30* | *9.06* | *6.80* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Наружная отделка | *3.23* | *1.98* | *7.68* | *8.19* |
|  |  | *3.81* | *2.34* | *9.06* | *9.66* |
| 25 | Внутренняя отделка | *5.38* | *2.36* | *7.68* | *5.52* |
|  |  | *6.35* | *2.78* | *9.06* | *6.51* |
| 26 | Разные работы | *5.40* | *4.82* | *7.68* | *5.95* |
|  |  | *6.37* | *5.69* | *9.06* | *7.02* |
| 27 | Заземление | *6.97* | *4.04* | *7.68* | *5.43* |
|  |  | *8.22* | *4.77* | *9.06* | *6.41* |
| 28 | Шумопоглащение встроенных инженерных | *5.48* | *3.93* | *7.68* | *6.17* |
|  | помещений | *6.47* | *4.64* | *9.06* | *7.28* |
| 29 | Остекление балконов | *7.38* | *8.15* | *7.68* | *5.92* |
|  |  | *8.71* | *9.62* | *9.06* | *6.99* |
| 30 | Клапаны инфильтрации воздуха | *4.53* | *4.17* | *7.68* | *6.15* |
|  |  | *5.35* | *4.92* | *9.06* | *7.26* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.3.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.3** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **РЕКОНСТРУКЦИЯ СИСТЕМЫ** |  |  |  |  |
|  | **ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ** |  |  |  |  |
|  | **БЛОК МОДУЛЬНАЯ КОТЕЛЬНАЯ** |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *5.35* | *3.98* | *7.68* | *6.22* |
|  |  | *6.31* | *4.70* | *9.06* | *7.34* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы механизированно | *5.13* | *5.04* | *7.68* | *5.86* |
|  |  | *6.05* | *5.95* | *9.06* | *6.91* |
| 2 | Земляные работы вручную | *6.68* |  | *7.68* | *5.34* |
|  |  | *7.88* |  | *9.06* | *6.30* |
| 3 | Основание под фундаменты | *4.01* | *3.19* | *7.68* | *5.42* |
|  |  | *4.73* | *3.76* | *9.06* | *6.40* |
| 4 | Фундаменты | *6.39* | *6.23* | *7.68* | *6.08* |
|  |  | *7.54* | *7.35* | *9.06* | *7.17* |
| 5 | Устройство свай | *6.25* | *4.46* | *7.68* | *6.33* |
|  |  | *7.38* | *5.26* | *9.06* | *7.47* |
| 6 | Основания под полы | *5.27* | *4.35* | *7.68* | *5.45* |
|  |  | *6.22* | *5.13* | *9.06* | *6.43* |
| 7 | Монтаж блок-модульной котельной и | *4.05* | *3.94* | *7.68* | *6.37* |
|  | дымовой трубы | *4.78* | *4.65* | *9.06* | *7.52* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.4.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.4** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КРУПНОПАНЕЛЬНЫЙ 5-ЭТАЖНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ** |  |  |  |  |
|  | **ЗАО "КИРИШСКИЙ ДСК"** |  |  |  |  |
|  | **ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.62* | *4.87* | *7.68* | *5.72* |
|  |  | *6.63* | *5.75* | *9.06* | *6.75* |
| 2 | Фундаменты | *7.49* | *7.69* | *7.68* | *5.93* |
|  |  | *8.84* | *9.07* | *9.06* | *7.00* |
| 3 | Входы в техподполье,световые прямки | *5.17* | *4.50* | *7.68* | *6.10* |
|  |  | *6.10* | *5.31* | *9.06* | *7.20* |
| 4 | Разные работы | *5.09* | *3.64* | *7.68* | *6.66* |
|  |  | *6.01* | *4.30* | *9.06* | *7.86* |
| 5 | Стены | *4.12* | *4.11* | *7.68* | *6.58* |
|  |  | *4.86* | *4.85* | *9.06* | *7.76* |
| 6 | Перекрытие над технопольем | *5.09* | *4.97* | *7.68* | *6.98* |
|  |  | *6.01* | *5.86* | *9.06* | *8.24* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 7 | Стены и перегородки | *4.37* | *4.14* | *7.68* | *7.03* |
|  |  | *5.16* | *4.89* | *9.06* | *8.30* |
| 8 | Перекрытия | *5.10* | *4.97* | *7.68* | *6.98* |
|  |  | *6.02* | *5.86* | *9.06* | *8.24* |
| 9 | Сборные ж/б элементы чердака и покрытия | *4.53* | *4.12* | *7.68* | *6.98* |
|  |  | *5.35* | *4.86* | *9.06* | *8.24* |
| 10 | Лестницы | *6.54* | *6.41* | *7.68* | *6.94* |
|  |  | *7.72* | *7.56* | *9.06* | *8.19* |
| 11 | Железобетонные элементы лоджий | *7.51* | *7.59* | *7.68* | *6.97* |
|  |  | *8.86* | *8.96* | *9.06* | *8.22* |
| 12 | Фрагменты "1" (входы 1 этажа) | *4.99* | *4.16* | *7.68* | *6.07* |
|  |  | *5.89* | *4.91* | *9.06* | *7.16* |
| 13 | Фрагменты "2"(сквозной проход) | *5.58* | *4.19* | *7.68* | *6.13* |
|  |  | *6.58* | *4.94* | *9.06* | *7.23* |
| 14 | Перегородки ПС | *5.22* | *3.41* | *7.68* | *5.84* |
|  |  | *6.16* | *4.02* | *9.06* | *6.89* |
| 15 | Санкабины | *5.09* | *4.65* | *7.68* | *6.83* |
|  |  | *6.01* | *5.49* | *9.06* | *8.06* |
| 16 | Полы | *5.22* | *4.52* | *7.68* | *5.37* |
|  |  | *6.16* | *5.33* | *9.06* | *6.34* |
| 17 | Кровля | *4.57* | *3.63* | *7.68* | *6.05* |
|  |  | *5.39* | *4.28* | *9.06* | *7.14* |
| 18 | Остекление лоджий | *5.41* | *4.43* | *7.68* | *5.75* |
|  |  | *6.38* | *5.23* | *9.06* | *6.79* |
| 19 | Окна | *3.24* | *2.20* | *7.68* | *6.64* |
|  |  | *3.82* | *2.60* | *9.06* | *7.84* |
| 20 | Двери | *3.60* | *2.67* | *7.68* | *6.71* |
|  |  | *4.25* | *3.15* | *9.06* | *7.92* |
| 21 | Мусоропровод | *4.68* | *2.52* | *7.68* | *6.83* |
|  |  | *5.52* | *2.97* | *9.06* | *8.06* |
| 22 | Металоконструкции | *6.90* | *2.99* | *7.68* | *5.86* |
|  |  | *8.14* | *3.53* | *9.06* | *6.91* |
| 23 | Внутренняя отделка | *6.59* | *3.14* | *7.68* | *5.39* |
|  |  | *7.78* | *3.71* | *9.06* | *6.36* |
| 24 | Наружная отделка | *5.72* | *3.31* | *7.68* | *8.22* |
|  |  | *6.75* | *3.91* | *9.06* | *9.70* |
| 25 | Разные работы | *4.74* | *3.81* | *7.68* | *5.43* |
|  |  | *5.59* | *4.50* | *9.06* | *6.41* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 26 | Холодное водоснабжение | *5.98* | *4.91* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *7.06* | *5.79* | *9.06* | *6.76* |
| 27 | Горячее водоснабжение | *5.70* | *3.47* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *6.73* | *4.09* | *9.06* | *6.76* |
| 28 | Канализация | *4.41* | *3.33* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *5.20* | *3.93* | *9.06* | *6.80* |
| 29 | Водосток | *4.92* | *3.73* | *7.68* | *5.72* |
|  |  | *5.81* | *4.40* | *9.06* | *6.75* |
| 30 | Отопление | *5.35* | *4.55* | *7.68* | *4.55* |
|  |  | *6.31* | *5.37* | *9.06* | *5.37* |
| 31 | Вентиляция | *4.52* | *2.32* | *7.68* | *5.42* |
|  |  | *5.33* | *2.74* | *9.06* | *6.40* |
| 32 | Обвязка коллектора | *4.59* | *4.05* | *7.68* | *5.94* |
|  |  | *5.42* | *4.78* | *9.06* | *7.01* |
| 33 | Электроосвещение | *4.58* | *2.84* | *7.68* | *5.20* |
|  |  | *5.40* | *3.35* | *9.06* | *6.14* |
| 34 | Радиофикация | *5.27* | *2.93* | *7.68* | *5.48* |
|  |  | *6.22* | *3.46* | *9.06* | *6.47* |
| 35 | Пожарная сигнализация | *5.89* | *1.57* | *7.68* | *6.66* |
|  |  | *6.95* | *1.85* | *9.06* | *7.86* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.5.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.5** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ДЕТСКИЙ САД** |  |  |  |  |
|  | **ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.05* | *3.40* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *7.14* | *4.01* | *9.06* | *6.80* |
| 2 | Фундаменты | *5.22* | *4.47* | *7.68* | *5.85* |
|  |  | *6.16* | *5.27* | *9.06* | *6.90* |
| 3 | Перекрытия | *6.97* | *6.85* | *7.68* | *6.69* |
|  |  | *8.22* | *8.08* | *9.06* | *7.89* |
| 4 | Лестницы | *7.71* | *7.46* | *7.68* | *5.87* |
|  |  | *9.10* | *8.80* | *9.06* | *6.93* |
| 5 | Приямки | *7.58* | *7.54* | *7.68* | *5.86* |
|  |  | *8.94* | *8.90* | *9.06* | *6.91* |
| 6 | Входы в подвал | *6.98* | *6.61* | *7.68* | *5.99* |
|  |  | *8.24* | *7.80* | *9.06* | *7.07* |
| 7 | Входы I этажа | *6.67* | *6.14* | *7.68* | *6.00* |
|  |  | *7.87* | *7.25* | *9.06* | *7.08* |
| 8 | Металлические ограждения входов | *6.26* | *6.21* | *7.68* | *5.63* |
|  |  | *7.39* | *7.33* | *9.06* | *6.64* |
| 9 | Козырьки входов | *3.84* | *2.56* | *7.68* | *5.41* |
|  |  | *4.53* | *3.02* | *9.06* | *6.38* |
| 10 | Отмостка | *4.11* | *3.14* | *7.68* | *5.41* |
|  |  | *4.85* | *3.71* | *9.06* | *6.38* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 11 | Стены | *5.53* | *5.05* | *7.68* | *6.93* |
|  |  | *6.53* | *5.96* | *9.06* | *8.18* |
| 12 | Перегородки | *4.79* | *3.87* | *7.68* | *6.78* |
|  |  | *5.65* | *4.57* | *9.06* | *8.00* |
| 13 | Утепление чердачного перекрытия | *4.88* | *4.36* | *7.68* | *6.13* |
|  |  | *5.76* | *5.14* | *9.06* | *7.23* |
| 14 | Кровля | *4.44* | *3.46* | *7.68* | *5.42* |
|  |  | *5.24* | *4.08* | *9.06* | *6.40* |
| 15 | Окна и балконные двери | *2.99* | *2.35* | *7.68* | *6.46* |
|  |  | *3.53* | *2.77* | *9.06* | *7.62* |
| 16 | Двери | *3.28* | *2.64* | *7.68* | *6.33* |
|  |  | *3.87* | *3.12* | *9.06* | *7.47* |
| 17 | Полы | *4.38* | *3.83* | *7.68* | *5.43* |
|  |  | *5.17* | *4.52* | *9.06* | *6.41* |
| 18 | Внутренняя отделка | *5.82* | *3.73* | *7.68* | *5.04* |
|  |  | *6.87* | *4.40* | *9.06* | *5.95* |
| 19 | Наружная отделка | *6.45* | *5.42* | *7.68* | *5.52* |
|  |  | *7.61* | *6.40* | *9.06* | *6.51* |
| 20 | Разные работы | *3.31* | *2.98* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *3.91* | *3.52* | *9.06* | *6.80* |
| 21 | Холодное водоснабжение | *4.69* | *4.01* | *7.68* | *5.50* |
|  |  | *5.53* | *4.73* | *9.06* | *6.49* |
| 22 | Горячее водоснабжение | *5.12* | *4.45* | *7.68* | *5.72* |
|  |  | *6.04* | *5.25* | *9.06* | *6.75* |
| 23 | Водопровод противопожарный | *3.03* | *2.64* | *7.68* | *5.91* |
|  |  | *3.58* | *3.12* | *9.06* | *6.97* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Канализация хозяйственно-бытовая | *5.19* | *4.39* | *7.68* | *5.93* |
|  |  | *6.12* | *5.18* | *9.06* | *7.00* |
| 25 | Канализация дождевая | *5.98* | *5.02* | *7.68* | *6.04* |
|  |  | *7.06* | *5.92* | *9.06* | *7.13* |
| 26 | Отопление | *4.77* | *3.71* | *7.68* | *5.85* |
|  |  | *5.63* | *4.38* | *9.06* | *6.90* |
| 27 | Вентиляция | *3.28* | *1.67* | *7.68* | *5.67* |
|  |  | *3.87* | *1.97* | *9.06* | *6.69* |
| 28 | Узел управления водоснабжением | *4.12* | *3.61* | *7.68* | *5.68* |
|  |  | *4.86* | *4.26* | *9.06* | *6.70* |
| 29 | Узел управления теплоснабжением | *4.98* | *4.22* | *7.68* | *5.89* |
|  | калориферов | *5.88* | *4.98* | *9.06* | *6.95* |
| 30 | Монтаж узла учета тепловой энергии | *3.92* | *2.71* | *7.68* | *5.12* |
|  | Сантехнические работы | *4.63* | *3.20* | *9.06* | *6.04* |
| 31 | Монтаж узла учета тепловой энергии | *4.02* | *3.21* | *7.68* | *5.13* |
|  | Электромонтажные работы | *4.74* | *3.79* | *9.06* | *6.05* |
| 32 | Монтаж ИТП | *4.24* | *3.69* | *7.68* | *5.25* |
|  | Сантехнические работы | *5.00* | *4.35* | *9.06* | *6.20* |
| 33 | Монтаж ИТП | *5.49* | *4.31* | *7.68* | *5.76* |
|  | Изоляционные работы | *6.48* | *5.09* | *9.06* | *6.80* |
| 34 | Охранно-пожарная сигнализация | *3.06* | *1.55* | *7.68* | *6.66* |
|  |  | *3.61* | *1.83* | *9.06* | *7.86* |
| 35 | Телефонизация | *5.20* | *3.51* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *6.14* | *4.14* | *9.06* | *6.80* |
| 36 | Радиофикация | *5.16* | *4.47* | *7.68* | *5.04* |
|  |  | *6.09* | *5.27* | *9.06* | *5.95* |
| 37 | Телевидение | *5.69* | *3.59* | *7.68* | *5.58* |
|  |  | *6.71* | *4.24* | *9.06* | *6.58* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.6.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.6** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС** |  |  |  |  |
|  | **ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.77* | *2.20* | *7.68* | *6.14* |
|  |  | *6.81* | *2.60* | *9.06* | *7.25* |
| 2 | Фундаменты | *4.97* | *4.42* | *7.68* | *6.09* |
|  |  | *5.86* | *5.22* | *9.06* | *7.19* |
| 3 | Гидроизоляция фундаментов | *6.12* | *4.41* | *7.68* | *6.84* |
|  |  | *7.22* | *5.20* | *9.06* | *8.07* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 4 | Стены | *6.16* | *5.57* | *7.68* | *6.93* |
|  |  | *7.27* | *6.57* | *9.06* | *8.18* |
| 5 | Конструкции из сборного | *6.81* | *6.47* | *7.68* | *6.87* |
|  | железобетонна | *8.04* | *7.63* | *9.06* | *8.11* |
| 6 | Металлоконструкции | *4.15* | *3.61* | *7.68* | *5.93* |
|  |  | *4.90* | *4.26* | *9.06* | *7.00* |
| 7 | Защита от коррозии | *5.76* | *3.27* | *7.68* | *6.04* |
|  |  | *6.80* | *3.86* | *9.06* | *7.13* |
| 8 | Кровли | *3.93* | *3.37* | *7.68* | *6.03* |
|  |  | *4.64* | *3.98* | *9.06* | *7.12* |
| 9 | Окна из ПВХ | *5.15* | *4.91* | *7.68* | *5.55* |
|  |  | *6.08* | *5.79* | *9.06* | *6.55* |
| 10 | Двери | *4.18* | *3.59* | *7.68* | *5.96* |
|  |  | *4.93* | *4.24* | *9.06* | *7.03* |
| 11 | Полы | *5.65* | *5.42* | *7.68* | *5.13* |
|  |  | *6.67* | *6.40* | *9.06* | *6.05* |
| 12 | Внутренняя отделка | *5.08* | *3.23* | *7.68* | *5.59* |
|  |  | *5.99* | *3.81* | *9.06* | *6.60* |
| 13 | Наружная отделка | *5.46* | *3.49* | *7.68* | *5.52* |
|  |  | *6.44* | *4.12* | *9.06* | *6.51* |
| 14 | Разные работы | *4.00* | *3.23* | *7.68* | *5.78* |
|  |  | *4.72* | *3.81* | *9.06* | *6.82* |
| 15 | Холодное водоснабжение | *3.91* | *3.31* | *7.68* | *5.88* |
|  |  | *4.61* | *3.91* | *9.06* | *6.94* |
| 16 | Горячее водоснабжение | *6.19* | *3.27* | *7.68* | *5.70* |
|  |  | *7.30* | *3.86* | *9.06* | *6.73* |
| 17 | Канализация | *4.30* | *3.29* | *7.68* | *5.66* |
|  |  | *5.07* | *3.88* | *9.06* | *6.68* |
| 18 | Отопление | *3.71* | *3.16* | *7.68* | *5.81* |
|  |  | *4.38* | *3.73* | *9.06* | *6.86* |
| 19 | Изоляционные работы | *3.66* | *3.09* | *7.68* | *5.66* |
|  |  | *4.32* | *3.65* | *9.06* | *6.68* |
| 20 | Вентиляция | *4.50* | *3.04* | *7.68* | *5.71* |
|  |  | *5.31* | *3.59* | *9.06* | *6.74* |
| 21 | Монтаж автоматизированного | *3.97* | *3.34* | *7.68* | *5.33* |
|  | индивидуального теплового пункта | *4.68* | *3.94* | *9.06* | *6.29* |
| 22 | Монтаж технологического оборудования | *6.09* | *3.22* | *7.68* | *5.32* |
|  |  | *7.19* | *3.80* | *9.06* | *6.28* |
| 23 | Монтаж силового электрооборудования | *4.15* | *3.24* | *7.68* | *5.08* |
|  | и силового электроосвещения | *4.90* | *3.82* | *9.06* | *5.99* |
| 24 | Монтаж оборудования автоматизиции | *4.79* | *3.39* | *7.68* | *5.50* |
|  | вентиляции | *5.65* | *4.00* | *9.06* | *6.49* |
| 25 | Монтаж оборудования | *4.25* | *2.56* | *7.68* | *5.58* |
|  | диспетчеризации | *5.02* | *3.02* | *9.06* | *6.58* |
| 26 | Монтаж оборудования автоматической | *5.43* | *2.52* | *7.68* | *5.33* |
|  | пожарной сигнализации | *6.41* | *2.97* | *9.06* | *6.29* |
| 27 | Монтаж оборудования | *5.04* | *3.74* | *7.68* | *5.45* |
|  | телефонной сети | *5.95* | *4.41* | *9.06* | *6.43* |
| 28 | Монтаж оборудования | *5.10* | *2.79* | *7.68* | *5.23* |
|  | радиотрансляционной сети | *6.02* | *3.29* | *9.06* | *6.17* |
| 29 | Монтаж оборудования | *5.24* | *3.41* | *7.68* | *5.32* |
|  | телевизионой сети | *6.18* | *4.02* | *9.06* | *6.28* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.7.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.7** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ШКОЛА ПАНЕЛЬНАЯ на 600 мест** |  |  |  |  |
|  | **ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.92* | *2.86* | *7.68* | *4.53* |
|  |  | *6.99* | *3.37* | *9.06* | *5.35* |
| 2 | Фундаменты | *7.64* | *7.82* | *7.68* | *5.92* |
|  |  | *9.02* | *9.23* | *9.06* | *6.99* |
| 3 | Каркас | *6.20* | *6.03* | *7.68* | *6.50* |
|  |  | *7.32* | *7.12* | *9.06* | *7.67* |
| 4 | Перекрытие над подвалом | *7.07* | *4.87* | *7.68* | *6.32* |
|  |  | *8.34* | *5.75* | *9.06* | *7.46* |
| 5 | Приямки | *5.04* | *3.28* | *7.68* | *5.84* |
|  |  | *5.95* | *3.87* | *9.06* | *6.89* |
| 6 | Лестницы | *7.45* | *7.29* | *7.68* | *6.69* |
|  |  | *8.79* | *8.60* | *9.06* | *7.89* |
| 7 | Металлические перемычки | *4.25* | *3.87* | *7.68* | *5.75* |
|  |  | *5.02* | *4.57* | *9.06* | *6.79* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 8 | Стены из сборных ж/б конструкций | *4.41* | *4.13* | *7.68* | *6.86* |
|  |  | *5.20* | *4.87* | *9.06* | *8.09* |
| 9 | Кирпичные стены | *6.00* | *5.61* | *7.68* | *7.04* |
|  |  | *7.08* | *6.62* | *9.06* | *8.31* |
| 10 | Перегородки | *6.32* | *5.84* | *7.68* | *7.02* |
|  |  | *7.46* | *6.89* | *9.06* | *8.28* |
| 11 | Перекрытия | *6.25* | *5.92* | *7.68* | *6.65* |
|  |  | *7.38* | *6.99* | *9.06* | *7.85* |
| 12 | Металлические лестницы | *4.56* | *4.12* | *7.68* | *5.62* |
|  |  | *5.38* | *4.86* | *9.06* | *6.63* |
| 13 | Главное крыльцо, пандусы, крыльца | *6.24* | *4.64* | *7.68* | *6.08* |
|  |  | *7.36* | *5.48* | *9.06* | *7.17* |
| 14 | Кровля | *4.69* | *3.73* | *7.68* | *5.75* |
|  |  | *5.53* | *4.40* | *9.06* | *6.79* |
| 15 | Окна | *4.37* | *4.25* | *7.68* | *6.42* |
|  |  | *5.16* | *5.02* | *9.06* | *7.58* |
| 16 | Двери | *2.73* | *2.41* | *7.68* | *5.83* |
|  |  | *3.22* | *2.84* | *9.06* | *6.88* |
| 17 | Полы бетонные | *5.48* | *4.20* | *7.68* | *5.10* |
|  |  | *6.47* | *4.96* | *9.06* | *6.02* |
| 18 | Полы из досок | *4.09* | *3.06* | *7.68* | *5.58* |
|  |  | *4.83* | *3.61* | *9.06* | *6.58* |
| 19 | Полы из керамических плиток | *5.17* | *3.47* | *7.68* | *5.65* |
|  |  | *6.10* | *4.09* | *9.06* | *6.67* |
| 20 | Полы из линолеума | *5.42* | *4.12* | *7.68* | *6.11* |
|  |  | *6.40* | *4.86* | *9.06* | *7.21* |
| 21 | Полы паркетные | *3.69* | *3.08* | *7.68* | *5.50* |
|  |  | *4.35* | *3.63* | *9.06* | *6.49* |
| 22 | Внутренняя отделка | *5.96* | *3.47* | *7.68* | *5.25* |
|  |  | *7.03* | *4.09* | *9.06* | *6.20* |
| 23 | Разные работы | *4.50* | *3.07* | *7.68* | *5.62* |
|  |  | *5.31* | *3.62* | *9.06* | *6.63* |
| 24 | Холодное вобоснабжение | *4.45* | *3.84* | *7.68* | *5.86* |
|  |  | *5.25* | *4.53* | *9.06* | *6.91* |
| 25 | Горячее водоснабжение | *4.49* | *3.73* | *7.68* | *5.90* |
|  |  | *5.30* | *4.40* | *9.06* | *6.96* |
| 26 | Канализация бытовая и производственная | *4.26* | *2.73* | *7.68* | *5.69* |
|  |  | *5.03* | *3.22* | *9.06* | *6.71* |
| 27 | Отопление | *4.67* | *3.88* | *7.68* | *6.01* |
|  |  | *5.51* | *4.58* | *9.06* | *7.09* |
| 28 | Вентиляция | *3.54* | *2.44* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *4.18* | *2.88* | *9.06* | *6.80* |
| 29 | Устройство индивидуального теплового | *3.84* | *3.48* | *7.68* | *5.47* |
|  | пункта | *4.53* | *4.11* | *9.06* | *6.45* |
| 30 | Теплоснабжение установок | *3.83* | *3.03* | *7.68* | *5.69* |
|  |  | *4.52* | *3.58* | *9.06* | *6.71* |
| 31 | Электроосвещение | *4.57* | *3.49* | *7.68* | *5.46* |
|  |  | *5.39* | *4.12* | *9.06* | *6.44* |
| 32 | Силовое электрооборудование | *4.71* | *4.41* | *7.68* | *6.05* |
|  |  | *5.56* | *5.20* | *9.06* | *7.14* |
| 33 | КИП и автоматика приточных вентсистем | *3.52* | *3.15* | *7.68* | *5.81* |
|  |  | *4.15* | *3.72* | *9.06* | *6.86* |
| 34 | КИП и автоматика индивидуального | *2.38* | *2.14* | *7.68* | *5.44* |
|  | теплового пункта | *2.81* | *2.53* | *9.06* | *6.42* |
| 35 | КИП и автоматика узла учета тепловой | *2.95* | *2.71* | *7.68* | *5.70* |
|  | энергии и теплоносителя | *3.48* | *3.20* | *9.06* | *6.73* |
| 36 | Пожарная сигнализация | *4.91* | *2.15* | *7.68* | *5.92* |
|  |  | *5.79* | *2.54* | *9.06* | *6.99* |
| 37 | Охранная сигнализация | *4.99* | *2.38* | *7.68* | *6.22* |
|  |  | *5.89* | *2.81* | *9.06* | *7.34* |
| 38 | Телефонная связь, радиофикация, | *3.82* | *2.85* | *7.68* | *5.15* |
|  | часофикация и радиооповещение | *4.51* | *3.36* | *9.06* | *6.08* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.8.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.8** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Монтаж технологических трубопроводов из | *7.41* | *7.41* | *7.68* | *5.82* |
|  | нержавеющей стали | *8.74* | *8.74* | *9.06* | *6.87* |
| 2 | Монтаж металлоконструкций | *4.88* | *4.63* | *7.68* | *6.01* |
|  |  | *5.76* | *5.46* | *9.06* | *7.09* |
| 3 | Изготовление и монтаж металлооблицовки | *5.40* | *5.13* | *7.68* | *5.90* |
|  | из нержавеющей стали | *6.37* | *6.05* | *9.06* | *6.96* |
| 4 | Антикоррозионная защита резервуаров | *6.24* | *4.34* | *7.68* | *6.09* |
|  |  | *7.36* | *5.12* | *9.06* | *7.19* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.9.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.9** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КОТЕЛЬНАЯ НА ГАЗОВОМ ТОПЛИВЕ** |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *4.23* | *3.51* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *4.99* | *4.14* | *9.06* | *6.76* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Общестроительные работы | *4.16* | *3.47* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *4.91* | *4.09* | *9.06* | *6.80* |
| 2 | Водопровод и канализация | *4.69* | *3.98* | *7.68* | *5.84* |
|  |  | *5.53* | *4.70* | *9.06* | *6.89* |
| 3 | Отопление и вентиляция | *4.31* | *3.98* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *5.09* | *4.70* | *9.06* | *6.76* |
| 4 | Газоснабжение | *4.66* | *4.33* | *7.68* | *5.91* |
|  |  | *5.50* | *5.11* | *9.06* | *6.97* |
| 5 | Электрооборудование. | *3.97* | *3.70* | *7.68* | *5.30* |
|  | Заземление и молниезащита | *4.68* | *4.37* | *9.06* | *6.25* |
| 6 | Связь и сигнализация | *2.90* | *2.06* | *7.68* | *5.59* |
|  |  | *3.42* | *2.43* | *9.06* | *6.60* |
| 7 | Автоматизация | *3.62* | *2.25* | *7.68* | *6.05* |
|  |  | *4.27* | *2.66* | *9.06* | *7.14* |
| 8 | Тепломеханическая часть | *4.38* | *4.02* | *7.68* | *5.82* |
|  |  | *5.17* | *4.74* | *9.06* | *6.87* |
| 9 | Электроснабжение. | *4.43* | *3.96* | *7.68* | *5.93* |
|  | Наружные низковольтные сети | *5.23* | *4.67* | *9.06* | *7.00* |
| 10 | Металлические дымовые трубы | *3.97* | *3.39* | *7.68* | *5.60* |
|  |  | *4.68* | *4.00* | *9.06* | *6.61* |
|  | **КОТЕЛЬНАЯ НА МАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ** |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *4.29* | *3.49* | *7.68* | *5.71* |
|  |  | *5.06* | *4.12* | *9.06* | *6.74* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Общестроительные работы | *4.16* | *3.47* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *4.91* | *4.09* | *9.06* | *6.80* |
| 2 | Водопровод и канализация | *4.69* | *3.98* | *7.68* | *5.84* |
|  |  | *5.53* | *4.70* | *9.06* | *6.89* |
| 3 | Отопление и вентиляция | *4.31* | *3.98* | *7.68* | *5.73* |
|  |  | *5.09* | *4.70* | *9.06* | *6.76* |
| 4 | Газоснабжение | *4.66* | *4.33* | *7.68* | *5.91* |
|  |  | *5.50* | *5.11* | *9.06* | *6.97* |
| 5 | Электрооборудование. | *3.97* | *3.70* | *7.68* | *5.30* |
|  | Заземление и молниезащита | *4.68* | *4.37* | *9.06* | *6.25* |
| 6 | Связь и сигнализация | *2.90* | *2.06* | *7.68* | *5.59* |
|  |  | *3.42* | *2.43* | *9.06* | *6.60* |
| 7 | Автоматизация | *3.62* | *2.25* | *7.68* | *6.05* |
|  |  | *4.27* | *2.66* | *9.06* | *7.14* |
| 8 | Тепломеханическая часть | *4.72* | *3.75* | *7.68* | *5.83* |
|  |  | *5.57* | *4.43* | *9.06* | *6.88* |
| 9 | Электроснабжение. | *4.43* | *3.96* | *7.68* | *5.93* |
|  | Наружные низковольтные сети | *5.23* | *4.67* | *9.06* | *7.00* |
| 10 | Металлические дымовые трубы | *3.97* | *3.39* | *7.68* | *5.60* |
|  |  | *4.68* | *4.00* | *9.06* | *6.61* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.11.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.11** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ПРОЧИЕ РАБОТЫ** |  |  |  |  |
| 1 | Подготовительные работы | *6.28* | *3.57* | *7.68* | *5.67* |
|  | (вырубка леса и кустарника) | *7.41* | *4.21* | *9.06* | *6.69* |
| 2 | Земляные работы | *5.84* | *3.37* | *7.68* | *6.91* |
|  |  | *6.89* | *3.98* | *9.06* | *8.15* |
| 3 | Фундаменты сборные бетонные | *6.76* | *6.27* | *7.68* | *5.92* |
|  |  | *7.98* | *7.40* | *9.06* | *6.99* |
| 4 | Фундаменты монолитные железобетонные | *7.07* | *6.41* | *7.68* | *6.29* |
|  |  | *8.34* | *7.56* | *9.06* | *7.42* |
| 5 | Свайное поле из стальных труб | *7.08* | *4.47* | *7.68* | *4.99* |
|  |  | *8.35* | *5.27* | *9.06* | *5.89* |
| 6 | Монолитный железобетонный ростверк | *5.01* | *4.70* | *7.68* | *6.42* |
|  |  | *5.91* | *5.55* | *9.06* | *7.58* |
| 7 | Монолитный бетонный оголовок | *6.78* | *5.38* | *7.68* | *6.79* |
|  |  | *8.00* | *6.35* | *9.06* | *8.01* |
| 8 | Монолитные железобетонные столбы на | *5.22* | *4.39* | *7.68* | *5.82* |
|  | основании из сборных железобетонных плит | *6.16* | *5.18* | *9.06* | *6.87* |
| 9 | Монолитные железобетонные стены | *6.58* | *6.13* | *7.68* | *6.56* |
|  |  | *7.76* | *7.23* | *9.06* | *7.74* |
| 10 | Устройство сборных железобетонных лотков | *6.69* | *5.99* | *7.68* | *5.90* |
|  |  | *7.89* | *7.07* | *9.06* | *6.96* |
| 11 | Устройство сборных железобетонных | *5.71* | *4.23* | *7.68* | *5.77* |
|  | колодцев | *6.74* | *4.99* | *9.06* | *6.81* |
| 12 | Монтаж строительных металлоконструкций | *4.24* | *3.97* | *7.68* | *5.78* |
|  |  | *5.00* | *4.68* | *9.06* | *6.82* |
| 13 | Монтаж строительных металлоконструкций | *4.89* | *4.67* | *7.68* | *5.90* |
|  | для промышленных зданий | *5.77* | *5.51* | *9.06* | *6.96* |
| 14 | Гидроизоляционные работы | *4.80* | *4.36* | *7.68* | *5.53* |
|  |  | *5.66* | *5.14* | *9.06* | *6.53* |
| 15 | Отмостка | *4.92* | *4.21* | *7.68* | *5.47* |
|  |  | *5.81* | *4.97* | *9.06* | *6.45* |
| 16 | Дренаж | *4.34* | *3.78* | *7.68* | *5.57* |
|  |  | *5.12* | *4.46* | *9.06* | *6.57* |
| 17 | Устройство пожарного водоема | *5.32* | *3.73* | *7.68* | *6.07* |
|  |  | *6.28* | *4.40* | *9.06* | *7.16* |
| 18 | Сети 10 кВ | *4.63* | *3.75* | *7.68* | *5.89* |
|  |  | *5.46* | *4.43* | *9.06* | *6.95* |
| 19 | Автодорога с покрытием из сборных | *8.14* | *8.17* | *7.68* | *5.84* |
|  | железобетонных плит | *9.61* | *9.64* | *9.06* | *6.89* |
| 20 | Грунтощебеночное покрытие дорог | *2.85* | *2.55* | *7.68* | *5.69* |
|  |  | *3.36* | *3.01* | *9.06* | *6.71* |
| 21 | Дорожки и тротуары | *4.89* | *4.22* | *7.68* | *5.34* |
|  |  | *5.77* | *4.98* | *9.06* | *6.30* |
| 22 | Вертикальная планировка | *6.35* | *4.11* | *7.68* | *5.65* |
|  |  | *7.49* | *4.85* | *9.06* | *6.67* |
| 23 | Ограждение ж/б с колючей проволокой | *5.64* | *3.97* | *7.68* | *6.15* |
|  | по верху | *6.66* | *4.68* | *9.06* | *7.26* |
| 24 | Монтаж технологических трубопроводов | *7.36* | *8.27* | *7.94* | *6.37* |
|  | водоохладительных устройств | *8.68* | *9.76* | *9.37* | *7.52* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.12.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.12** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ВЛ-110 кВ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Строительство воздушных линий | *4.64* | *4.13* | *7.68* | *5.85* |
|  | электропередач ВЛ 110 кВ | *5.48* | *4.87* | *9.06* | *6.90* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.13.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ** | | | |  |
|  | **ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.13** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ПС 110/35/10 кВ** |  |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *5.10* | *3.80* | *7.68* | *5.81* |
|  |  | *6.02* | *4.48* | *9.06* | *6.86* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Строительные работы ОРУ | *4.19* | *3.75* | *7.68* | *5.79* |
|  |  | *4.94* | *4.43* | *9.06* | *6.83* |
| 2 | Фундамент под трасформатор №1 | *6.62* | *6.22* | *7.68* | *5.91* |
|  |  | *7.81* | *7.34* | *9.06* | *6.97* |
| 3 | Фундамент под трасформатор №2 | *6.59* | *6.38* | *7.68* | *5.79* |
|  |  | *7.78* | *7.53* | *9.06* | *6.83* |
| 4 | Приобретение и монтаж оборудования | *6.00* | *4.18* | *7.68* | *5.77* |
|  | ОРУ | *7.08* | *4.93* | *9.06* | *6.81* |
| 5 | Приобретение и монтаж силовых | *4.27* | *2.54* | *7.68* | *6.00* |
|  | кабелей | *5.04* | *3.00* | *9.06* | *7.08* |
| 6 | Приобретение и монтаж контрольных | *5.41* | *4.58* | *7.68* | *6.12* |
|  | кабелей | *6.38* | *5.40* | *9.06* | *7.22* |
| 7 | Фундамент ЗРУ | *6.09* | *4.57* | *7.68* | *5.83* |
|  |  | *7.19* | *5.39* | *9.06* | *6.88* |
| 8 | Фундамент ОПУ | *6.73* | *6.37* | *7.68* | *5.76* |
|  |  | *7.94* | *7.52* | *9.06* | *6.80* |
| 9 | Приобретение и монтаж оборудования | *4.09* | *3.37* | *7.68* | *5.62* |
|  | ОПУ | *4.83* | *3.98* | *9.06* | *6.63* |
| 10 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.99* | *4.71* | *7.68* | *5.84* |
|  | телемеханизации | *7.07* | *5.56* | *9.06* | *6.89* |
| 11 | Монтаж оборудования релейной | *5.89* | *3.61* | *7.68* | *5.48* |
|  | защиты и автоматики | *6.95* | *4.26* | *9.06* | *6.47* |
| 12 | Монтаж оборудования | *5.22* | *4.94* | *7.68* | *5.81* |
|  | высокочастотной связи | *6.16* | *5.83* | *9.06* | *6.86* |
| 13 | Монтаж пожарно-охранной | *4.75* | *2.81* | *7.68* | *5.03* |
|  | сигнализации | *5.61* | *3.32* | *9.06* | *5.94* |
| **ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СВЯЗИ** |  |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *6.39* | *3.46* | *7.68* | *5.39* |
|  |  | *7.54* | *4.08* | *9.06* | *6.36* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Прокладка волоконно-оптических кабелей | *5.57* | *2.58* | *7.68* | *5.29* |
|  |  | *6.57* | *3.04* | *9.06* | *6.24* |
| 2 | Монтаж стационарного оборудования | *6.77* | *3.85* | *7.68* | *5.57* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *7.99* | *4.54* | *9.06* | *6.57* |
| 3 | Монтаж электропитания оборудования | *6.09* | *3.33* | *7.68* | *5.82* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *7.19* | *3.93* | *9.06* | *6.87* |
|  | и высокочастотной связи |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.14.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.14** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ 95-10** |  |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *6.67* | *4.18* | *7.68* | *5.63* |
|  |  | *7.87* | *4.93* | *9.06* | *6.64* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.28* | *2.20* | *7.68* | *5.59* |
|  |  | *7.41* | *2.60* | *9.06* | *6.60* |
| 2 | Фундамент под установку КНС | *4.74* | *4.33* | *7.68* | *6.38* |
|  |  | *5.59* | *5.11* | *9.06* | *7.53* |
| 3 | Монтаж КНС 95-10 | *6.88* | *3.65* | *7.68* | *5.91* |
|  |  | *8.12* | *4.31* | *9.06* | *6.97* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.15.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам на 01.01.2000 г** | |  |  |  | **Таблица 3.5.15** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **СТАНЦИЯ ПОЛНОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД** |  |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *6.19* | *4.11* | *7.68* | *5.80* |
|  |  | *7.30* | *4.85* | *9.06* | *6.84* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.64* | *2.19* | *7.68* | *5.43* |
|  |  | *7.84* | *2.58* | *9.06* | *6.41* |
| 2 | Фундаментная плита ФМ1 | *4.92* | *4.13* | *7.68* | *6.03* |
|  |  | *5.81* | *4.87* | *9.06* | *7.12* |
| 3 | Устройство отмостки | *2.97* | *2.08* | *7.68* | *5.14* |
|  |  | *3.50* | *2.45* | *9.06* | *6.07* |
| 4 | Монтаж станции | *5.66* | *4.11* | *7.68* | *5.80* |
|  |  | *6.68* | *4.85* | *9.06* | *6.84* |
| 5 | Охранная сигнализация | *6.29* | *4.75* | *7.68* | *5.46* |
|  |  | *7.42* | *5.61* | *9.06* | *6.44* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *Приложение к письму РЦЦС по ЛО №50 от 21.02.2011 г* |
|  |  |  |  |  |  |
| **РАЗДЕЛ IV. УСРЕДНЕННЫЕ ИНДЕКСЫ К ПОЛНОЙ СТОИМОСТИ** | | | | | |
| **СМР И К ЭЛЕМЕНТАМ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ К ЦЕНАМ ФЕР-2001** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **4.2.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** | | | |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.2** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **Капитальный** |  |  |  |  |
|  | **ремонт жилых и гражданских зданий** | **6.63** | **4.27** | **11.52** | **5.48** |
|  | **в комплексе работ** | **7.82** | **5.04** | **13.59** | **6.47** |
| **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *10.11* | *4.75* | *11.52* | *3.17* |
|  | с устройством креплений | *11.93* | *5.61* | *13.59* | *3.74* |
| 2 | Фундаменты | *7.08* | *4.39* | *11.52* | *2.50* |
|  |  | *8.35* | *5.18* | *13.59* | *2.95* |
| 3 | Конструкции из кирпича | *7.95* | *3.50* | *11.52* | *6.33* |
|  |  | *9.38* | *4.13* | *13.59* | *7.47* |
| 4 | Конструкции из сборного бетона | *7.28* | *6.32* | *11.52* | *8.20* |
|  | и железобетона | *8.59* | *7.46* | *13.59* | *9.68* |
| 5 | Конструкции из монолитного бетона | *4.80* | *4.00* | *11.52* | *3.31* |
|  | и железобетона | *5.66* | *4.72* | *13.59* | *3.91* |
| 6 | Металлоконструкции | *5.59* | *4.27* | *11.52* | *6.56* |
|  |  | *6.60* | *5.04* | *13.59* | *7.74* |
| 7 | Заполнение оконных проемов | *6.24* | *3.39* | *11.52* | *6.31* |
|  |  | *7.36* | *4.00* | *13.59* | *7.45* |
| 8 | Заполнение дверных проемов | *6.96* | *4.83* | *11.52* | *7.60* |
|  |  | *8.21* | *5.70* | *13.59* | *8.97* |
| 9 | Деревянные конструкции | *6.40* | *4.47* | *11.52* | *5.92* |
|  |  | *7.55* | *5.27* | *13.59* | *6.99* |
| 10 | Кровли металлические | *6.43* | *2.90* | *11.52* | *5.31* |
|  |  | *7.59* | *3.42* | *13.59* | *6.27* |
| 11 | Кровли рулонные | *6.16* | *4.27* | *11.52* | *5.64* |
|  |  | *7.27* | *5.04* | *13.59* | *6.66* |
| 12 | Кровли из наплавляемых | *5.60* | *4.08* | *11.52* | *5.92* |
|  | материалов (изопласт, линокром) | *6.61* | *4.81* | *13.59* | *6.99* |
| 13 | Кровли из асбестоцементных | *6.73* | *4.69* | *11.52* | *7.07* |
|  | листов | *7.94* | *5.53* | *13.59* | *8.34* |
| 14 | Полы паркетные | *5.94* | *4.14* | *11.52* | *4.96* |
|  |  | *7.01* | *4.89* | *13.59* | *5.85* |
| 15 | Полы из досок | *5.32* | *2.45* | *11.52* | *5.39* |
|  |  | *6.28* | *2.89* | *13.59* | *6.36* |
| 16 | Полы линолеумные и | *5.03* | *3.09* | *11.52* | *5.42* |
|  | из плиток ПХВ | *5.94* | *3.65* | *13.59* | *6.40* |
| 17 | Полы из керамических | *5.83* | *2.86* | *11.52* | *5.20* |
|  | плиток | *6.88* | *3.37* | *13.59* | *6.14* |
| 18 | Полы из мраморной | *8.05* | *7.39* | *11.52* | *4.78* |
|  | и гранитной плиты | *9.50* | *8.72* | *13.59* | *5.64* |
| 19 | Полы бетонные и цементные | *7.69* | *6.02* | *11.52* | *4.96* |
|  |  | *9.07* | *7.10* | *13.59* | *5.85* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 | Полы из асфальтобетона | *7.39* | *5.52* | *11.52* | *4.83* |
|  |  | *8.72* | *6.51* | *13.59* | *5.70* |
| 21 | Внутренние отделочные работы | *8.97* | *5.00* | *11.52* | *5.15* |
|  |  | *10.58* | *5.90* | *13.59* | *6.08* |
| 22 | Фасады-штукатурка с окраской | *8.74* | *5.03* | *11.52* | *3.18* |
|  |  | *10.31* | *5.94* | *13.59* | *3.75* |
| 23 | Фасады-окраска, ремонт швов | *8.07* | *4.86* | *11.52* | *3.09* |
|  |  | *9.52* | *5.73* | *13.59* | *3.65* |
| 24 | Фасады-облицовка плиткой | *5.53* | *1.93* | *11.52* | *4.92* |
|  | (без штукатурки) | *6.53* | *2.28* | *13.59* | *5.81* |
| 25 | Фасады-облицовка плиткой | *6.99* | *2.16* | *11.52* | *4.93* |
|  | (со штукатуркой) | *8.25* | *2.55* | *13.59* | *5.82* |
| 26 | Внутренние инженерные сети ЦО | *7.01* | *6.04* | *11.52* | *4.75* |
|  |  | *8.27* | *7.13* | *13.59* | *5.61* |
| 27 | Внутреннее г/ и х/ водоснабжение | *5.39* | *4.16* | *11.52* | *5.38* |
|  |  | *6.36* | *4.91* | *13.59* | *6.35* |
| 28 | Внутренняя канализация | *7.06* | *3.99* | *11.52* | *5.70* |
|  |  | *8.33* | *4.71* | *13.59* | *6.73* |
| 29 | Вентиляция | *4.44* | *3.67* | *11.52* | *5.49* |
|  |  | *5.24* | *4.33* | *13.59* | *6.48* |
| 30 | Внутреннее газоснабжение | *7.58* | *6.98* | *11.52* | *6.07* |
|  |  | *8.94* | *8.24* | *13.59* | *7.16* |
| 31 | Внутреннее электроосвещение и | *5.70* | *2.70* | *11.52* | *5.88* |
|  | электросиловое оборудование | *6.73* | *3.19* | *13.59* | *6.94* |
| 32 | Внутренние сети связи | *4.20* | *2.49* | *11.52* | *5.58* |
|  |  | *4.96* | *2.94* | *13.59* | *6.58* |
| 33 | Наружные сети водопровода | *5.85* | *3.81* | *11.52* | *6.32* |
|  | из стальных труб | *6.90* | *4.50* | *13.59* | *7.46* |
| 34 | Наружные сети канализации | *6.21* | *4.12* | *11.52* | *4.14* |
|  |  | *7.33* | *4.86* | *13.59* | *4.89* |
| 35 | Наружные сети теплоснабжения | *6.30* | *5.32* | *11.52* | *8.89* |
|  |  | *7.43* | *6.28* | *13.59* | *10.49* |
| 36 | Наружные сети газоснабжения | *5.02* | *3.94* | *11.52* | *7.95* |
|  |  | *5.92* | *4.65* | *13.59* | *9.38* |
| 37 | Озеленение | *7.23* | *5.23* | *11.52* | *5.57* |
|  |  | *8.53* | *6.17* | *13.59* | *6.57* |
| 38 | Железобетонное ограждение | *8.68* | *8.22* | *11.52* | *6.04* |
|  |  | *10.24* | *9.70* | *13.59* | *7.13* |
| 39 | Технологические трубопроводы | *6.41* | *3.90* | *11.52* | *5.27* |
|  |  | *7.56* | *4.60* | *13.59* | *6.22* |
| 40 | Теплоизоляционные работы | *7.36* | *4.49* | *11.52* | *5.63* |
|  | трубопроводов | *8.68* | *5.30* | *13.59* | *6.64* |
|  | **Ремонтные работы** |  |  |  |  |
|  | **производственного помещения** |  |  |  |  |
|  | **в том числе:** |  |  |  |  |
| 41 | Общестроительные работы | *6.03* | *4.80* | *11.52* | *7.65* |
|  |  | *7.12* | *5.66* | *13.59* | *9.03* |
| 42 | Канализация | *4.29* | *4.32* | *11.52* | *6.81* |
|  |  | *5.06* | *5.10* | *13.59* | *8.04* |
| 43 | Отопление | *5.75* | *5.92* | *11.52* | *6.11* |
|  |  | *6.79* | *6.99* | *13.59* | *7.21* |
| 44 | Электроосвещение | *5.35* | *3.87* | *11.52* | *4.05* |
|  |  | *6.31* | *4.57* | *13.59* | *4.78* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.3.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ** | | |  |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.3** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И БЛАГОУСТРОЙСТВО** |  |  |  |  |  |
| 1 | Наружные сети водопровода | *7.52* | *4.58* | *11.52* | *7.10* |
|  | из стальных труб | *8.87* | *5.40* | *13.59* | *8.38* |
| 2 | Наружные сети водопровода | *7.27* | *4.28* | *11.52* | *7.35* |
|  | из чугунных труб | *8.58* | *5.05* | *13.59* | *8.67* |
| 3 | Наружные сети водопровода | *6.99* | *4.40* | *11.52* | *5.23* |
|  | из полиэтиленовых труб | *8.25* | *5.19* | *13.59* | *6.17* |
| 4 | Наружные сети канализации | *7.47* | *4.24* | *11.52* | *7.70* |
|  | внутриквартальные из чугунных труб | *8.81* | *5.00* | *13.59* | *9.09* |
| 5 | Наружные сети канализации | *7.95* | *4.56* | *11.52* | *7.70* |
|  | внутриквартальные из керамических труб | *9.38* | *5.38* | *13.59* | *9.09* |
| 6 | Наружные сети канализации | *7.87* | *4.79* | *11.52* | *7.47* |
|  | внутриквартальные из асбестоцементных труб | *9.29* | *5.65* | *13.59* | *8.81* |
| 7 | Наружные сети канализации | *7.36* | *4.25* | *11.52* | *7.40* |
|  | магистральные из чугунных труб | *8.68* | *5.02* | *13.59* | *8.73* |
| 8 | Наружные сети канализации | *7.73* | *4.50* | *11.52* | *7.39* |
|  | магистральные из керамических труб | *9.12* | *5.31* | *13.59* | *8.72* |
| 9 | Наружные сети канализации | *7.68* | *4.44* | *11.52* | *7.24* |
|  | магистральные из асбестоцементных труб | *9.06* | *5.24* | *13.59* | *8.54* |
| 10 | Наружные сети канализации | *7.35* | *4.62* | *11.52* | *7.40* |
|  | из стальных труб | *8.67* | *5.45* | *13.59* | *8.73* |
| 11 | Наружные сети канализации | *7.91* | *6.19* | *11.52* | *7.54* |
|  | из ж/б безнапорных труб | *9.33* | *7.30* | *13.59* | *8.90* |
| 12 | Наружные сети канализации | *5.58* | *2.51* | *11.52* | *5.27* |
|  | из полиэтиленовых труб | *6.58* | *2.96* | *13.59* | *6.22* |
| 13 | Наружные сети газопрорвода | *7.63* | *4.23* | *11.52* | *5.68* |
|  | без учета контроля сварных стыков | *9.00* | *4.99* | *13.59* | *6.70* |
| 14 | Кабельные сети 0,4 кВ | *5.68* | *4.15* | *11.52* | *5.62* |
|  |  | *6.70* | *4.90* | *13.59* | *6.63* |
| 15 | Внешние сети электроснабжения ВЛ-10 кВ | *5.00* | *3.56* | *11.52* | *3.48* |
|  |  | *5.90* | *4.20* | *13.59* | *4.11* |
| 16 | Сети телефонизации и радиофикации | *6.10* | *4.40* | *11.52* | *5.72* |
|  |  | *7.20* | *5.19* | *13.59* | *6.75* |
| 17 | Устройство волоконно-оптической линии | *5.12* | *3.60* | *11.52* | *3.81* |
|  | связи для объектов социального назначения | *6.04* | *4.25* | *13.59* | *4.50* |
| 18 | Строительство автомобильных дорог | *5.67* | *4.82* | *11.52* | *5.42* |
|  |  | *6.69* | *5.69* | *13.59* | *6.40* |
| 19 | Ямочный ремонт верхнего покрытия | *7.21* | *4.59* | *11.52* | *2.98* |
|  | автодорог | *8.51* | *5.42* | *13.59* | *3.52* |
| 20 | Установка и ремонт светофоров, | *9.94* | *3.70* | *11.52* | *5.74* |
|  | дорожных указателей и знаков | *11.73* | *4.37* | *13.59* | *6.77* |
| 21 | Железные дороги | *3.57* | *2.82* | *11.52* | *5.04* |
|  |  | *4.21* | *3.33* | *13.59* | *5.95* |
| 22 | Подкрановые пути | *3.51* | *3.01* | *11.52* | *4.83* |
|  |  | *4.14* | *3.55* | *13.59* | *5.70* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** |  |  |  |  |  |
| 23 | Канальная прокладка без | *7.36* | *7.11* | *11.52* | *5.19* |
|  | продольного дренажа | *8.68* | *8.39* | *13.59* | *6.12* |
| 24 | Канальная прокладка с | *7.21* | *6.82* | *11.52* | *5.27* |
|  | продольным дренажем | *8.51* | *8.05* | *13.59* | *6.22* |
| 25 | Бесканальная прокладка без | *6.14* | *3.34* | *11.52* | *5.54* |
|  | продольного дренажа | *7.25* | *3.94* | *13.59* | *6.54* |
| 26 | Бесканальная прокладка с | *6.04* | *3.56* | *11.52* | *5.35* |
|  | продольным дренажем | *7.13* | *4.20* | *13.59* | *6.31* |
| 27 | Бесканальная прокладка в футлярах без | *5.67* | *4.20* | *11.52* | *5.15* |
|  | продольного дренажа | *6.69* | *4.96* | *13.59* | *6.08* |
| 28 | Бесканальная прокладка в футлярах с | *5.78* | *4.15* | *11.52* | *5.16* |
|  | продольным дренажем | *6.82* | *4.90* | *13.59* | *6.09* |
| 29 | Устройство ж/б камер | *7.86* | *8.29* | *11.52* | *5.66* |
|  |  | *9.27* | *9.78* | *13.59* | *6.68* |
| 30 | Установка стальных задвижек в камерах | *4.08* | *3.10* | *11.52* | *5.46* |
|  |  | *4.81* | *3.66* | *13.59* | *6.44* |
| 31 | Установка чугунных задвижек в камерах | *5.29* | *4.23* | *11.52* | *5.50* |
|  |  | *6.24* | *4.99* | *13.59* | *6.49* |
| 32 | Установка сильфонных компенсаторов | *3.29* | *2.51* | *11.52* | *5.41* |
|  |  | *3.88* | *2.96* | *13.59* | *6.38* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.4.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.4** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **НАРУЖНЫЕ СЕТИ ГАЗОПРОВОДА, ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ** | | | | | |
| **Сети газопровода** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.99* | *4.54* | *11.52* | *7.54* |
|  | с устройством креплений | *10.61* | *5.36* | *13.59* | *8.90* |
| 2 | Прокладка труб | *6.10* | *4.18* | *11.52* | *5.91* |
|  |  | *7.20* | *4.93* | *13.59* | *6.97* |
| 3 | Установка сетевых устройств | *6.53* | *4.74* | *11.52* | *5.57* |
|  |  | *7.71* | *5.59* | *13.59* | *6.57* |
| 4 | Установка гидрозатворов | *7.35* | *4.78* | *11.52* | *6.66* |
|  |  | *8.67* | *5.64* | *13.59* | *7.86* |
| 5 | Устройство песчаного основания | *6.48* | *4.26* | *11.52* | *4.60* |
|  |  | *7.65* | *5.03* | *13.59* | *5.43* |
| 6 | Подключение под газом | *9.05* | *4.61* | *11.52* | *10.53* |
|  |  | *10.68* | *5.44* | *13.59* | *12.43* |
| **Сети водопровода из чугунных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.40* | *4.53* | *11.52* | *7.76* |
|  | с устройством креплений | *9.91* | *5.35* | *13.59* | *9.16* |
| 2 | Прокладка труб | *5.90* | *4.02* | *11.52* | *6.37* |
|  |  | *6.96* | *4.74* | *13.59* | *7.52* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.13* | *5.01* | *11.52* | *6.30* |
|  |  | *7.23* | *5.91* | *13.59* | *7.43* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.13* | *4.00* | *11.52* | *5.72* |
|  | сетям | *7.23* | *4.72* | *13.59* | *6.75* |
| **Сети водопровода из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *7.92* | *4.62* | *11.52* | *7.38* |
|  | с устройством креплений | *9.35* | *5.45* | *13.59* | *8.71* |
| 2 | Прокладка труб | *6.10* | *4.34* | *11.52* | *5.90* |
|  |  | *7.20* | *5.12* | *13.59* | *6.96* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.29* | *5.24* | *11.52* | *6.30* |
|  |  | *7.42* | *6.18* | *13.59* | *7.43* |
| 4 | Присоединение к действующим | *5.91* | *4.03* | *11.52* | *5.51* |
|  | сетям | *6.97* | *4.76* | *13.59* | *6.50* |
| **Сети водопровода из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.48* | *4.53* | *11.52* | *4.99* |
|  | с устройством креплений | *10.01* | *5.35* | *13.59* | *5.89* |
| 2 | Прокладка труб | *4.30* | *3.74* | *11.52* | *6.87* |
|  |  | *5.07* | *4.41* | *13.59* | *8.11* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.56* | *5.76* | *11.52* | *6.29* |
|  |  | *7.74* | *6.80* | *13.59* | *7.42* |
| **Внутриквартальные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.18* | *4.61* | *11.52* | *8.05* |
|  | с устройством креплений | *9.65* | *5.44* | *13.59* | *9.50* |
| 2 | Прокладка труб | *4.40* | *3.71* | *11.52* | *5.83* |
|  |  | *5.19* | *4.38* | *13.59* | *6.88* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.35* | *4.67* | *11.52* | *6.35* |
|  |  | *7.49* | *5.51* | *13.59* | *7.49* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.09* | *4.61* | *11.52* | *7.84* |
|  | с устройством креплений | *9.55* | *5.44* | *13.59* | *9.25* |
| 2 | Прокладка труб | *7.64* | *5.96* | *11.52* | *5.46* |
|  |  | *9.02* | *7.03* | *13.59* | *6.44* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.38* | *4.67* | *11.52* | *6.35* |
|  |  | *7.53* | *5.51* | *13.59* | *7.49* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.18* | *4.61* | *11.52* | *8.05* |
|  | с устройством креплений | *9.65* | *5.44* | *13.59* | *9.50* |
| 2 | Прокладка труб | *6.18* | *4.41* | *11.52* | *4.76* |
|  |  | *7.29* | *5.20* | *13.59* | *5.62* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.35* | *4.66* | *11.52* | *6.35* |
|  |  | *7.49* | *5.50* | *13.59* | *7.49* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.57* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.21* | *13.59* |  |
| **Магистральные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.05* | *4.62* | *11.52* | *7.69* |
|  | с устройством креплений | *9.50* | *5.45* | *13.59* | *9.07* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *5.01* | *3.93* | *11.52* | *6.32* |
|  | колодцев | *5.91* | *4.64* | *13.59* | *7.46* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Магистральные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.02* | *4.62* | *11.52* | *7.55* |
|  | с устройством креплений | *9.46* | *5.45* | *13.59* | *8.91* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *5.88* | *4.18* | *11.52* | *6.29* |
|  | колодцев | *6.94* | *4.93* | *13.59* | *7.42* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Магистральные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.05* | *4.62* | *11.52* | *7.69* |
|  | с устройством креплений | *9.50* | *5.45* | *13.59* | *9.07* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *6.30* | *4.36* | *11.52* | *6.27* |
|  | колодцев | *7.43* | *5.14* | *13.59* | *7.40* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.00* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.26* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Сети канализации из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.17* | *4.60* | *11.52* | *8.05* |
|  | с устройством креплений | *9.64* | *5.43* | *13.59* | *9.50* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Прокладка труб | *5.30* | *4.66* | *11.52* | *5.10* |
|  |  | *6.25* | *5.50* | *13.59* | *6.02* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.35* | *4.67* | *11.52* | *6.35* |
|  |  | *7.49* | *5.51* | *13.59* | *7.49* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.01* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.27* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Сети канализации из ж/б безнапорных труб труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.17* | *4.60* | *11.52* | *8.05* |
|  | с устройством креплений | *9.64* | *5.43* | *13.59* | *9.50* |
| 2 | Прокладка труб | *7.83* | *7.35* | *11.52* | *6.56* |
|  |  | *9.24* | *8.67* | *13.59* | *7.74* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.66* | *5.01* | *11.52* | *6.37* |
|  |  | *7.86* | *5.91* | *13.59* | *7.52* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.01* | *3.66* | *11.52* | *5.47* |
|  |  | *8.27* | *4.32* | *13.59* | *6.45* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.67* | *3.56* | *11.52* |  |
|  | сетям | *11.41* | *4.20* | *13.59* |  |
| **Сети канализации из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.48* | *4.53* | *11.52* | *4.99* |
|  | с устройством креплений | *10.01* | *5.35* | *13.59* | *5.89* |
| 2 | Прокладка труб | *1.72* | *1.08* | *11.52* | *6.88* |
|  |  | *2.03* | *1.27* | *13.59* | *8.12* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.62* | *5.76* | *11.52* | *6.29* |
|  |  | *7.81* | *6.80* | *13.59* | *7.42* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** |  |  |  |  |  |
| **Канальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.25* | *4.87* | *11.52* | *5.13* |
|  | с устройством креплений | *7.38* | *5.75* | *13.59* | *6.05* |
| 2 | Устройство каналов | *6.84* | *5.65* | *11.52* | *6.42* |
|  | и прокладка труб | *8.07* | *6.67* | *13.59* | *7.58* |
| **Канальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.37* | *4.87* | *11.52* | *5.10* |
|  | с устройством креплений | *7.52* | *5.75* | *13.59* | *6.02* |
| 2 | Устройство каналов | *6.74* | *5.50* | *11.52* | *6.37* |
|  | и прокладка труб | *7.95* | *6.49* | *13.59* | *7.52* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | | |  |
| 1 | Земляные работы | *7.85* | *4.86* | *11.52* | *5.22* |
|  | с устройством креплений | *9.26* | *5.73* | *13.59* | *6.16* |
| 2 | Прокладка труб | *5.41* | *3.31* | *11.52* | *6.06* |
|  |  | *6.38* | *3.91* | *13.59* | *7.15* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.79* | *4.86* | *11.52* | *5.22* |
|  | с устройством креплений | *8.01* | *5.73* | *13.59* | *6.16* |
| 2 | Прокладка труб | *5.53* | *3.52* | *11.52* | *5.99* |
|  |  | *6.53* | *4.15* | *13.59* | *7.07* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах без продольного дренажа** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.64* | *4.87* | *11.52* | *4.85* |
|  | с устройством креплений | *7.84* | *5.75* | *13.59* | *5.72* |
| 2 | Прокладка труб | *5.04* | *3.60* | *11.52* | *6.08* |
|  |  | *5.95* | *4.25* | *13.59* | *7.17* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах с продольным дренажем** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.64* | *4.87* | *11.52* | *5.00* |
|  | с устройством креплений | *7.84* | *5.75* | *13.59* | *5.90* |
| 2 | Прокладка труб | *5.07* | *3.60* | *11.52* | *6.05* |
|  |  | *5.98* | *4.25* | *13.59* | *7.14* |
| **Устройство ж/б камеры прямоугольного сечения 2,6х2,6х2 м** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.17* | *5.58* | *11.52* | *6.41* |
|  | с устройством креплений | *7.28* | *6.58* | *13.59* | *7.56* |
| 2 | Теплокамера 2,6х2,6х2 м | *8.64* | *8.29* | *11.52* | *5.99* |
|  |  | *10.20* | *9.78* | *13.59* | *7.07* |
| **Теплоизоляционные работы на тепловых сетях** | | |  |  |  |
| 1 | Теплоизоляционные работы | *4.63* | *3.35* | *11.52* | *7.16* |
|  | на тепловых сетях | *5.46* | *3.95* | *13.59* | *8.45* |
| **Устройство ж/б теплофикационных колодцев** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.98* | *4.96* | *11.52* | *6.49* |
|  |  | *10.60* | *5.85* | *13.59* | *7.66* |
| 2 | Устройство теплофикационных колодцев | *10.76* | *11.48* | *11.52* | *5.69* |
|  |  | *12.70* | *13.55* | *13.59* | *6.71* |
| **Скользящие и неподвижные опоры** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *4.75* | *2.33* | *11.52* | *4.48* |
|  |  | *5.61* | *2.75* | *13.59* | *5.29* |
| 2 | Надземные неподвижные опоры | *5.01* | *3.73* | *11.52* | *8.30* |
|  |  | *5.91* | *4.40* | *13.59* | *9.79* |
| 3 | Скользящие опоры | *5.62* | *4.22* | *11.52* | *7.86* |
|  |  | *6.63* | *4.98* | *13.59* | *9.27* |
| **Прокладка трубопроводов теплосетей из оцинкованных труб в изоляции ППУ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *7.39* | *4.26* | *11.52* | *5.20* |
|  |  | *8.72* | *5.03* | *13.59* | *6.14* |
| 2 | Прокладка трубопроводов | *4.51* | *4.07* | *11.52* | *5.66* |
|  |  | *5.32* | *4.80* | *13.59* | *6.68* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.1. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.5.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КИРПИЧНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.48* | *3.42* | *11.52* | *4.41* |
|  | с устройством креплений | *10.01* | *4.04* | *13.59* | *5.20* |
| 2 | Фундаменты | *10.86* | *11.24* | *11.52* | *4.97* |
|  |  | *12.81* | *13.26* | *13.59* | *5.86* |
| 3 | Кирпичная кладка | *6.67* | *5.11* | *11.52* | *8.80* |
|  |  | *7.87* | *6.03* | *13.59* | *10.38* |
| 4 | Конструкции из сборного | *11.10* | *11.15* | *11.52* | *8.79* |
|  | железобетона | *13.10* | *13.16* | *13.59* | *10.37* |
| 5 | Монолитные железобетонные | *8.05* | *4.52* | *11.52* | *8.46* |
|  | конструкции | *9.50* | *5.33* | *13.59* | *9.98* |
| 6 | Строительные металлоконструкции | *7.89* | *7.81* | *11.52* | *5.73* |
|  |  | *9.31* | *9.22* | *13.59* | *6.76* |
| 7 | Двери | *4.56* | *3.15* | *11.52* | *6.09* |
|  |  | *5.38* | *3.72* | *13.59* | *7.19* |
| 8 | Окна и балконные двери | *3.67* | *2.67* | *11.52* | *7.31* |
|  |  | *4.33* | *3.15* | *13.59* | *8.63* |
| 9 | Полы | *7.21* | *5.11* | *11.52* | *5.45* |
|  |  | *8.51* | *6.03* | *13.59* | *6.43* |
| 10 | Встроенные шкафы и антресоли | *3.74* | *1.78* | *11.52* | *7.11* |
|  |  | *4.41* | *2.10* | *13.59* | *8.39* |
| 11 | Лестницы | *7.81* | *6.42* | *11.52* | *7.24* |
|  |  | *9.22* | *7.58* | *13.59* | *8.54* |
| 12 | Кровля | *5.82* | *4.14* | *11.52* | *5.53* |
|  |  | *6.87* | *4.89* | *13.59* | *6.53* |
| 13 | Мусоропровод | *3.75* | *2.69* | *11.52* | *8.50* |
|  |  | *4.43* | *3.17* | *13.59* | *10.03* |
| 14 | Внутренняя отделка | *7.90* | *3.62* | *11.52* | *8.41* |
|  |  | *9.32* | *4.27* | *13.59* | *9.92* |
| 15 | Наружная отделка | *7.47* | *2.80* | *11.52* | *7.33* |
|  |  | *8.81* | *3.30* | *13.59* | *8.65* |
| 16 | Разные работы | *5.61* | *4.40* | *11.52* | *5.55* |
|  |  | *6.62* | *5.19* | *13.59* | *6.55* |
| 17 | Холодное водоснабжение | *6.90* | *4.85* | *11.52* | *5.29* |
|  |  | *8.14* | *5.72* | *13.59* | *6.24* |
| 18 | Горячее водоснабжение | *8.10* | *7.32* | *11.52* | *3.67* |
|  |  | *9.56* | *8.64* | *13.59* | *4.33* |
| 19 | Канализация хозяйственно-бытовая | *5.97* | *3.98* | *11.52* | *5.65* |
|  |  | *7.04* | *4.70* | *13.59* | *6.67* |
| 20 | Канализация дождевая | *3.28* | *2.75* | *11.52* | *5.57* |
|  |  | *3.87* | *3.25* | *13.59* | *6.57* |
| 21 | Отопление | *5.08* | *3.59* | *11.52* | *5.09* |
|  |  | *5.99* | *4.24* | *13.59* | *6.01* |
| 22 | Вентиляция | *9.36* | *2.79* | *11.52* | *4.98* |
|  |  | *11.04* | *3.29* | *13.59* | *5.88* |
| 23 | Электрооборудование и | *5.73* | *2.59* | *11.52* | *5.86* |
|  | электроосвещение | *6.76* | *3.06* | *13.59* | *6.91* |
| 24 | Слаботочные устройства | *7.20* | *2.68* | *11.52* | *5.11* |
|  |  | *8.50* | *3.16* | *13.59* | *6.03* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.2 ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.5.2** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ВЛ-110 кВ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Строительство воздушных линий | *6.47* | *5.87* | *11.52* | *5.95* |
|  | электропередач ВЛ 110 кВ | *7.63* | *6.93* | *13.59* | *7.02* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.3 ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ** | | | |  |
|  | **ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | |  |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.5.3** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | основных | и механ. |
|  |  | с НДС |  | стр. раб |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ПС 110/35/10 кВ** | | | |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *5.60* | *3.86* | *11.52* | *4.99* |
|  |  | *6.61* | *4.55* | *13.59* | *5.89* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Строительные работы ОРУ | *4.60* | *3.76* | *11.52* | *4.67* |
|  |  | *5.43* | *4.44* | *13.59* | *5.51* |
| 2 | Фундамент под трасформатор №1 | *5.79* | *4.57* | *11.52* | *5.37* |
|  |  | *6.83* | *5.39* | *13.59* | *6.34* |
| 3 | Фундамент под трасформатор №2 | *5.86* | *4.41* | *11.52* | *4.99* |
|  |  | *6.91* | *5.20* | *13.59* | *5.89* |
| 4 | Приобретение и монтаж оборудования | *6.45* | *3.40* | *11.52* | *5.14* |
|  | ОРУ | *7.61* | *4.01* | *13.59* | *6.07* |
| 5 | Приобретение и монтаж силовых | *3.76* | *2.68* | *11.52* | *4.57* |
|  | кабелей | *4.44* | *3.16* | *13.59* | *5.39* |
| 6 | Приобретение и монтаж контрольных | *4.91* | *4.22* | *11.52* | *4.59* |
|  | кабелей | *5.79* | *4.98* | *13.59* | *5.42* |
| 7 | Фундамент ЗРУ | *6.42* | *5.47* | *11.52* | *4.91* |
|  |  | *7.58* | *6.45* | *13.59* | *5.79* |
| 8 | Фундамент ОПУ | *6.47* | *5.36* | *11.52* | *4.77* |
|  |  | *7.63* | *6.32* | *13.59* | *5.63* |
| 9 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.01* | *4.28* | *11.52* | *5.81* |
|  | ОПУ | *5.91* | *5.05* | *13.59* | *6.86* |
| 10 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.47* | *3.18* | *11.52* | *4.80* |
|  | телемеханизации | *6.45* | *3.75* | *13.59* | *5.66* |
| 11 | Монтаж оборудования релейной | *6.98* | *3.05* | *11.52* | *4.78* |
|  | защиты и автоматики | *8.24* | *3.60* | *13.59* | *5.64* |
| 12 | Монтаж оборудования | *4.99* | *4.13* | *11.52* | *4.74* |
|  | высокочастотной связи | *5.89* | *4.87* | *13.59* | *5.59* |
| 13 | Монтаж пожарно-охранной сигнализации | *5.07* | *2.84* | *11.52* | *5.85* |
|  |  | *5.98* | *3.35* | *13.59* | *6.90* |
| **ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СВЯЗИ** | | |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *9.02* | *3.86* | *11.52* | *5.09* |
|  |  | *10.64* | *4.55* | *13.59* | *6.01* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Прокладка волоконно-оптических кабелей | *6.95* | *2.79* | *11.52* | *5.05* |
|  |  | *8.20* | *3.29* | *13.59* | *5.96* |
| 2 | Монтаж стационарного оборудования | *9.84* | *3.19* | *11.52* | *5.36* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *11.61* | *3.76* | *13.59* | *6.32* |
| 3 | Монтаж электропитания оборудования | *7.84* | *3.63* | *11.52* | *4.79* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *9.25* | *4.28* | *13.59* | *5.65* |
|  | и высокочастотной связи |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.4. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ФЕВРАЛЕ 2011 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам ФЕР - 2001** | |  |  |  | **Таблица 4.5.4** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основных | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ПРОЧИЕ РАБОТЫ** |  |  |  |  |
| 1 | Подготовительные работы | *8.61* | *2.17* | *11.52* | *7.65* |
|  | (вырубка леса и кустарника) | *10.16* | *2.56* | *13.59* | *9.03* |
| 2 | Земляные работы | *7.07* | *4.26* | *11.52* | *7.96* |
|  |  | *8.34* | *5.03* | *13.59* | *9.39* |
| 3 | Фундаменты сборные бетонные | *7.21* | *6.22* | *11.52* | *6.25* |
|  |  | *8.51* | *7.34* | *13.59* | *7.38* |
| 4 | Фундаменты монолитные железобетонные | *6.02* | *4.62* | *11.52* | *6.70* |
|  |  | *7.10* | *5.45* | *13.59* | *7.91* |
| 5 | Свайное поле из стальных труб | *7.47* | *4.13* | *11.52* | *5.66* |
|  |  | *8.81* | *4.87* | *13.59* | *6.68* |
| 6 | Монолитный железобетонный ростверк | *4.70* | *4.07* | *11.52* | *7.50* |
|  |  | *5.55* | *4.80* | *13.59* | *8.85* |
| 7 | Монолитный бетонный оголовок | *7.36* | *4.12* | *11.52* | *8.12* |
|  |  | *8.68* | *4.86* | *13.59* | *9.58* |
| 8 | Монолитные железобетонные столбы на | *6.13* | *4.83* | *11.52* | *6.22* |
|  | основании из сборных железобетонных плит | *7.23* | *5.70* | *13.59* | *7.34* |
| 9 | Устройство сборных железобетонных лотков | *8.65* | *8.14* | *11.52* | *6.36* |
|  |  | *10.21* | *9.61* | *13.59* | *7.50* |
| 10 | Устройство сборных железобетонных | *6.93* | *4.79* | *11.52* | *5.89* |
|  | колодцев | *8.18* | *5.65* | *13.59* | *6.95* |
| 11 | Гидроизоляционные работы | *5.03* | *3.80* | *11.52* | *5.33* |
|  |  | *5.94* | *4.48* | *13.59* | *6.29* |
| 12 | Отмостка | *5.97* | *4.72* | *11.52* | *5.95* |
|  |  | *7.04* | *5.57* | *13.59* | *7.02* |
| 13 | Дренаж | *4.53* | *3.31* | *11.52* | *6.65* |
|  |  | *5.35* | *3.91* | *13.59* | *7.85* |
| 14 | Устройство пожарного водоема | *6.21* | *4.01* | *11.52* | *5.66* |
|  |  | *7.33* | *4.73* | *13.59* | *6.68* |
| 15 | Кабельные сети 10 кВ | *4.05* | *2.57* | *11.52* | *5.21* |
|  |  | *4.78* | *3.03* | *13.59* | *6.15* |
| 16 | Автодорога с покрытием из сборных | *9.35* | *9.59* | *11.52* | *5.24* |
|  | железобетонных плит | *11.03* | *11.32* | *13.59* | *6.18* |
| 17 | Грунтощебеночное покрытие дорог | *5.79* | *5.66* | *11.52* | *5.89* |
|  |  | *6.83* | *6.68* | *13.59* | *6.95* |
| 18 | Дорожки и тротуары | *5.94* | *4.74* | *11.52* | *5.84* |
|  |  | *7.01* | *5.59* | *13.59* | *6.89* |
| 19 | Вертикальная планировка | *8.95* | *2.86* | *11.52* | *7.97* |
|  |  | *10.56* | *3.37* | *13.59* | *9.40* |
| 20 | Ограждение из колючей проволоки | *6.95* | *4.25* | *11.52* | *6.70* |
|  |  | *8.20* | *5.02* | *13.59* | *7.91* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.1.Cредняя сметная стоимость 1 кв. метра общей площади в домах** | | | | |  |
| **квартирного типа в Ленинградской области в ценах ФЕВРАЛЯ 2011 г** | | | | |  |
| **без учета отчислений на инфраструктуру** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Таблица 5.1** |
|  | Средняя | Стоимость | Средняя | Стоимость | в $ |
| Типы жилых домов | сметная | одной | сметная | одной | без |
|  | стоимость | квартиры | стоимость | квартиры | НДС |
|  | 1 кв. м |  | с НДС | с НДС | при курсе |
|  | руб. | тыс. руб. | руб. | тыс. руб. | **29.26** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Средние показатели** | **24998.38** | **1376.1** | **29498.09** | **1623.8** | **854** |
| **по домам всех типов, в .т.ч:** |  |  |  |  |  |
| **Крупнопанельные** | **23692.09** | **1233.73** | **27956.67** | **1455.8** | **810** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 3-4 этажные | 26477.12 | 1646.36 | 31243 | 1942.7 | 905 |
| 5-этажные | 23055.55 | 1160.58 | 27205.55 | 1369.48 | 788 |
| 9-этажные | 23945.63 | 1333.16 | 28255.84 | 1573.13 | 818 |
| **Кирпичные** | **28366.73** | **1789.42** | **34040.08** | **2147.3** | **969** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 1-2-этажные | 32838.69 | 2834.66 | 38749.65 | 3344.9 | 1122 |
| 3-этажные | 27872.2 | 1683.55 | 32889.2 | 1986.59 | 953 |
| 5-этажные | 26980.64 | 1465.15 | 31837.16 | 1728.88 | 922 |
| 6-10-этажные | 26962.13 | 1678.49 | 31815.31 | 1980.62 | 921 |
| **Монолитные** | **26599.25** | **1536.48** | **31919.1** | **1843.78** | **909** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 5-этажные | 26640.16 | 1466.43 | 31435.39 | 1730.39 | 910 |
| 6-10-этажные | 26527.56 | 1683.48 | 31302.52 | 1986.51 | 907 |
|  |  |  |  |  |  |
| **5.2.Средняя сметная стоимость 1 кв. метра общей площади в домах** | | | | |  |
| **квартирного типа в Ленинградской области в ценах ФЕВРАЛЯ 2011 г** | | | | |  |
| **с учетом отчислений на инфраструктуру** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Таблица 5.2** |
|  | Средняя | Стоимость | Средняя | Стоимость | в $ |
| Типы жилых домов | сметная | одной | сметная | одной | без |
|  | стоимость | квартиры | стоимость | квартиры | НДС |
|  | 1 кв. м |  | с НДС | с НДС | при курсе |
|  | руб. | тыс. руб. | руб. | тыс. руб. | **29.26** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Средние показатели** | **30096.2** | **1658.17** | **35513.52** | **1956.64** | **1029** |
| **по домам всех типов, в т.ч:** |  |  |  |  |  |
| **Крупнопанельные** | **28672.57** | **1492.4** | **33833.63** | **1761.03** | **980** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 3-4 этажные | 30333.45 | 1883.97 | 35793.47 | 2223.08 | 1037 |
| 5- этажные | 28012.29 | 1410.09 | 33054.5 | 1663.91 | 957 |
| 9-этажные | 29393.48 | 1636.77 | 34684.31 | 1931.39 | 1005 |
| **Кирпичные** | **33723.25** | **2133.41** | **39793.44** | **2517.42** | **1153** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 1-2-этажные | 34152.24 | 2948.05 | 40299.64 | 3478.7 | 1167 |
| 3-этажные | 34141.02 | 2062.22 | 40286.4 | 2433.42 | 1167 |
| 5-этажные | 33211.17 | 1803.48 | 39189.18 | 2128.11 | 1135 |
| 6-10-этажные | 33159.58 | 2064.3 | 39128.3 | 2435.87 | 1133 |
| **Монолитные** | **32349.12** | **1868.61** | **38171.96** | **2204.96** | **1106** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 5-этажные | 32194.59 | 1772.18 | 37989.62 | 2091.17 | 1100 |
| 6-10-этажные | 32625.11 | 2070.44 | 38497.63 | 2443.12 | 1115 |

**5.3. БАЗОВЫЕ ЧАСОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,**

**установленные для рабочих, занятых в строительстве и на ремонтно-строительных работах (строительно-монтажных работах и в подсобных производствах) с нормальными условиями труда на 01.01.2000 г.**

**Таблица 5.3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Разряд | Тарифная | Разряд | Тарифная | Разряд | Тарифная | Разряд | Тарифная |
|  | ставка |  | ставка |  | ставка |  | ставка |
|  | руб./чел-ч. |  | руб./чел-ч. |  | руб./чел-ч. |  | руб./чел-ч. |
| **1,0** | **13,63** | 2,3 | 15,19 | 3,6 | 17,40 | 4,9 | 20,74 |
| 1,1 | 13,73 | 2,4 | 15,32 | 3,7 | 17,62 | **5,0** | **21,01** |
| 1,2 | 13,84 | 2,5 | 15,47 | 3,8 | 17,82 | 5,1 | 21,36 |
| 1,3 | 13,97 | 2,6 | 15,61 | 3,9 | 18,04 | 5,2 | 21,71 |
| 1,4 | 14,08 | 2,7 | 15,74 | **4,0** | **18,24** | 5,3 | 22,05 |
| 1,5 | 14,19 | 2,8 | 15,89 | 4,1 | 18,51 | 5,4 | 22,40 |
| 1,6 | 14,32 | 2,9 | 16,01 | 4,2 | 18,79 | 5,5 | 22,75 |
| 1,7 | 14,43 | **3,0** | **16,16** | 4,3 | 19,08 | 5,6 | 23,09 |
| 1,8 | 14,54 | 3,1 | 16,36 | 4,4 | 19,35 | 5,7 | 23,44 |
| 1,9 | 14,65 | 3,2 | 16,58 | 4,5 | 19,63 | 5,8 | 23,78 |
| **2,0** | **14,77** | 3,3 | 16,78 | 4,6 | 19,90 | 5,9 | 24,11 |
| 2,1 | 14,88 | **3,4** | **17,00** | 4,7 | 20,17 | **6,0** | **24,48** |
| 2,2 | 15,05 | 3,5 | 17,20 | 4,8 | 20,47 |  |  |
| **ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ДЛЯ МАШИНИСТОВ, ЗАНЯТЫХ УПРАВЛЕНИЕМ МОЩНЫМИ И ОСОБО СЛОЖНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ на 01.01.2000 г.** | | | | | | | |
| **6,6** | 26,28 | **7,1** | 27,81 | **7,7** | 29,89 | **8,3** | 32,11 |

**5.4. ТЕКУЩИЕ ЧАСОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,**

**установленные для рабочих, занятых в строительстве и на ремонтно-строительных работах (строительно-монтажных работах и в подсобных производствах) с нормальными условиями труда на ФЕВРАЛЬ 2011 г.**

**Таблица 5.4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Разряд** | **Тарифная** | **Разряд** | **Тарифная** | **Разряд** | **Тарифная** | **Разряд** | **Тарифная** |
|  | **ставка** |  | **ставка** |  | **ставка** |  | **ставка** |
|  | **руб/чел-ч.** |  | **руб/чел-ч.** |  | **руб/чел-ч.** |  | **руб/чел-ч.** |
| 1,0 | **92,23** | 2,3 | 102,80 | 3,6 | 117,74 | 4,9 | 140,50 |
| 1,1 | 92,88 | 2,4 | 103,69 | 3,7 | 119,21 | 5,0 | **142,17** |
| 1,2 | 93,61 | 2,5 | 104,69 | 3,8 | 120,57 | 5,1 | 144,52 |
| 1,3 | 94,51 | 2,6 | 105,63 | 3,9 | 122,08 | 5,2 | 146,90 |
| 1,4 | 95,25 | 2,7 | 106,49 | **4,0** | **123,50** | 5,3 | 149,22 |
| 1,5 | 95,98 | 2,8 | 107,49 | 4,1 | 125,35 | 5,4 | 151,56 |
| 1,6 | 96,83 | 2,9 | 108,33 | 4,2 | 127,22 | 5,5 | 153,92 |
| 1,7 | 97,57 | 3,0 | **109,35** | 4,3 | 129,20 | 5,6 | 156,23 |
| 1,8 | 98,3 | 3,1 | 110,71 | 4,4 | 131,05 | 5,7 | 158,57 |
| 1,9 | 99,08 | 3,2 | 112,18 | 4,5 | 132,95 | 5,8 | 160,90 |
| 2,0 | **99,98** | 3,3 | 113,54 | 4,6 | 134,81 | 5,9 | 163,15 |
| 2,1 | 100,71 | **3,4** | **115,02** | 4,7 | 136,66 | 6,0 | **165,65** |
| 2,2 | 101,84 | 3,5 | 116,38 | 4,8 | 138,67 |  |  |

**ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ДЛЯ МАШИНИСТОВ, ЗАНЯТЫХ УПРАВЛЕНИЕМ МОЩНЫМИ И ОСОБО СЛОЖНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ на ФЕВРАЛЬ 2011 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6,6** | 177,81 | **7,1** | 188,19 | **7,7** | 202,25 | **8,3** | 217,28 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ОПЛАТЫ ТРУДА** | |  | |
|  | **ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА** | |  | |
|  |  | | **Таблица 5.6** | |
| **Категории работников-исполнителей** | **Базовая тарифная ставка** | | **Текущая тарифная ставка** | |
| **пусконаладочных работ** | **01.01.2000 г.** | | **с 01.02.2011 г.** | |
|  | **руб/чел-ч.** | | **руб/чел-ч.** | |
| Ведущий инженер | 37.16 | | 251.61 | |
| Главный технолог | 34.74 | | 235.22 | |
| Инженер 1 категории | 29.43 | | 199.27 | |
| Инженер 2 категории | 26.70 | | 180.78 | |
| Инженер 3 категории | 23.98 | | 162.37 | |
| Инженер по наладке | 21.39 | | 144.83 | |
| Техник 1 категории | 19.34 | | 130.95 | |
| Техник 2 категории | 17.45 | | 118.15 | |
| Техник 3 категории | 16.07 | | 108.81 | |
| Техник по наладке | 16.07 | | 108.81 | |
| Электромонтажник 5 разряда | 21.01 | | 142.26 | |
| Электромонтажник 4 разряда | 18.24 | | 123.50 | |
| Электромонтажник 3 разряда | 16.16 | | 109.35 | |
| Рабочий 6 разряда | 24.48 | | 165.75 | |
| Рабочий 5 разряда | 21.01 | | 142.26 | |
| Рабочий 4 разряда | 18.24 | | 123.50 | |
| Рабочий 3 разряда | 16.16 | | 109.35 | |
| **МИНИМАЛЬНЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ОСНОВНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ** | | | |  |
| **с 01 ФЕВРАЛЯ 2011 г** | |  | |  |
|  | | **Таблица 5.7** | |  |
|  | |  | |  |
| **Рабочие 1 разряда, занятые:** | | **Минимальный размер месячной** | |  |
|  | | **тарифной ставки (руб.)** | |  |
| **Ленинградская область** | |  | |  |
| на строительно- монтажных и ремонтно-строительных работах | | **17568** | |  |
| работами на поверхности действующих и строящихся шахт, строящихся | |  | |  |
| и реконструируемых метрополитенов, тоннелей и подземных сооружений | | **20028** | |  |
| специального назначения | |  | |  |
| открытыми и горными работами на действующих и строящихся предприя- | |  | |  |
| тиях; открытыми горными работами на строительстве, техническом | | **21785** | |  |
| перевооружении и реконтсрукции тоннелей и подземных сооружений | |  | |  |
| специального назначения; на верхолазных работах | |  | |  |
| подземными работами на действующих и строящихся предприятиях черной | |  | |  |
| и цветной металлургии, промышленности строительных материалов; | | **29163** | |  |
| подземными работами на строительстве, техническом перевооружении и | |  | |  |
| реконструкции тоннелей и подземных сооружений специального назначения | |  | |  |
| в организациях других отраслей промышленности строительных материалов, | |  | |  |
| по производству мягкой кровли, стекольной и фарфоро-фаянсовой | | **15685** | |  |
| промышленности | |  | |  |
| обслуживанием агрегатов в основных производственных цехах | |  | |  |
| цементных заводов | | **20421** | |  |
| в основных производственных цехах цементных заводов и основных цехах | |  | |  |
| предприятий по производству асбестоцементных изделий | | **18389** | |  |
| в организациях по добыче и переработке нерудных строительных материа- | |  | |  |
| лов; на подземных работах | | **26379** | |  |
| на открытых горных работах, работах на поверхности действующих и | |  | |  |
| строящихся шахт, карьеров, рудников, на переработке нерудных материалов | | **20421** | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень отдельных профессий рабочих VI разряда, занятых** | | | | | |  |
| **управлением мощными и особо сложными строительными машинами** | | | | | | |
| **и механизмами, их ремонтом и обслуживанием, которым устана-** | | | | | |  |
| **вливаются повышенные часовые тарифные ставки** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Таблица 5.5** |
| **Наименование профессий** |  |  | **Тарифная ставка, руб/чел-ч.** | | | |
|  |  |  | **на 01.01.2000** |  | **с 01.02.2011** | |
| 1. Водители погрузчиков строительных фронтальных |  |  |  |  |  |  |
| одноковшовых (колесных и гусеничных) мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 200 до 350 л.с. (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| 350 до 500 л.с. (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 500 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 2. Машинисты автогрейдеров мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 200 л.с. до 240 л.с. (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 240 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 3. Машинисты автовышек и автогидроподъемников с высотой подъема 35 м и более |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 4. Машинисты автобетононасосов производительностью: |  |  |  |  |  |  |
| 60-180 м3/час (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| 180 м3/час и более |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 5. Машинисты бетоноукладчиков: |  |  |  |  |  |  |
| входящих в комплекс машин типа ДС-100 и ДС-110 |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| производительностью более 180 м3/час |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 6. Машинисты бульдозеров мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 285-384 л.с. |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 385 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| с дистанционным управлением для подводных работ |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 7. Машинисты буровых установок: |  |  |  |  |  |  |
| СБШ-160, БТС-75 |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| СБШ-200, УБШ-532, УБШ-507, 2БК-ДЕ, БТСЭ-600 |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| с мощностью двигателя 100-180 л.с. для устройства буронабивных свай | |  |  |  |  |  |
| диаметром более 400 до 1200 мм |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| с мощностью более 180 л.с. для устройства буронабивных свай | |  |  |  |  |  |
| диаметром более 1200 мм |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 8. Машинисты вездеходов строительных гусеничных |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 9. Машинисты землесосных плавучих несамоходных снарядов | |  |  |  |  |  |
| производительностью по грунту: |  |  |  |  |  |  |
| 500-1000 м3/час (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 1000 м3/час |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 10. Машинисты кранов: |  |  |  |  |  |  |
| 10.1. Башенных передвижных: |  |  |  |  |  |  |
| с высотой подъема до 50 м грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 25 до 50 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| более 50 т |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| с высотой подъема 50 м и более грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 10-25 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 25-50 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 50 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 10.2. Башенных приставных с высотой подъема более 100м |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 10.3. Гусеничных грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 40-60 т |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 60 до 100 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 100-160 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 160 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 10.4. Железнодорожных самоходных грузоподъемностью |  |  |  |  |  |  |
| 80 т и более (типа ГЭК-Ф80, ГЭПК-130, ЕДК-1000/1) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 10.5. Кабельных грузоподъемностью более 20 т с пролетом более 500 м | |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| **Наименование профессий** |  |  | **Тарифная ставка, руб/чел-ч.** | | | |
|  |  |  | **на 01.01.2000** |  | **с 01.02.2011** | |
| 10.6. Козловых грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 20-40 т |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 40 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 10.7. Мостовых грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 40-60 т |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 60 до 100 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| более 100 т |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 10.8. На спецшасси автомобильного типа грузоподъемностью: | |  |  |  |  |  |
| более 20 до 40 т |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 40 до 60 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| более 60 до 100 т |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| более 100 т |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 10.9. Плавучих самоходных грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 20 до 50 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| более 50 т |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 10.10. Пневмоколесных (включая короткобазовые) грузоподъемностью: | |  |  |  |  |  |
| более 25 до 63 т |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| более 63 до 100 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| более 100 до 160 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 160 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 10.11. Портально-стреловых грузоподъемностью более 25 т |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 10.12. Полярных (кругового перемещения) грузоподъемностью свыше 100 т |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 10.13. Специальных грузоподъемностью 80 т и более для монтажа гидротехнических | | |  |  |  |  |
| бетоновозных эстакад |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 10.14. Специальных грузоподъемностью 100 т и более (типа СКР, СКУ) для блочного | | |  |  |  |  |
| монтажа промышленных сооружений |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 11. Машинисты компрессорных установок производительностью 70 м3/мин |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 12. Машинисты копров (самоходных копровых установок) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 13. Машинисты машин для изоляции газонефтепродуктопроводов при очистке и | | |  |  |  |  |
| нанесении усиленной изоляции трубопроводов диамитром: |  |  |  |  |  |  |
| 800-1200 мм (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| 1200 мм и более |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 14. Машинисты профилировщиков: |  |  |  |  |  |  |
| землеройных-фрезерных мощностью 170 л.с. и более для |  |  |  |  |  |  |
| скоростного строительства автомобильных дорог |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| входящих в комплекс машин типа ДС-100 и ДС-110 |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 15. Машинисты скреперов самоходных мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| от 160 до 360 л.с. |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| от 375 до 720 л.с. |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| от 850 л.с.и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 16. Машинисты трубоукладчиков мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 200 до 300 л.с.(исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 300 л.с.и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 17. Машинисты установок передвижных автоматизированных непрерывного | |  |  |  |  |  |
| действия для приготовления бетонных смесей: |  |  |  |  |  |  |
| производительностью 120 м3/час |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| при приготовлении грунтовых смесей в притрассовых карьерах | |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| производительностью 80 м3/час и более |  |  |  |  |  |  |
| 18. Машинисты установок по продавливанию и горизонтальному бурению грунта |  |  |  |  |  |  |
| при прокладке трубопроводов диаметром бурения более 1000 мм | |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 19. Машинисты экскаваторов: |  |  |  |  |  |  |
| 19.1. Роторных траншейных мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 200 - 250 л.с.(исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 250 - 300 л.с.(исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 300 л.с.и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| **Наименование профессий** |  |  | **Тарифная ставка, руб/чел-ч.** | | | |
|  |  |  | **на 01.01.2000** |  | **с 01.02.2011** | |
| 19.2. Одноковшовых с ковшом емкостью: |  |  |  |  |  |  |
| 1,25 - 4,0 м3 (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| 4,0 - 10,0 м3 (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 10,0 м3 и более |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 19.3. Планировщиков (типа УДС-110, УДС-114) на шасси автомобиля |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 19.4. Для рытья траншей при устройстве сооружений методом "стена в грунте" | | |  |  |  |  |
| глубиной: |  |  |  |  |  |  |
| 20 - 40 м (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 40 м и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 20. Машинисты электростанций передвижных мощностью 1000 кВт, входящих в | | |  |  |  |  |
| комплекс машин типа "Север" |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 21. Трактористы на колесных и гусеничных тракторах мощностью: | |  |  |  |  |  |
| 300 - 500 л.с. (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |
| 500 л.с. и более |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 22. Электослесари строительные по ремонту оборудования комплекса машин и | | |  |  |  |  |
| механизмов типа "Север" для электроконтактной сварки труб диам. более 1000 мм | | |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 23. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, | |  |  |  |  |  |
| входящих в комплекс машин типа "Север" |  |  |  | **32.30** |  | **218.59** |
| 24. Машинисты смесителя асфальтобетона передвижного производительностью | | |  |  |  |  |
| 100 т/час и более |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 25. Машинисты выправочно-подбивочно-отделочных машин |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 26. Машинисты выправочно-подбивочно-рихтовочных машин | |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 27. Машинисты балластировочных машин УБРМ-1 |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 28. Машинисты укладчиков асфальтобетона, профилировщика, входящих в комплекс | | |  |  |  |  |
| машин термопрофилирования |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 29. Машинисты смесителей асфальтобетона передвижного типа "Тельтомат" |  |  |  | **29.85** |  | **201.98** |
| 30. Машинисты универсальных маркировочных машин типа Н-33Д | |  |  |  |  |  |
| фирмы "Бальтергофман" |  |  |  | **27.94** |  | **189.07** |
| 31. Водитель погрузчика мощностью свыше 210 л.с. |  |  |  | **26.17** |  | **177.08** |