**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.**

**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 20.01. 2010 №3** | **Предприятиям, организациям и учреждениям строительного комплекса** |

**Сообщает о введении с 01 ЯНВАРЯ 2010 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 №1.1**).

2. Индексы изменения сметной стоимости строительства при капитальном ремонте зданий и сооружений на территории Ленинградской области (**таблица №1.2**).

3. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных и тепловых сетей на территории Ленинградской области (**таблица №1.3**).

4. Индексы изменения сметной стоимости строительства при строительстве инженерных и тепловых сетей по видам работ на территории Ленинградской области (**таблица №1.4**).

5. Индексы изменения сметной стоимости строительства и реконструкции по видам работ на территории Ленинградской области (**таблица №1.5**).

6. Индексы изменения сметной стоимости строительства по объектам адресного сопровождения (**таблица №2.5**)

Рекомендуемые индексы изменения сметной стоимости строительства применяются к сметной стоимости строительства **в базовых ценах 1984 г.**

**Приложение**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *Приложение к письму РЦЦС по ЛО №3 от 20.01.2010 г* |
|  |  |  |  |  |  |
| **РАЗДЕЛ I. УСРЕДНЕННЫЕ ИНДЕКСЫ К ПОЛНОЙ СТОИМОСТИ** | | | | | |
| **СМР И К ЭЛЕМЕНТАМ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ К ЦЕНАМ 1984 г** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **1.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ** | | |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 1.1** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кирпичные жилые дома | *104.00* | *98.99* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *122.72* | *116.81* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | **Жилые дома 121 серии (ГДСК)** | *112.84* | *116.03* | *172.10* | *129.44* |
|  | 72 кв. 9 этажный | *133.15* | *136.92* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | в том числе работы ДСК | *105.12* | *115.74* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *124.04* | *136.57* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | 60 кв. 5 этажный | *110.60* | *114.64* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *130.51* | *135.28* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | в том числе работы ДСК | *105.06* | *114.61* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *123.97* | *135.24* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Жилые дома 90 серии (КДСК) | *88.66* | *84.57* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *104.62* | *99.79* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Монолитные жилые дома | *104.14* | *104.39* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *122.89* | *123.18* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Деревянные жилые дома | *87.75* | *75.83* | *172.10* | *129.44* |
|  | с хозпостройками | *103.55* | *89.48* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Деревянные жилые дома | *98.88* | *91.37* | *172.10* | *129.44* |
|  | из оцилиндрованных бревен | *116.68* | *107.82* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Кирпичные усадебные жилые дома | *105.41* | *95.13* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *124.38* | *112.25* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Бани | *106.93* | *100.87* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *126.18* | *119.03* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Поликлиника на 600 посещений | *108.28* | *101.11* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *127.77* | *119.31* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Больница с поликлиникой на 200 посещений | *99.43* | *86.13* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *117.33* | *101.63* | *203.08* | *152.74* |
| 14 | Школы (панельные) | *94.37* | *83.05* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *111.36* | *98.00* | *203.08* | *152.74* |
| 15 | ДДУ (панельные) | *105.65* | *89.91* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *124.67* | *106.09* | *203.08* | *152.74* |
| 16 | Торгово-бытовой центр | *106.00* | *105.50* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *125.08* | *124.49* | *203.08* | *152.74* |
| 17 | Магазин кирпично-панельный | *104.42* | *103.82* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *123.22* | *122.51* | *203.08* | *152.74* |
| 18 | Котельная на жидком топливе | *109.16* | *104.13* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *128.81* | *122.87* | *203.08* | *152.74* |
| 19 | Клуб на 500 посещений | *101.46* | *93.17* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *119.72* | *109.94* | *203.08* | *152.74* |
| 20 | Водоочистные и водозаборные сооружения | *161.36* | *92.68* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *190.40* | *109.36* | *203.08* | *152.74* |
| 21 | Выпуск очищенных сточных вод | *139.87* | *78.61* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *165.05* | *92.76* | *203.08* | *152.74* |
| 22 | Административное здание ГУВД | *102.76* | *100.80* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *121.26* | *118.94* | *203.08* | *152.74* |
| 23 | Кирпичный гараж-стоянка | *129.16* | *92.22* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *152.41* | *108.82* | *203.08* | *152.74* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1.2.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** | | | |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 1.2** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **Капитальный** |  |  |  |  |
|  | **ремонт жилых и гражданских зданий** | *141.70* | *100.15* | *172.10* | *129.44* |
|  | **в комплексе работ** | *167.21* | *118.18* | *203.08* | *152.74* |
| **1** | **Общестроительные работы** | *126.52* | *83.24* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *149.29* | *98.22* | *203.08* | *152.74* |
|  | **в том числе по разделу:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *190.50* | *61.43* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *224.79* | *72.49* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Фундаменты | *149.65* | *141.07* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *176.59* | *166.46* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Конструкции из кирпича | *181.38* | *127.39* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *214.03* | *150.32* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Конструкции из сборного бетона | *119.90* | *101.85* | *172.10* | *129.44* |
|  | и железобетона | *141.48* | *120.18* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Конструкции из монолитного бетона | *115.50* | *89.97* | *172.10* | *129.44* |
|  | и железобетона | *136.29* | *106.16* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Заполнение оконных проемов | *129.55* | *79.80* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *152.87* | *94.16* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Заполнение дверных проемов | *104.52* | *46.82* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *123.33* | *55.25* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Деревянные конструкции | *87.95* | *62.60* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *103.78* | *73.87* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Кровли металлические | *131.79* | *83.91* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *155.51* | *99.01* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Кровли рулонные | *123.17* | *96.47* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *145.34* | *113.83* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Кровли из линокрома | *133.62* | *93.93* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *157.67* | *110.84* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Кровли из изопласта ЭКП-5 | *113.60* | *71.30* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *134.05* | *84.13* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Кровли из асбестоцементных | *138.02* | *101.75* | *172.10* | *129.44* |
|  | листов | *162.86* | *120.07* | *203.08* | *152.74* |
| 14 | Полы паркетные | *116.10* | *107.54* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *137.00* | *126.90* | *203.08* | *152.74* |
| 15 | Полы из досок | *79.78* | *54.70* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *94.14* | *64.55* | *203.08* | *152.74* |
| 16 | Полы линолеумные и | *62.10* | *47.36* | *172.10* | *129.44* |
|  | из плиток ПХВ | *73.28* | *55.88* | *203.08* | *152.74* |
| 17 | Полы из керамических | *92.22* | *59.66* | *172.10* | *129.44* |
|  | плиток | *108.82* | *70.40* | *203.08* | *152.74* |
| 18 | Полы бетонные и цементные | *159.65* | *127.70* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *188.39* | *150.69* | *203.08* | *152.74* |
| 19 | Полы из асфальтобетона | *152.25* | *142.29* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *179.66* | *167.90* | *203.08* | *152.74* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 | Внутренние отделочные работы | *155.43* | *61.50* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *183.41* | *72.57* | *203.08* | *152.74* |
| 21 | Фасады-штукатурка с окраской | *181.72* | *96.32* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *214.43* | *113.66* | *203.08* | *152.74* |
| 22 | Фасады-окраска, ремонт швов | *180.88* | *79.71* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *213.44* | *94.06* | *203.08* | *152.74* |
| 23 | Фасады-облицовка плиткой | *52.17* | *28.44* | *172.10* | *129.44* |
|  | (без штукатурки) | *61.56* | *33.56* | *203.08* | *152.74* |
| 24 | Фасады-облицовка плиткой | *85.01* | *34.13* | *172.10* | *129.44* |
|  | (со штукатуркой) | *100.31* | *40.27* | *203.08* | *152.74* |
| **2** | **Металлоконструкции** | *155.89* | *109.65* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *183.95* | *129.39* | *203.08* | *152.74* |
| **3** | **Полы из мраморной** | *61.97* | *54.13* | *172.10* | *129.44* |
|  | **и гранитной плиты** | *73.12* | *63.87* | *203.08* | *152.74* |
| **4** | **Внутренние инженерные сети ЦО** | *170.44* | *94.61* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *201.12* | *111.64* | *203.08* | *152.74* |
| **5** | **Внутреннее г/ и х/ водоснабжение** | *152.74* | *83.18* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *180.23* | *98.15* | *203.08* | *152.74* |
| **6** | **Внутренняя канализация** | *208.42* | *127.46* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *245.94* | *150.40* | *203.08* | *152.74* |
| **7** | **Вентиляция** | *164.94* | *104.74* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *194.63* | *123.59* | *203.08* | *152.74* |
| **8** | **Внутреннее газоснабжение** | *183.94* | *164.67* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *217.05* | *194.31* | *203.08* | *152.74* |
| **9** | **Внутреннее электроосвещение и** | *145.46* | *100.96* | *172.10* | *129.44* |
|  | **электросиловое оборудование** | *171.64* | *119.13* | *203.08* | *152.74* |
| **10** | **Внутренние сети связи** | *137.37* | *97.74* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *162.10* | *115.33* | *203.08* | *152.74* |
| **11** | **Наружные сети водопровода** | *152.72* | *123.66* | *172.10* | *129.44* |
|  | **из стальных труб** | *180.21* | *145.92* | *203.08* | *152.74* |
| **12** | **Наружные сети канализации** | *167.23* | *149.50* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *197.33* | *176.41* | *203.08* | *152.74* |
| **13** | **Наружные сети теплоснабжения** | *138.70* | *142.73* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *163.67* | *168.42* | *203.08* | *152.74* |
| **14** | **Наружные сети газоснабжения** | *169.52* | *150.16* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *200.03* | *177.19* | *203.08* | *152.74* |
| **15** | **Озеленение** | *157.81* | *116.09* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *186.22* | *136.99* | *203.08* | *152.74* |
| **16** | **Разведочно-эксплуатационная** | *124.61* | *85.46* | *172.10* | *129.44* |
|  | **скважина** | *147.04* | *100.84* | *203.08* | *152.74* |
| **17** | **Железобетонное ограждение** | *123.25* | *121.92* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *145.44* | *143.87* | *203.08* | *152.74* |
| **18** | **Технологические трубопроводы** | *153.85* | *130.59* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *181.54* | *154.10* | *203.08* | *152.74* |
| **19** | **Теплоизоляционные работы** | *134.78* | *97.21* | *172.10* | *129.44* |
|  | **трубопроводов для наружных сетей** | *159.04* | *114.71* | *203.08* | *152.74* |
| **20** | **Монтаж систем сигнализации** | *171.31* | *123.86* | *172.10* | *129.44* |
|  | **с пусконаладочными работами** | *202.15* | *146.15* | *203.08* | *152.74* |
| **21** | **Пусконаладочные работы** | *211.11* |  | *172.10* |  |
|  |  | *249.11* |  | *203.08* |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1.3.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 1.3** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И БЛАГОУСТРОЙСТВО** | | |  |  |  |
| 1 | Наружные сети водопровода | *146.10* | *102.65* | *172.10* | *129.44* |
|  | из стальных труб | *172.40* | *121.13* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Наружные сети водопровода | *137.50* | *92.03* | *172.10* | *129.44* |
|  | из чугунных труб | *162.25* | *108.60* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Наружные сети водопровода | *149.85* | *99.27* | *172.10* | *129.44* |
|  | из полиэтиленовых труб | *176.82* | *117.14* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Наружные сети канализации | *150.58* | *89.07* | *172.10* | *129.44* |
|  | внутриквартальные из чугунных труб | *177.68* | *105.10* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Наружные сети канализации | *146.65* | *70.64* | *172.10* | *129.44* |
|  | внутриквартальные из керамических труб | *173.05* | *83.36* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Наружные сети канализации | *144.97* | *73.77* | *172.10* | *129.44* |
|  | внутриквартальные из асбоцементных труб | *171.06* | *87.05* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Наружные сети канализации | *149.47* | *90.41* | *172.10* | *129.44* |
|  | магистральные из чугунных труб | *176.37* | *106.68* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Наружные сети канализации | *149.15* | *83.14* | *172.10* | *129.44* |
|  | магистральные из керамических труб | *176.00* | *98.11* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Наружные сети канализации | *154.43* | *91.38* | *172.10* | *129.44* |
|  | магистральные из асбоцементных труб | *182.23* | *107.83* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Наружные сети канализации | *130.65* | *102.79* | *172.10* | *129.44* |
|  | из ж/б безнапорных труб | *154.17* | *121.29* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Наружные сети канализации | *149.94* | *87.16* | *172.10* | *129.44* |
|  | из полиэтиленовых труб | *176.93* | *102.85* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Наружные сети газопровода | *168.04* | *100.12* | *172.10* | *129.44* |
|  | с учетом контроля сварных стыков | *198.29* | *118.14* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Наружные сети газопровода | *142.29* | *83.66* | *172.10* | *129.44* |
|  | без учета контроля сварных стыков | *167.90* | *98.72* | *203.08* | *152.74* |
| 14 | Кабельные сети 0,4 кв | *117.82* | *92.15* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *139.03* | *108.74* | *203.08* | *152.74* |
| 15 | Строительство ВЛ-10 кв на ж/б опорах | *167.99* | *187.78* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *198.23* | *221.58* | *203.08* | *152.74* |
| 16 | Кабельная линия 10 кВ | *79.87* | *53.48* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *94.25* | *63.11* | *203.08* | *152.74* |
| 17 | Сети телефонизации и радиофикации | *145.16* | *113.51* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *171.29* | *133.94* | *203.08* | *152.74* |
| 18 | Монтаж систем сигнализации | *106.69* | *17.52* | *172.10* | *129.44* |
|  | с пусконаладочными работами | *125.89* | *20.67* | *203.08* | *152.74* |
| 19 | Строительство дорожек и тротуаров | *112.78* | *105.11* | *172.10* | *175.37* |
|  |  | *133.08* | *124.03* | *203.08* | *206.94* |
| 20 | Строительство автомобильных дорог | *121.57* | *97.40* | *172.10* | *175.37* |
|  |  | *143.45* | *114.93* | *203.08* | *206.94* |
| 21 | Ямочный ремонт верхнего покрытия | *158.53* | *130.52* | *172.10* | *175.37* |
|  | автомобильных дорог | *187.07* | *154.01* | *203.08* | *206.94* |
| 22 | Установка и ремонт светофоров, дорожных | *222.28* | *76.10* | *172.10* | *129.44* |
|  | указателей и знаков | *262.29* | *89.80* | *203.08* | *152.74* |
| 23 | Строительство и реконструкция мостов | *128.27* | *94.40* | *172.10* | *136.12* |
|  |  | *151.36* | *111.39* | *203.08* | *160.62* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Железные дороги | *109.00* | *78.62* | *172.10* | *144.41* |
|  |  | *128.62* | *92.77* | *203.08* | *170.40* |
| 25 | Подкрановые пути | *128.34* | *82.46* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *151.44* | *97.30* | *203.08* | *152.74* |
| 26 | Буровзрывные работы | *94.92* | *80.85* | *172.10* | *213.12* |
|  |  | *112.01* | *95.40* | *203.08* | *251.48* |
| 27 | Пусконаладочные работы | *189.57* |  | *172.10* |  |
|  |  | *223.69* |  | *203.08* |  |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** | | | |  |  |
| 28 | Канальная прокладка | *126.10* | *115.60* | *172.10* | *129.44* |
|  | без продольного дренажа | *148.80* | *136.41* | *203.08* | *152.74* |
| 29 | Канальная прокладка | *124.04* | *106.16* | *172.10* | *129.44* |
|  | с продольным дренажом | *146.37* | *125.27* | *203.08* | *152.74* |
| 30 | Бесканальная прокладка | *90.60* | *59.33* | *172.10* | *129.44* |
|  | без продольного дренажа | *106.91* | *70.01* | *203.08* | *152.74* |
| 31 | Бесканальная прокладка | *98.98* | *62.23* | *172.10* | *129.44* |
|  | с продольным дренажом | *116.80* | *73.43* | *203.08* | *152.74* |
| 32 | Бесканальная прокладка | *121.29* | *103.54* | *172.10* | *129.44* |
|  | без дренажа в футлярах | *143.12* | *122.18* | *203.08* | *152.74* |
| 33 | Бесканальная прокладка | *120.77* | *99.56* | *172.10* | *129.44* |
|  | с дренажом в футлярах | *142.51* | *117.48* | *203.08* | *152.74* |
| 34 | Устройство ж/б камер | *206.19* | *222.34* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *243.30* | *262.36* | *203.08* | *152.74* |
| 35 | Устройство стальных задвижек | *96.47* | *74.02* | *172.10* | *129.44* |
|  | в камерах | *113.83* | *87.34* | *203.08* | *152.74* |
| 36 | Устройство чугунных задвижек | *138.50* | *121.78* | *172.10* | *129.44* |
|  | в камерах | *163.43* | *143.70* | *203.08* | *152.74* |
| 37 | Устройство сильфонных | *69.57* | *63.82* | *172.10* | *129.44* |
|  | компенсаторов | *82.09* | *75.31* | *203.08* | *152.74* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1.4.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 1.4** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | 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 | *171.81* | *73.58* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *202.74* | *86.82* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *136.11* | *129.00* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *160.61* | *152.22* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Установка сетевых устройств | *83.85* | *49.23* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *98.94* | *58.09* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Установка гидрозатворов | *175.35* | *55.43* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *206.91* | *65.41* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Устройство песчаного основания | *99.74* | *40.78* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *117.69* | *48.12* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Подключение под газом | *224.43* | *63.76* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *264.83* | *75.24* | *203.08* | *152.74* |
| **Сети водопровода из чугунных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *158.15* | *73.46* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *186.62* | *86.68* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *75.94* | *74.92* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *89.61* | *88.41* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Устройство колодцев | *113.18* | *115.58* | *172.10* | *129.44* |
|  | с пожарными гидрантами | *133.55* | *136.38* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Устройство колодцев | *114.03* | *117.38* | *172.10* | *129.44* |
|  | с задвижками | *134.56* | *138.51* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Присоединение к действующим | *106.46* | *78.24* | *172.10* | *129.44* |
|  | сетям | *125.62* | *92.32* | *203.08* | *152.74* |
| **Сети водопровода из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *157.54* | *74.01* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *185.90* | *87.33* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *149.43* | *131.73* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *176.33* | *155.44* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Устройство колодцев | *113.43* | *115.93* | *172.10* | *129.44* |
|  | с задвижками | *133.85* | *136.80* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Присоединение к действующим | *106.46* | *78.24* | *172.10* | *129.44* |
|  | сетям | *125.62* | *92.32* | *203.08* | *152.74* |
| **Внутриквартальные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *167.62* | *73.85* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *197.79* | *87.14* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *70.32* | *73.71* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *82.98* | *86.98* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Устройство ж/бет.колодцев | *95.95* | *99.08* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *113.22* | *116.91* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Присоединение к действующим | *199.84* | *87.67* | *172.10* |  |
|  | сетям | *235.81* | *103.45* | *203.08* |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Внутриквартальные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *163.00* | *73.85* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *192.34* | *87.14* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *92.05* | *75.05* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *108.62* | *88.56* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Устройство ж/бет.колодцев | *108.88* | *100.62* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *128.48* | *118.73* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Присоединение к действующим | *215.34* | *87.67* | *172.10* |  |
|  | сетям | *254.10* | *103.45* | *203.08* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *167.62* | *73.85* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *197.79* | *87.14* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *95.83* | *63.67* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *113.08* | *75.13* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Устройство ж/бет.колодцев | *106.97* | *100.32* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *126.22* | *118.38* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Присоединение к действующим | *215.41* | *87.82* | *172.10* |  |
|  | сетям | *254.18* | *103.63* | *203.08* |  |
| **Магистральные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *147.19* | *73.84* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *173.68* | *87.13* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб и | *98.10* | *97.08* | *172.10* | *129.44* |
|  | устройство колодцев | *115.76* | *114.55* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Присоединение к действующим | *215.34* | *87.67* | *172.10* |  |
|  | сетям | *254.10* | *103.45* | *203.08* |  |
| **Магистральные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *162.76* | *73.78* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *192.06* | *87.06* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб и | *113.20* | *108.02* | *172.10* | *129.44* |
|  | устройство колодцев | *133.58* | *127.46* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Присоединение к действующим | *215.34* | *87.67* | *172.10* |  |
|  | сетям | *254.10* | *103.45* | *203.08* |  |
| **Магистральные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *167.52* | *73.77* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *197.67* | *87.05* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб и | *102.03* | *88.45* | *172.10* | *129.44* |
|  | устройство колодцев | *120.40* | *104.37* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Перепадное устройство | *163.65* | *61.58* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.11* | *72.66* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Присоединение к действующим | *215.34* | *87.67* | *172.10* |  |
|  | сетям | *254.10* | *103.45* | *203.08* |  |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** | | | | |  |
| **Канальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *178.46* | *65.01* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *210.58* | *76.71* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Устройство каналов | *112.47* | *110.59* | *172.10* | *129.44* |
|  | и прокладка труб | *132.71* | *130.50* | *203.08* | *152.74* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Канальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *146.83* | *68.55* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *173.26* | *80.89* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Устройство каналов | *118.65* | *119.21* | *172.10* | *129.44* |
|  | и прокладка труб | *140.01* | *140.67* | *203.08* | *152.74* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *180.50* | *72.99* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *212.99* | *86.13* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *92.97* | *86.18* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *109.70* | *101.69* | *203.08* | *152.74* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | | |  |
| 1 | Земляные работы | *194.92* | *75.04* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *230.01* | *88.55* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *93.41* | *92.83* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *110.22* | *109.54* | *203.08* | *152.74* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах с продольным дренажем** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *189.53* | *75.82* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *223.65* | *89.47* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *108.06* | *110.06* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *127.51* | *129.87* | *203.08* | *152.74* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах без продольного дренажа** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *181.51* | *74.96* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *214.18* | *88.45* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Прокладка труб | *109.84* | *115.15* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *129.61* | *135.88* | *203.08* | *152.74* |
| **Устройство ж/б камеры прямоугольного сечения 2,6\*2,6\*2м** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *157.78* | *77.67* | *172.10* | *129.44* |
|  | с устройством креплений | *186.18* | *91.65* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Теплокамера 2,6\*2,6\*2м | *190.63* | *229.92* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *224.94* | *271.31* | *203.08* | *152.74* |
| **Теплоизоляционные работы на тепловых сетях** | | |  |  |  |
| 1 | Теплоизоляционные работы | *157.93* | *98.13* | *172.10* | *129.44* |
|  | на теплосетях | *186.36* | *115.79* | *203.08* | *152.74* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **1.5.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 1.5** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | оплата | эксплуат. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | труда | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **КОТЕЛЬНАЯ НА ГАЗОВОМ ТОПЛИВЕ** |  |  |  |  |
| **1** | **Общестроительные работы** | *143.32* | *105.97* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *169.12* | *125.04* | *203.08* | *152.74* |
|  | **в том числе по разделу:** |  |  |  |  |
| 1 | Стены и перегородки | *159.73* | *129.54* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *188.48* | *152.86* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Перекрытие | *157.37* | *115.47* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *185.70* | *136.25* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Оконные проемы | *98.85* | *88.44* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *116.64* | *104.36* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Дверные проемы | *73.35* | *66.78* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *86.55* | *78.80* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Полы | *125.22* | *109.67* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *147.76* | *129.41* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Металлоконструкции | *90.04* | *86.41* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *106.25* | *101.96* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Кровля | *108.81* | *92.57* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *128.40* | *109.23* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Внутренняя отделка | *205.63* | *119.45* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *242.64* | *140.95* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Венткамера | *134.91* | *105.57* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *159.19* | *124.57* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Подземное хозяйство | *127.34* | *135.33* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *150.26* | *159.69* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Разные работы | *121.95* | *119.51* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *143.90* | *141.02* | *203.08* | *152.74* |
| **2** | **Сантехнические работы внутренние ВК** | *113.04* | *106.61* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *133.39* | *125.80* | *203.08* | *152.74* |
| **3** | **Отопление** | *106.61* | *99.91* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *125.80* | *117.89* | *203.08* | *152.74* |
| **4** | **Теплоснабжение калориферов** | *134.88* | *116.08* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *159.16* | *136.97* | *203.08* | *152.74* |
| **5** | **Вентиляция** | *88.24* | *72.27* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *104.12* | *85.28* | *203.08* | *152.74* |
| **6** | **Силовое электрооборудование** | *83.03* | *51.94* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *97.98* | *61.29* | *203.08* | *152.74* |
| **7** | **Тепломеханическое оборудование** | *81.72* | *86.48* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *96.43* | *102.05* | *203.08* | *152.74* |
| **8** | **Блок сетевых насосов** | *87.77* | *77.48* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *103.57* | *91.43* | *203.08* | *152.74* |
| **9** | **Трубопроводы и** | *120.01* | *108.77* | *172.10* | *129.44* |
|  | **трубопроводная арматура** | *141.61* | *128.35* | *203.08* | *152.74* |
| **10** | **Газотрубопроводы** | *136.25* | *120.62* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *160.78* | *142.33* | *203.08* | *152.74* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **11** | **КИП и А общекотельного** | *134.94* | *95.14* | *172.10* | *129.44* |
|  | **оборудования** | *159.23* | *112.27* | *203.08* | *152.74* |
| **12** | **Пожарная сигнализация** | *50.27* | *37.49* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *59.32* | *44.24* | *203.08* | *152.74* |
| **13** | **Дымовая труба со стальным стволом** | *105.47* | *71.90* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *124.45* | *84.84* | *203.08* | *152.74* |
|  | **КИРПИЧНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *118.83* | *72.89* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *140.22* | *86.01* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Фундаменты | *169.48* | *114.25* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *199.99* | *134.82* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Кирпичная кладка | *212.46* | *121.48* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *250.70* | *143.35* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Конструкции из сборного | *203.76* | *158.68* | *172.10* | *129.44* |
|  | железобетона | *240.44* | *187.24* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Монолитные железобетонные | *175.05* | *82.15* | *172.10* | *129.44* |
|  | конструкции | *206.56* | *96.94* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Строительные металлоконструкции | *77.54* | *71.90* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *91.50* | *84.84* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Двери | *126.24* | *49.52* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *148.96* | *58.43* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Окна и балконные двери | *138.40* | *65.75* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *163.31* | *77.59* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Полы | *125.58* | *95.83* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *148.18* | *113.08* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Встроенные шкафы и антресоли | *66.72* | *42.15* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *78.73* | *49.74* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Лестницы | *172.73* | *109.86* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *203.82* | *129.63* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Кровля | *90.88* | *84.67* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *107.24* | *99.91* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Мусоропровод | *87.76* | *74.55* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *103.56* | *87.97* | *203.08* | *152.74* |
| 14 | Внутренняя отделка | *159.29* | *77.03* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *187.96* | *90.90* | *203.08* | *152.74* |
| 15 | Наружная отделка | *133.24* | *90.54* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *157.22* | *106.84* | *203.08* | *152.74* |
| 16 | Разные работы | *151.92* | *90.88* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *179.27* | *107.24* | *203.08* | *152.74* |
| 17 | Холодное водоснабжение | *142.19* | *65.66* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *167.78* | *77.48* | *203.08* | *152.74* |
| 18 | Горячее водоснабжение | *178.34* | *110.36* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *210.44* | *130.22* | *203.08* | *152.74* |
| 19 | Канализация хозяйственно-бытовая | *105.07* | *73.69* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *123.98* | *86.95* | *203.08* | *152.74* |
| 20 | Канализация дождевая | *87.56* | *49.04* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *103.32* | *57.87* | *203.08* | *152.74* |
| 21 | Отопление | *141.61* | *128.62* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *167.10* | *151.77* | *203.08* | *152.74* |
| 22 | Вентиляция | *76.47* | *42.35* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *90.23* | *49.97* | *203.08* | *152.74* |
| 23 | Электрооборудование и электроосвещение | *96.03* | *55.50* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *113.32* | *65.49* | *203.08* | *152.74* |
| 24 | Слаботочные устройства | *123.04* | *70.90* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *145.19* | *83.66* | *203.08* | *152.74* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ОБЪЕКТЫ С ЯДЕРНЫМИ РЕАКТОРАМИ** |  |  |  |  |
| 1 | Монтаж трубопроводов из |  | *342.50* | *172.10* | *129.44* |
|  | нержавеющей стали |  | *404.15* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Монтаж трубопроводов из |  | *282.50* | *172.10* | *129.44* |
|  | углеродистой стали |  | *333.35* | *203.08* | *152.74* |
|  | **ПРОЧИЕ ОБЪЕКТЫ** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *151.27* | *62.00* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *178.50* | *73.16* | *203.08* | *152.74* |
| 2 | Фундаменты | *144.64* | *113.18* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *170.68* | *133.55* | *203.08* | *152.74* |
| 3 | Конструкции из сборного | *127.11* | *97.96* | *172.10* | *129.44* |
|  | железобетона | *149.99* | *115.59* | *203.08* | *152.74* |
| 4 | Конструкции из монолитного | *118.15* | *80.73* | *172.10* | *129.44* |
|  | железобетона | *139.42* | *95.26* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Конструкции из кирпича | *124.99* | *104.78* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *147.49* | *123.64* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Перегородки гипсокартонные | *119.98* | *74.56* | *172.10* | *129.44* |
|  | на деревянном каркасе | *141.58* | *87.98* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Металлоконструкции | *118.35* | *81.16* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *139.65* | *95.77* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Окна | *135.48* | *77.56* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *159.87* | *91.52* | *203.08* | *152.74* |
| 9 | Двери | *108.26* | *50.10* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *127.75* | *59.12* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Кровли | *64.94* | *72.73* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *76.63* | *85.82* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Полы паркетные | *114.15* | *100.75* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *134.70* | *118.89* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Полы линолеумные и из плиток ПХВ | *69.96* | *47.36* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *82.55* | *55.88* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Полы из керамических плиток | *100.21* | *60.50* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *118.25* | *71.39* | *203.08* | *152.74* |
| 14 | Полы бетонные и цементные | *148.89* | *126.84* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *175.69* | *149.67* | *203.08* | *152.74* |
| 15 | Внутренняя отделка | *164.58* | *64.28* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *194.20* | *75.85* | *203.08* | *152.74* |
| 16 | Внутренние сантехнические работы | *195.10* | *87.72* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *230.22* | *103.51* | *203.08* | *152.74* |
| 17 | Вентиляция | *124.64* | *110.10* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *147.08* | *129.92* | *203.08* | *152.74* |
| 18 | Внутреннее газоснабжение | *168.74* | *119.29* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *199.11* | *140.76* | *203.08* | *152.74* |
| 19 | Электроосвещение | *105.52* | *83.43* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *124.51* | *98.45* | *203.08* | *152.74* |
| 20 | Внутренние сети связи | *109.92* | *80.22* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *129.71* | *94.66* | *203.08* | *152.74* |
| 21 | Технологические трубопроводы | *172.53* | *130.59* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *203.59* | *154.10* | *203.08* | *152.74* |
| 22 | Теплоизоляционные работы трубопроводов | *161.47* | *97.73* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *190.53* | *115.32* | *203.08* | *152.74* |
| 23 | Пусконаладочные работы | *189.57* |  | *172.10* |  |
|  |  | *223.69* |  | *203.08* |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РАЗДЕЛ II. ИНДЕКСЫ ПО ОБЪЕКТАМ АДРЕСНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **2.5.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ НОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 г. на территории Ленинградской области** | | | |  |
| **К ценам 1984 г** | |  |  |  | **Таблица 2.5** |
|  |  |  |  |  |  |
| № |  | На комплекс | по | з/пл | экспл. |
| п/п | Наименование объектов и видов работ | работ | стоимости | основн | машин |
|  |  | без НДС | материал. | стр. раб | и механ. |
|  |  | с НДС |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **ЗАО "ГАТЧИНСКИЙ ДСК"** |  |  |  |  |
| 1 | Монтаж ж/б изделий, в т.ч. |  |  |  |  |
|  | металлоконструкции, герметизация | *93.22* | *87.76* | *172.10* | *166.78* |
|  | окна и балконные двери | *110.00* | *103.56* | *203.08* | *196.80* |
| 2 | Устройство мягкой кровли | *106.13* | *82.03* | *172.10* | *129.67* |
|  |  | *125.23* | *96.80* | *203.08* | *153.01* |
| 3 | Столярно-плотничные работы, в т.ч. ДСП, |  |  |  |  |
|  | перегородки, двери, утепление | *105.35* | *116.87* | *172.10* | *129.44* |
|  | лестничных клеток и тамбуров, | *124.31* | *137.91* | *203.08* | *152.74* |
|  | скобяные и стекольные работы |  |  |  |  |
| 4 | Наружные и внутренние отделочные работы, | *155.64* | *143.69* | *172.10* | *129.44* |
|  | в том числе штукатурные работы | *183.66* | *169.55* | *203.08* | *152.74* |
| 5 | Устройство полов из линолеума | *99.39* | *97.45* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *117.28* | *114.99* | *203.08* | *152.74* |
| 6 | Сантехнические работы внутренние, в т.ч. |  |  |  |  |
|  | отопление, водоснабжение, | *130.55* | *110.40* | *172.10* | *129.44* |
|  | канализация, водостоки | *154.05* | *130.27* | *203.08* | *152.74* |
| 7 | Теплоцентр и насосные станции подкачки | *163.87* | *144.33* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *193.37* | *170.31* | *203.08* | *152.74* |
| 8 | Газоснабжение | *112.64* | *126.45* | *172.10* | *129.42* |
|  |  | *132.92* | *149.21* | *203.08* | *152.72* |
| 9 | Электроосвещение без электроплит | *95.99* | *40.45* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *113.27* | *47.73* | *203.08* | *152.74* |
| 10 | Слаботочные работы, в т.ч. телефонизация, | *149.51* | *58.57* | *172.10* | *129.44* |
|  | радиофикация, эфирное телевидение | *176.42* | *69.11* | *203.08* | *152.74* |
| 11 | Монтаж лифтов | *179.06* | *114.64* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *211.29* | *135.28* | *203.08* | *152.74* |
| 12 | Разные работы | *112.84* | *114.64* | *172.10* | *129.44* |
|  |  | *133.15* | *135.28* | *203.08* | *152.74* |
| 13 | Пусконаладочные работы | *217.27* |  | *172.10* |  |
|  |  | *256.38* |  | *203.08* |  |

**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 20.01. 2010 №4** | **Предприятиям, организациям и учреждениям строительного комплекса** |

**Сообщает о введении с 01 ЯНВАРЯ 2010 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).

**Приложение**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *Приложение к письму РЦЦС по ЛО №4 от 20.01.2010 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 ЯНВАРЕ 2010 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 | *5.44* | *5.19* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.42* | *6.12* | *7.89* | *5.72* |
| 2 | **Жилые дома 121 серии (ГДСК)** | *6.04* | *6.10* | *6.69* | *4.85* |
|  | 72 кв. 9 этажный | *7.13* | *7.20* | *7.89* | *5.72* |
| 3 | в том числе работы ДСК | *6.01* | *6.02* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.09* | *7.10* | *7.89* | *5.72* |
| 4 | 60 кв. 5 этажный | *5.88* | *5.93* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.94* | *7.00* | *7.89* | *5.72* |
| 5 | в том числе работы ДСК | *5.89* | *5.84* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.95* | *6.89* | *7.89* | *5.72* |
| 6 | Жилые дома 90 серии (КДСК) | *4.94* | *4.61* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *5.83* | *5.44* | *7.89* | *5.72* |
| 7 | Монолитные жилые дома | *5.87* | *5.80* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.93* | *6.84* | *7.89* | *5.72* |
| 8 | Деревянные жилые дома | *5.12* | *4.58* | *6.69* | *4.85* |
|  | с хозпостройками | *6.04* | *5.40* | *7.89* | *5.72* |
| 9 | Деревянные жилые дома | *5.86* | *5.67* | *6.69* | *4.85* |
|  | из оцилиндрованных бревен | *6.91* | *6.69* | *7.89* | *5.72* |
| 10 | Кирпичные усадебные жилые дома | *5.51* | *5.14* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.50* | *6.07* | *7.89* | *5.72* |
| 11 | Бани | *5.93* | *5.88* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.00* | *6.94* | *7.89* | *5.72* |
| 12 | Поликлиника на 600 посещений | *5.78* | *5.54* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.82* | *6.54* | *7.89* | *5.72* |
| 13 | Больница с поликлиникой на 200 посещений | *5.49* | *5.27* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.48* | *6.22* | *7.89* | *5.72* |
| 14 | Школы (панельные) | *5.37* | *4.95* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.34* | *5.84* | *7.89* | *5.72* |
| 15 | Детский сад панельный на 140 мест | *5.60* | *5.46* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.61* | *6.44* | *7.89* | *5.72* |
| 16 | Торгово-бытовой центр | *6.13* | *6.28* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.23* | *7.41* | *7.89* | *5.72* |
| 17 | Магазин кирпично-панельный | *5.96* | *5.98* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.03* | *7.06* | *7.89* | *5.72* |
| 18 | Котельная на жидком топливе | *5.79* | *5.70* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.83* | *6.73* | *7.89* | *5.72* |
| 19 | Клуб на 500 посещений | *5.69* | *5.50* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.71* | *6.49* | *7.89* | *5.72* |
| 20 | Водоочистные и водозаборные сооружения | *6.11* | *5.95* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.21* | *7.02* | *7.89* | *5.72* |
| 21 | Выпуск очищенных сточных вод | *5.29* | *4.81* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.24* | *5.68* | *7.89* | *5.72* |
| 22 | Административное здание ГУВД | *5.74* | *5.59* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *6.77* | *6.60* | *7.89* | *5.72* |
| 23 | Кирпичный гараж-стоянка | *6.04* | *5.91* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *7.13* | *6.97* | *7.89* | *5.72* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.2.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** | | | |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | **4.97** | **3.96** | **6.69** | **5.28** |
|  | **в комплексе работ** | **5.86** | **4.67** | **7.89** | **6.23** |
| **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.45* | *4.57* | *6.69* | *4.89* |
|  | с устройством креплений | *7.61* | *5.39* | *7.89* | *5.77* |
| 2 | Фундаменты | *5.24* | *4.31* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *6.18* | *5.09* | *7.89* | *6.03* |
| 3 | Конструкции из кирпича | *5.36* | *3.28* | *6.69* | *5.36* |
|  |  | *6.32* | *3.87* | *7.89* | *6.32* |
| 4 | Конструкции из сборного бетона | *6.33* | *6.29* | *6.69* | *6.27* |
|  | и железобетона | *7.47* | *7.42* | *7.89* | *7.40* |
| 5 | Конструкции из монолитного бетона | *3.64* | *3.22* | *6.69* | *5.49* |
|  | и железобетона | *4.30* | *3.80* | *7.89* | *6.48* |
| 6 | Металлоконструкции | *4.72* | *4.17* | *6.69* | *5.07* |
|  |  | *5.57* | *4.92* | *7.89* | *5.98* |
| 7 | Заполнение оконных проемов | *4.65* | *3.07* | *6.69* | *5.46* |
|  |  | *5.49* | *3.62* | *7.89* | *6.44* |
| 8 | Заполнение дверных проемов | *5.49* | *4.64* | *6.69* | *6.01* |
|  |  | *6.48* | *5.48* | *7.89* | *7.09* |
| 9 | Деревянные конструкции | *4.64* | *3.71* | *6.69* | *5.32* |
|  |  | *5.48* | *4.38* | *7.89* | *6.28* |
| 10 | Кровли металлические | *4.74* | *2.73* | *6.69* | *4.87* |
|  |  | *5.59* | *3.22* | *7.89* | *5.75* |
| 11 | Кровли рулонные | *4.81* | *3.81* | *6.69* | *5.44* |
|  |  | *5.68* | *4.50* | *7.89* | *6.42* |
| 12 | Кровли из наплавляемых | *4.98* | *4.37* | *6.69* | *5.67* |
|  | материалов (изопласт, линокром) | *5.88* | *5.16* | *7.89* | *6.69* |
| 13 | Кровли из асбестоцементных | *4.78* | *3.50* | *6.69* | *5.79* |
|  | листов | *5.64* | *4.13* | *7.89* | *6.83* |
| 14 | Полы паркетные | *5.53* | *4.92* | *6.69* | *4.59* |
|  |  | *6.53* | *5.81* | *7.89* | *5.42* |
| 15 | Полы из досок | *4.26* | *2.74* | *6.69* | *4.97* |
|  |  | *5.03* | *3.23* | *7.89* | *5.86* |
| 16 | Полы линолеумные и | *3.90* | *2.76* | *6.69* | *5.00* |
|  | из плиток ПХВ | *4.60* | *3.26* | *7.89* | *5.90* |
| 17 | Полы из керамических | *4.62* | *3.12* | *6.69* | *4.90* |
|  | плиток | *5.45* | *3.68* | *7.89* | *5.78* |
| 18 | Полы из мраморной | *4.30* | *3.38* | *6.69* | *4.90* |
|  | и гранитной плиты | *5.07* | *3.99* | *7.89* | *5.78* |
| 19 | Полы бетонные и цементные | *5.66* | *4.83* | *6.69* | *4.96* |
|  |  | *6.68* | *5.70* | *7.89* | *5.85* |
| 20 | Полы из асфальтобетона | *6.38* | *6.52* | *6.69* | *4.81* |
|  |  | *7.53* | *7.69* | *7.89* | *5.68* |
| 21 | Внутренние отделочные работы | *6.17* | *5.68* | *6.69* | *4.75* |
|  |  | *7.28* | *6.70* | *7.89* | *5.61* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 22 | Фасады-штукатурка с окраской | *5.86* | *4.25* | *6.69* | *4.98* |
|  |  | *6.91* | *5.02* | *7.89* | *5.88* |
| 23 | Фасады-окраска, ремонт швов | *5.59* | *3.78* | *6.69* | *5.02* |
|  |  | *6.60* | *4.46* | *7.89* | *5.92* |
| 24 | Фасады-облицовка плиткой | *4.03* | *2.21* | *6.69* | *4.72* |
|  | (без штукатурки) | *4.76* | *2.61* | *7.89* | *5.57* |
| 25 | Фасады-облицовка плиткой | *4.84* | *2.51* | *6.69* | *4.76* |
|  | (со штукатуркой) | *5.71* | *2.96* | *7.89* | *5.62* |
| 26 | Внутренние инженерные сети ЦО | *5.04* | *4.50* | *6.69* | *5.01* |
|  |  | *5.95* | *5.31* | *7.89* | *5.91* |
| 27 | Внутреннее г/ и х/ водоснабжение | *4.24* | *3.60* | *6.69* | *4.88* |
|  |  | *5.00* | *4.25* | *7.89* | *5.76* |
| 28 | Внутренняя канализация | *5.74* | *4.24* | *6.69* | *5.63* |
|  |  | *6.77* | *5.00* | *7.89* | *6.64* |
| 29 | Вентиляция | *2.87* | *2.31* | *6.69* | *5.09* |
|  |  | *3.39* | *2.73* | *7.89* | *6.01* |
| 30 | Внутреннее газоснабжение | *4.51* | *3.76* | *6.69* | *5.26* |
|  |  | *5.32* | *4.44* | *7.89* | *6.21* |
| 31 | Внутреннее электроосвещение и | *4.26* | *2.73* | *6.69* | *4.59* |
|  | электросиловое оборудование | *5.03* | *3.22* | *7.89* | *5.42* |
| 32 | Внутренние сети связи | *3.34* | *2.45* | *6.69* | *4.91* |
|  |  | *3.94* | *2.89* | *7.89* | *5.79* |
| 33 | Наружные сети водопровода | *4.15* | *2.81* | *6.69* | *5.22* |
|  | из стальных труб | *4.90* | *3.32* | *7.89* | *6.16* |
| 34 | Наружные сети канализации | *5.48* | *4.96* | *6.69* | *5.18* |
|  |  | *6.47* | *5.85* | *7.89* | *6.11* |
| 35 | Наружные сети теплоснабжения | *5.72* | *5.39* | *6.69* | *8.03* |
|  |  | *6.75* | *6.36* | *7.89* | *9.48* |
| 36 | Наружные сети газоснабжения | *3.83* | *3.19* | *6.69* | *6.94* |
|  |  | *4.52* | *3.76* | *7.89* | *8.19* |
| 37 | Озеленение | *5.52* | *5.05* | *6.69* | *5.09* |
|  |  | *6.51* | *5.96* | *7.89* | *6.01* |
| 38 | Железобетонное ограждение | *7.27* | *8.18* | *6.69* | *5.32* |
|  |  | *8.58* | *9.65* | *7.89* | *6.28* |
| 39 | Технологические трубопроводы | *4.68* | *3.09* | *6.69* | *5.49* |
|  |  | *5.52* | *3.65* | *7.89* | *6.48* |
| 40 | Теплоизоляционные работы | *5.34* | *3.99* | *6.69* | *5.24* |
|  | трубопроводов | *6.30* | *4.71* | *7.89* | *6.18* |
| 41 | Пусконаладочные работы | *7.81* |  | *6.69* |  |
|  |  | *9.22* |  | *7.89* |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.3.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ** | | |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *5.61* | *3.70* | *6.69* | *6.79* |
|  | из стальных труб | *6.62* | *4.37* | *7.89* | *8.01* |
| 2 | Наружные сети водопровода | *5.52* | *3.74* | *6.69* | *6.99* |
|  | из чугунных труб | *6.51* | *4.41* | *7.89* | *8.25* |
| 3 | Наружные сети водопровода | *5.09* | *3.59* | *6.69* | *5.25* |
|  | из полиэтиленовых труб | *6.01* | *4.24* | *7.89* | *6.20* |
| 4 | Наружные сети канализации | *5.69* | *3.74* | *6.69* | *7.32* |
|  | внутриквартальные из чугунных труб | *6.71* | *4.41* | *7.89* | *8.64* |
| 5 | Наружные сети канализации | *5.95* | *3.87* | *6.69* | *7.32* |
|  | внутриквартальные из керамических труб | *7.02* | *4.57* | *7.89* | *8.64* |
| 6 | Наружные сети канализации | *5.92* | *4.04* | *6.69* | *7.14* |
|  | внутриквартальные из асбестоцементных труб | *6.99* | *4.77* | *7.89* | *8.43* |
| 7 | Наружные сети канализации | *5.66* | *3.74* | *6.69* | *7.14* |
|  | магистральные из чугунных труб | *6.68* | *4.41* | *7.89* | *8.43* |
| 8 | Наружные сети канализации | *5.88* | *3.93* | *6.69* | *7.13* |
|  | магистральные из керамических труб | *6.94* | *4.64* | *7.89* | *8.41* |
| 9 | Наружные сети канализации | *5.83* | *3.88* | *6.69* | *6.98* |
|  | магистральные из асбестоцементных труб | *6.88* | *4.58* | *7.89* | *8.24* |
| 10 | Наружные сети канализации | *5.76* | *4.32* | *6.69* | *7.10* |
|  | из стальных труб | *6.80* | *5.10* | *7.89* | *8.38* |
| 11 | Наружные сети канализации | *6.18* | *5.52* | *6.69* | *7.17* |
|  | из ж/б безнапорных труб | *7.29* | *6.51* | *7.89* | *8.46* |
| 12 | Наружные сети канализации | *4.68* | *3.24* | *6.69* | *5.25* |
|  | из полиэтиленовых труб | *5.52* | *3.82* | *7.89* | *6.20* |
| 13 | Наружные сети газопрорвода | *5.72* | *3.43* | *6.69* | *5.78* |
|  | без учета контроля сварных стыков | *6.75* | *4.05* | *7.89* | *6.82* |
| 14 | Кабельные сети 0,4 кВ | *4.08* | *2.93* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *4.81* | *3.46* | *7.89* | *6.37* |
| 15 | Сети телефонизации и радиофикации | *4.79* | *4.07* | *6.69* | *5.35* |
|  |  | *5.65* | *4.80* | *7.89* | *6.31* |
| 16 | Строительство автомобильных дорог | *4.56* | *4.09* | *6.69* | *5.32* |
|  |  | *5.38* | *4.83* | *7.89* | *6.28* |
| 17 | Реконструкция магистральных автодорог | *3.97* | *3.40* | *6.69* | *5.25* |
|  | с асфальтобетонным покрытием | *4.68* | *4.01* | *7.89* | *6.20* |
| 18 | Усиление автодорог с асфальтобетонным | *5.63* | *5.35* | *6.69* | *5.25* |
|  | покрытием для провоза тяжеловесных грузов | *6.64* | *6.31* | *7.89* | *6.20* |
| 19 | Ямочный ремонт верхнего покрытия | *5.74* | *5.07* | *6.69* | *5.06* |
|  | автодорог | *6.77* | *5.98* | *7.89* | *5.97* |
| 20 | Наружное освещение автодорог | *5.32* | *4.67* | *6.69* | *7.69* |
|  |  | *6.28* | *5.51* | *7.89* | *9.07* |
| 21 | Установка и ремонт светофоров | *6.15* | *3.43* | *6.69* | *5.56* |
|  |  | *7.26* | *4.05* | *7.89* | *6.56* |
| 22 | Установка дорожных указателей, знаков и | *4.21* | *3.48* | *6.69* | *5.16* |
|  | разметка проезжей части | *4.97* | *4.11* | *7.89* | *6.09* |
| 23 | Железные дороги | *3.46* | *3.04* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *4.08* | *3.59* | *7.89* | *6.22* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Подкрановые пути | *3.27* | *3.02* | *6.69* | *5.12* |
|  |  | *3.86* | *3.56* | *7.89* | *6.04* |
| 25 | Бурение разведочно-эксплуатационной | *6.51* | *7.20* | *6.69* | *5.73* |
|  | скважины | *7.68* | *8.50* | *7.89* | *6.76* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** | | | | |  |
| 26 | Канальная прокладка без | *6.33* | *6.48* | *6.69* | *5.54* |
|  | продольного дренажа | *7.47* | *7.65* | *7.89* | *6.54* |
| 27 | Канальная прокладка с | *6.26* | *6.33* | *6.69* | *5.72* |
|  | продольным дренажем | *7.39* | *7.47* | *7.89* | *6.75* |
| 28 | Бесканальная прокладка без | *4.80* | *2.99* | *6.69* | *5.56* |
|  | продольного дренажа | *5.66* | *3.53* | *7.89* | *6.56* |
| 29 | Бесканальная прокладка с | *5.06* | *3.30* | *6.69* | *5.75* |
|  | продольным дренажем | *5.97* | *3.89* | *7.89* | *6.79* |
| 30 | Бесканальная прокладка в футлярах без | *4.73* | *3.80* | *6.69* | *5.36* |
|  | продольного дренажа | *5.58* | *4.48* | *7.89* | *6.32* |
| 31 | Бесканальная прокладка в футлярах с | *4.94* | *3.90* | *6.69* | *5.54* |
|  | продольным дренажем | *5.83* | *4.60* | *7.89* | *6.54* |
| 32 | Устройство ж/б камер | *7.10* | *7.50* | *6.69* | *6.18* |
|  |  | *8.38* | *8.85* | *7.89* | *7.29* |
| 33 | Установка стальных задвижек в камерах | *3.57* | *2.90* | *6.69* | *5.15* |
|  |  | *4.21* | *3.42* | *7.89* | *6.08* |
| 34 | Установка чугунных задвижек в камерах | *4.60* | *3.96* | *6.69* | *5.18* |
|  |  | *5.43* | *4.67* | *7.89* | *6.11* |
| 35 | Установка сильфонных компенсаторов | *2.97* | *2.46* | *6.69* | *5.12* |
|  |  | *3.50* | *2.90* | *7.89* | *6.04* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.4.1. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *6.31* | *4.30* | *6.69* | *7.34* |
|  | с устройством креплений | *7.45* | *5.07* | *7.89* | *8.66* |
| 2 | Прокладка труб | *4.50* | *3.23* | *6.69* | *5.23* |
|  |  | *5.31* | *3.81* | *7.89* | *6.17* |
| 3 | Установка сетевых устройств | *4.97* | *3.86* | *6.69* | *5.19* |
|  |  | *5.86* | *4.55* | *7.89* | *6.12* |
| 4 | Установка гидрозатворов | *5.92* | *4.88* | *6.69* | *5.46* |
|  |  | *6.99* | *5.76* | *7.89* | *6.44* |
| 5 | Устройство песчаного основания | *5.79* | *4.66* | *6.69* | *5.30* |
|  |  | *6.83* | *5.50* | *7.89* | *6.25* |
| 6 | Подключение под газом | *6.30* | *4.11* | *6.69* | *9.22* |
|  |  | *7.43* | *4.85* | *7.89* | *10.88* |
| **Сети водопровода из чугунных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.33* | *4.31* | *6.69* | *7.72* |
|  | с устройством креплений | *7.47* | *5.09* | *7.89* | *9.11* |
| 2 | Прокладка труб | *4.68* | *3.68* | *6.69* | *5.29* |
|  |  | *5.52* | *4.34* | *7.89* | *6.24* |
| 3 | Устройство колодцев | *4.52* | *3.79* | *6.69* | *5.38* |
|  |  | *5.33* | *4.47* | *7.89* | *6.35* |
| 4 | Присоединение к действующим | *4.13* | *2.81* | *6.69* | *5.27* |
|  | сетям | *4.87* | *3.32* | *7.89* | *6.22* |
| **Сети водопровода из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.90* | *3.90* | *6.69* | *7.06* |
|  | с устройством креплений | *6.96* | *4.60* | *7.89* | *8.33* |
| 2 | Прокладка труб | *4.37* | *3.22* | *6.69* | *5.14* |
|  |  | *5.16* | *3.80* | *7.89* | *6.07* |
| 3 | Устройство колодцев | *4.72* | *4.07* | *6.69* | *5.38* |
|  |  | *5.57* | *4.80* | *7.89* | *6.35* |
| 4 | Присоединение к действующим | *4.46* | *2.91* | *6.69* | *5.18* |
|  | сетям | *5.26* | *3.43* | *7.89* | *6.11* |
| **Сети водопровода из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.99* | *4.31* | *6.69* | *5.25* |
|  | с устройством креплений | *7.07* | *5.09* | *7.89* | *6.20* |
| 2 | Прокладка труб | *3.09* | *2.72* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *3.65* | *3.21* | *7.89* | *6.16* |
| 3 | Устройство колодцев | *5.56* | *5.27* | *6.69* | *5.37* |
|  |  | *6.56* | *6.22* | *7.89* | *6.34* |
| **Внутриквартальные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.12* | *3.94* | *6.69* | *7.64* |
|  | с устройством креплений | *7.22* | *4.65* | *7.89* | *9.02* |
| 2 | Прокладка труб | *3.94* | *3.63* | *6.69* | *5.13* |
|  |  | *4.65* | *4.28* | *7.89* | *6.05* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.07* | *4.26* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *5.98* | *5.03* | *7.89* | *6.36* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.06* | *3.94* | *6.69* | *7.50* |
|  | с устройством креплений | *7.15* | *4.65* | *7.89* | *8.85* |
| 2 | Прокладка труб | *6.71* | *6.39* | *6.69* | *5.25* |
|  |  | *7.92* | *7.54* | *7.89* | *6.20* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.08* | *4.25* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *5.99* | *5.02* | *7.89* | *6.36* |
| 4 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.12* | *3.94* | *6.69* | *7.64* |
|  | с устройством креплений | *7.22* | *4.65* | *7.89* | *9.02* |
| 2 | Прокладка труб | *5.01* | *4.30* | *6.69* | *5.13* |
|  |  | *5.91* | *5.07* | *7.89* | *6.05* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.07* | *4.26* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *5.98* | *5.03* | *7.89* | *6.36* |
| 4 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Магистральные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.10* | *3.93* | *6.69* | *7.45* |
|  | с устройством креплений | *7.20* | *4.64* | *7.89* | *8.79* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *4.29* | *3.77* | *6.69* | *5.37* |
|  | колодцев | *5.06* | *4.45* | *7.89* | *6.34* |
| 3 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Магистральные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.03* | *3.93* | *6.69* | *7.31* |
|  | с устройством креплений | *7.12* | *4.64* | *7.89* | *8.63* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *4.96* | *4.26* | *6.69* | *5.34* |
|  | колодцев | *5.85* | *5.03* | *7.89* | *6.30* |
| 3 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Магистральные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.10* | *3.93* | *6.69* | *7.45* |
|  | с устройством креплений | *7.20* | *4.64* | *7.89* | *8.79* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *5.12* | *4.34* | *6.69* | *5.33* |
|  | колодцев | *6.04* | *5.12* | *7.89* | *6.29* |
| 3 | Перепадное устройство | *4.91* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.79* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Сети канализации из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.13* | *3.97* | *6.69* | *7.64* |
|  | с устройством креплений | *7.23* | *4.68* | *7.89* | *9.02* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Прокладка труб | *4.64* | *4.30* | *6.69* | *5.09* |
|  |  | *5.48* | *5.07* | *7.89* | *6.01* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.07* | *4.26* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *5.98* | *5.03* | *7.89* | *6.36* |
| 4 | Перепадное устройство | *4.92* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.81* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Сети канализации из ж/б безнапорных труб труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.13* | *3.97* | *6.69* | *7.64* |
|  | с устройством креплений | *7.23* | *4.68* | *7.89* | *9.02* |
| 2 | Прокладка труб | *6.78* | *6.84* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *8.00* | *8.07* | *7.89* | *6.18* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *5.26* | *4.50* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *6.21* | *5.31* | *7.89* | *6.36* |
| 4 | Перепадное устройство | *4.92* | *1.40* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *5.81* | *1.65* | *7.89* | *6.09* |
| 5 | Присоединение к действующим | *6.28* | *3.26* | *6.69* |  |
|  | сетям | *7.41* | *3.85* | *7.89* |  |
| **Сети канализации из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.99* | *4.31* | *6.69* | *5.25* |
|  | с устройством креплений | *7.07* | *5.09* | *7.89* | *6.20* |
| 2 | Прокладка труб | *2.92* | *2.63* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *3.45* | *3.10* | *7.89* | *6.16* |
| 3 | Устройство колодцев | *5.58* | *5.27* | *6.69* | *5.37* |
|  |  | *6.58* | *6.22* | *7.89* | *6.34* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** |  |  |  |  |  |
| **Канальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.86* | *4.59* | *6.69* | *5.56* |
|  | с устройством креплений | *6.91* | *5.42* | *7.89* | *6.56* |
| 2 | Устройство каналов | *5.65* | *5.27* | *6.69* | *5.46* |
|  | и прокладка труб | *6.67* | *6.22* | *7.89* | *6.44* |
| **Канальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.99* | *4.60* | *6.69* | *5.77* |
|  | с устройством креплений | *7.07* | *5.43* | *7.89* | *6.81* |
| 2 | Устройство каналов | *5.62* | *5.23* | *6.69* | *5.45* |
|  | и прокладка труб | *6.63* | *6.17* | *7.89* | *6.43* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | | |  |
| 1 | Земляные работы | *6.16* | *4.65* | *6.69* | *5.82* |
|  | с устройством креплений | *7.27* | *5.49* | *7.89* | *6.87* |
| 2 | Прокладка труб | *4.21* | *2.96* | *6.69* | *5.21* |
|  |  | *4.97* | *3.49* | *7.89* | *6.15* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.07* | *4.65* | *6.69* | *5.89* |
|  | с устройством креплений | *7.16* | *5.49* | *7.89* | *6.95* |
| 2 | Прокладка труб | *4.48* | *3.43* | *6.69* | *5.20* |
|  |  | *5.29* | *4.05* | *7.89* | *6.14* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах без продольного дренажа** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *5.91* | *4.62* | *6.69* | *5.48* |
|  | с устройством креплений | *6.97* | *5.45* | *7.89* | *6.47* |
| 2 | Прокладка труб | *4.47* | *3.80* | *6.69* | *5.17* |
|  |  | *5.27* | *4.48* | *7.89* | *6.10* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах с продольным дренажем** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *5.99* | *4.62* | *6.69* | *5.67* |
|  | с устройством креплений | *7.07* | *5.45* | *7.89* | *6.69* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Прокладка труб | *4.54* | *3.89* | *6.69* | *5.17* |
|  |  | *5.36* | *4.59* | *7.89* | *6.10* |
| **Устройство ж/б камеры прямоугольного сечения 2,6х2,6х2 м** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.15* | *4.53* | *6.69* | *6.32* |
|  | с устройством креплений | *7.26* | *5.35* | *7.89* | *7.46* |
| 2 | Теплокамера 2,6х2,6х2 м | *7.33* | *7.50* | *6.69* | *5.20* |
|  |  | *8.65* | *8.85* | *7.89* | *6.14* |
| **Теплоизоляционные работы на тепловых сетях** | | |  |  |  |
| 1 | Теплоизоляционные работы | *4.05* | *3.42* | *6.69* | *5.21* |
|  | на тепловых сетях | *4.78* | *4.04* | *7.89* | *6.15* |
| **Устройство ж/б теплофикационных колодцев** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.46* | *2.20* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *7.62* | *2.60* | *7.89* | *6.03* |
| 2 | Устройство теплофикационных колодцев | *4.98* | *4.25* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *5.88* | *5.02* | *7.89* | *6.16* |
| **Скользящие и неподвижные опоры** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.53* | *5.14* | *6.69* | *4.92* |
|  |  | *6.53* | *6.07* | *7.89* | *5.81* |
| 2 | Надземные неподвижные опоры | *4.28* | *3.44* | *6.69* | *6.31* |
|  |  | *5.05* | *4.06* | *7.89* | *7.45* |
| 3 | Скользящие опоры | *4.23* | *3.54* | *6.69* | *6.18* |
|  |  | *4.99* | *4.18* | *7.89* | *7.29* |
| **Прокладка трубопроводов теплосетей из оцинкованных труб в изоляции ППУ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.61* | *4.66* | *6.69* | *5.10* |
|  |  | *6.62* | *5.50* | *7.89* | *6.02* |
| 2 | Прокладка трубопроводов | *4.46* | *4.66* | *6.69* | *5.10* |
|  |  | *5.26* | *5.50* | *7.89* | *6.02* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.1.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *6.16* | *4.74* | *6.69* | *5.08* |
|  | с устройством креплений | *7.27* | *5.59* | *7.89* | *5.99* |
| 2 | Фундаменты | *8.07* | *8.30* | *6.69* | *5.33* |
|  |  | *9.52* | *9.79* | *7.89* | *6.29* |
| 3 | Кирпичная кладка | *6.11* | *5.83* | *6.69* | *6.44* |
|  |  | *7.21* | *6.88* | *7.89* | *7.60* |
| 4 | Конструкции из сборного | *11.28* | *12.51* | *6.69* | *6.43* |
|  | железобетона | *13.31* | *14.76* | *7.89* | *7.59* |
| 5 | Монолитные железобетонные | *5.14* | *3.48* | *6.69* | *6.26* |
|  | конструкции | *6.07* | *4.11* | *7.89* | *7.39* |
| 6 | Строительные металлоконструкции | *5.37* | *5.30* | *6.69* | *5.43* |
|  |  | *6.34* | *6.25* | *7.89* | *6.41* |
| 7 | Двери | *3.83* | *3.14* | *6.69* | *5.44* |
|  |  | *4.52* | *3.71* | *7.89* | *6.42* |
| 8 | Окна и балконные двери | *2.97* | *2.41* | *6.69* | *5.98* |
|  |  | *3.50* | *2.84* | *7.89* | *7.06* |
| 9 | Полы | *5.72* | *5.03* | *6.69* | *4.71* |
|  |  | *6.75* | *5.94* | *7.89* | *5.56* |
| 10 | Встроенные шкафы и антресоли | *2.97* | *1.86* | *6.69* | *5.87* |
|  |  | *3.50* | *2.19* | *7.89* | *6.93* |
| 11 | Лестницы | *7.38* | *7.78* | *6.69* | *5.62* |
|  |  | *8.71* | *9.18* | *7.89* | *6.63* |
| 12 | Кровля | *4.76* | *3.96* | *6.69* | *5.59* |
|  |  | *5.62* | *4.67* | *7.89* | *6.60* |
| 13 | Мусоропровод | *3.28* | *2.66* | *6.69* | *6.28* |
|  |  | *3.87* | *3.14* | *7.89* | *7.41* |
| 14 | Внутренняя отделка | *5.55* | *3.78* | *6.69* | *4.81* |
|  |  | *6.55* | *4.46* | *7.89* | *5.68* |
| 15 | Наружная отделка | *5.38* | *3.44* | *6.69* | *4.69* |
|  |  | *6.35* | *4.06* | *7.89* | *5.53* |
| 16 | Разные работы | *4.33* | *3.70* | *6.69* | *4.94* |
|  |  | *5.11* | *4.37* | *7.89* | *5.83* |
| 17 | Холодное водоснабжение | *4.81* | *3.65* | *6.69* | *5.28* |
|  |  | *5.68* | *4.31* | *7.89* | *6.23* |
| 18 | Горячее водоснабжение | *4.92* | *4.29* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *5.81* | *5.06* | *7.89* | *6.37* |
| 19 | Канализация хозяйственно-бытовая | *4.71* | *3.80* | *6.69* | *5.51* |
|  |  | *5.56* | *4.48* | *7.89* | *6.50* |
| 20 | Канализация дождевая | *2.90* | *2.61* | *6.69* | *5.54* |
|  |  | *3.42* | *3.08* | *7.89* | *6.54* |
| 21 | Отопление | *3.62* | *2.74* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *4.27* | *3.23* | *7.89* | *6.18* |
| 22 | Вентиляция | *6.11* | *2.16* | *6.69* | *4.92* |
|  |  | *7.21* | *2.55* | *7.89* | *5.81* |
| 23 | Электрооборудование и | *4.19* | *2.52* | *6.69* | *4.67* |
|  | электроосвещение | *4.94* | *2.97* | *7.89* | *5.51* |
| 24 | Слаботочные устройства | *5.12* | *2.66* | *6.69* | *5.18* |
|  |  | *6.04* | *3.14* | *7.89* | *6.11* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.2.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *4.12* | *3.88* | *6.69* | *6.19* |
|  |  | *4.86* | *4.58* | *7.89* | *7.30* |
| 2 | Перекрытия | *7.56* | *7.65* | *6.69* | *6.37* |
|  |  | *8.92* | *9.03* | *7.89* | *7.52* |
| 3 | Лоджии | *3.59* | *3.18* | *6.69* | *6.35* |
|  |  | *4.24* | *3.75* | *7.89* | *7.49* |
| 4 | Лестницы | *5.33* | *5.08* | *6.69* | *5.92* |
|  |  | *6.29* | *5.99* | *7.89* | *6.99* |
| 5 | Подготовка под полы 1 этажа | *4.20* | *3.35* | *6.69* | *5.14* |
|  |  | *4.96* | *3.95* | *7.89* | *6.07* |
| 6 | Проемы | *3.50* | *3.22* | *6.69* | *5.44* |
|  |  | *4.13* | *3.80* | *7.89* | *6.42* |
| 7 | Наружная отделка | *3.23* | *2.09* | *6.69* | *7.44* |
|  |  | *3.81* | *2.47* | *7.89* | *8.78* |
| 8 | Пожарные приямки | *5.33* | *5.02* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *6.29* | *5.92* | *7.89* | *6.22* |
| 9 | Закладка проемов в цокольном этаже | *4.56* | *3.73* | *6.69* | *6.35* |
|  |  | *5.38* | *4.40* | *7.89* | *7.49* |
| 10 | Полы в цокольном этаже | *3.17* | *2.34* | *6.69* | *5.05* |
|  |  | *3.74* | *2.76* | *7.89* | *5.96* |
| 11 | Полы в ИТП,водомерном узле,кабельной | *3.91* | *3.25* | *6.69* | *4.85* |
|  |  | *4.61* | *3.84* | *7.89* | *5.72* |
| 12 | Вход в цокольный этаж | *4.78* | *4.37* | *6.69* | *5.37* |
|  |  | *5.64* | *5.16* | *7.89* | *6.34* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 13 | Стены | *5.46* | *5.35* | *6.69* | *6.29* |
|  |  | *6.44* | *6.31* | *7.89* | *7.42* |
| 14 | Перекрытия | *7.57* | *7.65* | *6.69* | *6.37* |
|  |  | *8.93* | *9.03* | *7.89* | *7.52* |
| 15 | Лоджии | *4.70* | *4.07* | *6.69* | *5.53* |
|  |  | *5.55* | *4.80* | *7.89* | *6.53* |
| 16 | Лестницы | *5.22* | *5.04* | *6.69* | *5.87* |
|  |  | *6.16* | *5.95* | *7.89* | *6.93* |
| 17 | Санкабины | *4.86* | *4.31* | *6.69* | *6.39* |
|  |  | *5.73* | *5.09* | *7.89* | *7.54* |
| 18 | Полы | *3.67* | *2.79* | *6.69* | *5.00* |
|  |  | *4.33* | *3.29* | *7.89* | *5.90* |
| 19 | Кровля | *5.29* | *5.18* | *6.69* | *6.11* |
|  |  | *6.24* | *6.11* | *7.89* | *7.21* |
| 20 | Мягкая кровля | *4.02* | *3.24* | *6.69* | *5.97* |
|  |  | *4.74* | *3.82* | *7.89* | *7.04* |
| 21 | Дремпеля и козырьки | *3.80* | *3.16* | *6.69* | *5.23* |
|  |  | *4.48* | *3.73* | *7.89* | *6.17* |
| 22 | Оконные проемы | *4.84* | *4.77* | *6.69* | *5.20* |
|  |  | *5.71* | *5.63* | *7.89* | *6.14* |
| 23 | Дверные проемы | *3.88* | *3.63* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *4.58* | *4.28* | *7.89* | *6.22* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Наружная отделка | *3.24* | *2.09* | *6.69* | *7.49* |
|  |  | *3.82* | *2.47* | *7.89* | *8.84* |
| 25 | Внутренняя отделка | *5.14* | *2.36* | *6.69* | *5.07* |
|  |  | *6.07* | *2.78* | *7.89* | *5.98* |
| 26 | Разные работы | *5.15* | *4.81* | *6.69* | *5.45* |
|  |  | *6.08* | *5.68* | *7.89* | *6.43* |
| 27 | Заземление | *6.58* | *3.56* | *6.69* | *4.96* |
|  |  | *7.76* | *4.20* | *7.89* | *5.85* |
| 28 | Шумопоглащение встроенных инженерных | *5.30* | *3.85* | *6.69* | *5.64* |
|  | помещений | *6.25* | *4.54* | *7.89* | *6.66* |
| 29 | Остекление балконов | *7.33* | *8.16* | *6.69* | *5.41* |
|  |  | *8.65* | *9.63* | *7.89* | *6.38* |
| 30 | Клапаны инфильтрации воздуха | *4.50* | *4.18* | *6.69* | *5.63* |
|  |  | *5.31* | *4.93* | *7.89* | *6.64* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.3.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *4.98* | *3.99* | *6.69* | *5.69* |
|  |  | *5.88* | *4.71* | *7.89* | *6.71* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы механизированно | *5.11* | *5.04* | *6.69* | *5.36* |
|  |  | *6.03* | *5.95* | *7.89* | *6.32* |
| 2 | Земляные работы вручную | *6.28* |  | *6.69* | *4.88* |
|  |  | *7.41* |  | *7.89* | *5.76* |
| 3 | Основание под фундаменты | *4.70* | *4.22* | *6.69* | *4.96* |
|  |  | *5.55* | *4.98* | *7.89* | *5.85* |
| 4 | Фундаменты | *5.81* | *5.71* | *6.69* | *5.56* |
|  |  | *6.86* | *6.74* | *7.89* | *6.56* |
| 5 | Устройство свай | *5.46* | *3.84* | *6.69* | *5.79* |
|  |  | *6.44* | *4.53* | *7.89* | *6.83* |
| 6 | Основания под полы | *4.83* | *3.82* | *6.69* | *4.99* |
|  |  | *5.70* | *4.51* | *7.89* | *5.89* |
| 7 | Монтаж блок-модульной котельной и | *4.04* | *3.94* | *6.69* | *5.83* |
|  | дымовой трубы | *4.77* | *4.65* | *7.89* | *6.88* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.4.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *5.69* | *5.10* | *6.69* | *5.23* |
|  |  | *6.71* | *6.02* | *7.89* | *6.17* |
| 2 | Фундаменты | *7.09* | *7.48* | *6.69* | *5.43* |
|  |  | *8.37* | *8.83* | *7.89* | *6.41* |
| 3 | Входы в техподполье,световые прямки | *4.95* | *4.31* | *6.69* | *5.58* |
|  |  | *5.84* | *5.09* | *7.89* | *6.58* |
| 4 | Разные работы | *4.43* | *3.23* | *6.69* | *6.09* |
|  |  | *5.23* | *3.81* | *7.89* | *7.19* |
| 5 | Стены | *4.10* | *4.09* | *6.69* | *6.02* |
|  |  | *4.84* | *4.83* | *7.89* | *7.10* |
| 6 | Перекрытие над технопольем | *5.03* | *4.97* | *6.69* | *6.38* |
|  |  | *5.94* | *5.86* | *7.89* | *7.53* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 7 | Стены и перегородки | *4.29* | *4.13* | *6.69* | *6.44* |
|  |  | *5.06* | *4.87* | *7.89* | *7.60* |
| 8 | Перекрытия | *5.04* | *4.97* | *6.69* | *6.38* |
|  |  | *5.95* | *5.86* | *7.89* | *7.53* |
| 9 | Сборные ж/б элементы чердака и покрытия | *4.40* | *4.12* | *6.69* | *6.39* |
|  |  | *5.19* | *4.86* | *7.89* | *7.54* |
| 10 | Лестницы | *6.37* | *6.41* | *6.69* | *6.35* |
|  |  | *7.52* | *7.56* | *7.89* | *7.49* |
| 11 | Железобетонные элементы лоджий | *7.41* | *7.59* | *6.69* | *6.38* |
|  |  | *8.74* | *8.96* | *7.89* | *7.53* |
| 12 | Фрагменты "1" (входы 1 этажа) | *4.68* | *4.08* | *6.69* | *5.55* |
|  |  | *5.52* | *4.81* | *7.89* | *6.55* |
| 13 | Фрагменты "2"(сквозной проход) | *5.16* | *4.17* | *6.69* | *5.61* |
|  |  | *6.09* | *4.92* | *7.89* | *6.62* |
| 14 | Перегородки ПС | *5.13* | *3.48* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *6.05* | *4.11* | *7.89* | *6.30* |
| 15 | Санкабины | *5.04* | *4.65* | *6.69* | *6.25* |
|  |  | *5.95* | *5.49* | *7.89* | *7.38* |
| 16 | Полы | *5.03* | *4.36* | *6.69* | *4.91* |
|  |  | *5.94* | *5.14* | *7.89* | *5.79* |
| 17 | Кровля | *4.48* | *3.62* | *6.69* | *5.53* |
|  |  | *5.29* | *4.27* | *7.89* | *6.53* |
| 18 | Остекление лоджий | *5.32* | *4.44* | *6.69* | *5.26* |
|  |  | *6.28* | *5.24* | *7.89* | *6.21* |
| 19 | Окна | *3.30* | *2.35* | *6.69* | *6.07* |
|  |  | *3.89* | *2.77* | *7.89* | *7.16* |
| 20 | Двери | *3.67* | *2.83* | *6.69* | *6.14* |
|  |  | *4.33* | *3.34* | *7.89* | *7.25* |
| 21 | Мусоропровод | *4.56* | *2.53* | *6.69* | *6.25* |
|  |  | *5.38* | *2.99* | *7.89* | *7.38* |
| 22 | Металоконструкции | *6.62* | *2.88* | *6.69* | *5.36* |
|  |  | *7.81* | *3.40* | *7.89* | *6.32* |
| 23 | Внутренняя отделка | *6.36* | *3.14* | *6.69* | *4.93* |
|  |  | *7.50* | *3.71* | *7.89* | *5.82* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Наружная отделка | *5.35* | *2.93* | *6.69* | *7.52* |
|  |  | *6.31* | *3.46* | *7.89* | *8.87* |
| 25 | Разные работы | *4.66* | *3.82* | *6.69* | *4.97* |
|  |  | *5.50* | *4.51* | *7.89* | *5.86* |
| 26 | Холодное водоснабжение | *5.73* | *4.69* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *6.76* | *5.53* | *7.89* | *6.18* |
| 27 | Горячее водоснабжение | *5.38* | *3.05* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *6.35* | *3.60* | *7.89* | *6.18* |
| 28 | Канализация | *4.19* | *3.13* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *4.94* | *3.69* | *7.89* | *6.22* |
| 29 | Водосток | *4.65* | *3.47* | *6.69* | *5.23* |
|  |  | *5.49* | *4.09* | *7.89* | *6.17* |
| 30 | Отопление | *5.12* | *4.35* | *6.69* | *4.35* |
|  |  | *6.04* | *5.13* | *7.89* | *5.13* |
| 31 | Вентиляция | *4.37* | *2.30* | *6.69* | *4.96* |
|  |  | *5.16* | *2.71* | *7.89* | *5.85* |
| 32 | Обвязка коллектора | *4.47* | *3.96* | *6.69* | *5.43* |
|  |  | *5.27* | *4.67* | *7.89* | *6.41* |
| 33 | Электроосвещение | *4.46* | *2.84* | *6.69* | *4.75* |
|  |  | *5.26* | *3.35* | *7.89* | *5.61* |
| 34 | Радиофикация | *5.07* | *2.86* | *6.69* | *5.02* |
|  |  | *5.98* | *3.37* | *7.89* | *5.92* |
| 35 | Пожарная сигнализация | *5.42* | *1.73* | *6.69* | *6.09* |
|  |  | *6.40* | *2.04* | *7.89* | *7.19* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.5.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *7.01* | *4.65* | *6.69* | *6.35* |
|  |  | *8.27* | *5.49* | *7.89* | *7.49* |
| 2 | Фундаменты | *4.98* | *4.49* | *6.69* | *5.35* |
|  |  | *5.88* | *5.30* | *7.89* | *6.31* |
| 3 | Перекрытия | *6.80* | *6.82* | *6.69* | *6.12* |
|  |  | *8.02* | *8.05* | *7.89* | *7.22* |
| 4 | Лестницы | *7.50* | *7.46* | *6.69* | *5.37* |
|  |  | *8.85* | *8.80* | *7.89* | *6.34* |
| 5 | Приямки | *7.23* | *7.47* | *6.69* | *5.36* |
|  |  | *8.53* | *8.81* | *7.89* | *6.32* |
| 6 | Входы в подвал | *6.62* | *6.51* | *6.69* | *5.48* |
|  |  | *7.81* | *7.68* | *7.89* | *6.47* |
| 7 | Входы I этажа | *6.30* | *6.03* | *6.69* | *5.49* |
|  |  | *7.43* | *7.12* | *7.89* | *6.48* |
| 8 | Металлические ограждения входов | *6.23* | *6.21* | *6.69* | *5.16* |
|  |  | *7.35* | *7.33* | *7.89* | *6.09* |
| 9 | Козырьки входов | *3.55* | *2.52* | *6.69* | *4.95* |
|  |  | *4.19* | *2.97* | *7.89* | *5.84* |
| 10 | Отмостка | *3.93* | *3.12* | *6.69* | *4.95* |
|  |  | *4.64* | *3.68* | *7.89* | *5.84* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 11 | Стены | *5.42* | *5.00* | *6.69* | *6.34* |
|  |  | *6.40* | *5.90* | *7.89* | *7.48* |
| 12 | Перегородки | *4.70* | *3.86* | *6.69* | *6.20* |
|  |  | *5.55* | *4.55* | *7.89* | *7.32* |
| 13 | Утепление чердачного перекрытия | *4.81* | *4.36* | *6.69* | *5.61* |
|  |  | *5.68* | *5.14* | *7.89* | *6.62* |
| 14 | Кровля | *4.25* | *3.31* | *6.69* | *5.08* |
|  |  | *5.02* | *3.91* | *7.89* | *5.99* |
| 15 | Окна и балконные двери | *3.83* | *3.38* | *6.69* | *5.91* |
|  |  | *4.52* | *3.99* | *7.89* | *6.97* |
| 16 | Двери | *3.36* | *2.79* | *6.69* | *5.79* |
|  |  | *3.96* | *3.29* | *7.89* | *6.83* |
| 17 | Полы | *4.20* | *3.68* | *6.69* | *4.97* |
|  |  | *4.96* | *4.34* | *7.89* | *5.86* |
| 18 | Внутренняя отделка | *5.56* | *3.66* | *6.69* | *4.61* |
|  |  | *6.56* | *4.32* | *7.89* | *5.44* |
| 19 | Наружная отделка | *6.19* | *5.43* | *6.69* | *5.05* |
|  |  | *7.30* | *6.41* | *7.89* | *5.96* |
| 20 | Разные работы | *3.29* | *2.98* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *3.88* | *3.52* | *7.89* | *6.22* |
| 21 | Холодное водоснабжение | *4.43* | *3.76* | *6.69* | *5.04* |
|  |  | *5.23* | *4.44* | *7.89* | *5.95* |
| 22 | Горячее водоснабжение | *4.79* | *4.10* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *5.65* | *4.84* | *7.89* | *6.18* |
| 23 | Водопровод противопожарный | *2.93* | *2.56* | *6.69* | *5.41* |
|  |  | *3.46* | *3.02* | *7.89* | *6.38* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Канализация хозяйственно-бытовая | *4.72* | *3.83* | *6.69* | *5.43* |
|  |  | *5.57* | *4.52* | *7.89* | *6.41* |
| 25 | Канализация дождевая | *5.45* | *4.33* | *6.69* | *5.52* |
|  |  | *6.43* | *5.11* | *7.89* | *6.51* |
| 26 | Отопление | *4.51* | *3.46* | *6.69* | *5.35* |
|  |  | *5.32* | *4.08* | *7.89* | *6.31* |
| 27 | Вентиляция | *3.21* | *1.68* | *6.69* | *5.19* |
|  |  | *3.79* | *1.98* | *7.89* | *6.12* |
| 28 | Узел управления водоснабжением | *4.10* | *3.64* | *6.69* | *5.19* |
|  |  | *4.84* | *4.30* | *7.89* | *6.12* |
| 29 | Узел управления теплоснабжением | *4.71* | *3.95* | *6.69* | *5.39* |
|  | калориферов | *5.56* | *4.66* | *7.89* | *6.36* |
| 30 | Монтаж узла учета тепловой энергии | *3.91* | *2.79* | *6.69* | *4.68* |
|  | Сантехнические работы | *4.61* | *3.29* | *7.89* | *5.52* |
| 31 | Монтаж узла учета тепловой энергии | *3.93* | *3.21* | *6.69* | *4.69* |
|  | Электромонтажные работы | *4.64* | *3.79* | *7.89* | *5.53* |
| 32 | Монтаж ИТП | *4.22* | *3.73* | *6.69* | *4.81* |
|  | Сантехнические работы | *4.98* | *4.40* | *7.89* | *5.68* |
| 33 | Монтаж ИТП | *5.33* | *4.29* | *6.69* | *5.27* |
|  | Изоляционные работы | *6.29* | *5.06* | *7.89* | *6.22* |
| 34 | Охранно-пожарная сигнализация | *2.94* | *1.66* | *6.69* | *6.09* |
|  |  | *3.47* | *1.96* | *7.89* | *7.19* |
| 35 | Телефонизация | *4.85* | *3.48* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *5.72* | *4.11* | *7.89* | *6.22* |
| 36 | Радиофикация | *4.85* | *4.34* | *6.69* | *4.61* |
|  |  | *5.72* | *5.12* | *7.89* | *5.44* |
| 37 | Телевидение | *5.24* | *3.57* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *6.18* | *4.21* | *7.89* | *6.03* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.6.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *5.47* | *2.20* | *6.69* | *5.59* |
|  |  | *6.45* | *2.60* | *7.89* | *6.60* |
| 2 | Фундаменты | *4.66* | *4.24* | *6.69* | *5.57* |
|  |  | *5.50* | *5.00* | *7.89* | *6.57* |
| 3 | Гидроизоляция фундаментов | *5.50* | *4.19* | *6.69* | *6.26* |
|  |  | *6.49* | *4.94* | *7.89* | *7.39* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 4 | Стены | *6.03* | *5.56* | *6.69* | *6.34* |
|  |  | *7.12* | *6.56* | *7.89* | *7.48* |
| 5 | Конструкции из сборного | *6.46* | *6.35* | *6.69* | *6.29* |
|  | железобетонна | *7.62* | *7.49* | *7.89* | *7.42* |
| 6 | Металлоконструкции | *4.07* | *3.57* | *6.69* | *5.42* |
|  |  | *4.80* | *4.21* | *7.89* | *6.40* |
| 7 | Защита от коррозии | *5.48* | *3.05* | *6.69* | *5.53* |
|  |  | *6.47* | *3.60* | *7.89* | *6.53* |
| 8 | Кровли | *3.62* | *3.07* | *6.69* | *5.52* |
|  |  | *4.27* | *3.62* | *7.89* | *6.51* |
| 9 | Окна из ПВХ | *5.12* | *4.91* | *6.69* | *5.08* |
|  |  | *6.04* | *5.79* | *7.89* | *5.99* |
| 10 | Двери | *4.17* | *3.64* | *6.69* | *5.45* |
|  |  | *4.92* | *4.30* | *7.89* | *6.43* |
| 11 | Полы | *5.12* | *4.84* | *6.69* | *4.71* |
|  |  | *6.04* | *5.71* | *7.89* | *5.56* |
| 12 | Внутренняя отделка | *4.99* | *3.43* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *5.89* | *4.05* | *7.89* | *6.03* |
| 13 | Наружная отделка | *5.25* | *3.49* | *6.69* | *5.05* |
|  |  | *6.20* | *4.12* | *7.89* | *5.96* |
| 14 | Разные работы | *3.85* | *3.20* | *6.69* | *5.29* |
|  |  | *4.54* | *3.78* | *7.89* | *6.24* |
| 15 | Холодное водоснабжение | *3.74* | *3.15* | *6.69* | *5.38* |
|  |  | *4.41* | *3.72* | *7.89* | *6.35* |
| 16 | Горячее водоснабжение | *5.97* | *3.25* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *7.04* | *3.84* | *7.89* | *6.16* |
| 17 | Канализация | *4.05* | *3.05* | *6.69* | *5.17* |
|  |  | *4.78* | *3.60* | *7.89* | *6.10* |
| 18 | Отопление | *3.52* | *2.99* | *6.69* | *5.32* |
|  |  | *4.15* | *3.53* | *7.89* | *6.28* |
| 19 | Изоляционные работы | *3.59* | *3.06* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *4.24* | *3.61* | *7.89* | *6.16* |
| 20 | Вентиляция | *4.10* | *2.57* | *6.69* | *5.22* |
|  |  | *4.84* | *3.03* | *7.89* | *6.16* |
| 21 | Монтаж автоматизированного | *3.94* | *3.36* | *6.69* | *4.88* |
|  | индивидуального теплового пункта | *4.65* | *3.96* | *7.89* | *5.76* |
| 22 | Монтаж технологического оборудования | *5.57* | *3.14* | *6.69* | *4.83* |
|  |  | *6.57* | *3.71* | *7.89* | *5.70* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23 | Монтаж силового электрооборудования | *4.07* | *3.27* | *6.69* | *4.65* |
|  | и силового электроосвещения | *4.80* | *3.86* | *7.89* | *5.49* |
| 24 | Монтаж оборудования автоматизиции | *4.68* | *3.41* | *6.69* | *5.09* |
|  | вентиляции | *5.52* | *4.02* | *7.89* | *6.01* |
| 25 | Монтаж оборудования | *4.11* | *2.56* | *6.69* | *5.10* |
|  | диспетчеризации | *4.85* | *3.02* | *7.89* | *6.02* |
| 26 | Монтаж оборудования автоматической | *4.95* | *2.47* | *6.69* | *4.88* |
|  | пожарной сигнализации | *5.84* | *2.91* | *7.89* | *5.76* |
| 27 | Монтаж оборудования | *4.74* | *3.75* | *6.69* | *4.99* |
|  | телефонной сети | *5.59* | *4.43* | *7.89* | *5.89* |
| 28 | Монтаж оборудования | *4.66* | *2.73* | *6.69* | *4.78* |
|  | радиотрансляционной сети | *5.50* | *3.22* | *7.89* | *5.64* |
| 29 | Монтаж оборудования | *4.81* | *3.30* | *6.69* | *4.87* |
|  | телевизионой сети | *5.68* | *3.89* | *7.89* | *5.75* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.7.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *6.03* | *2.86* | *6.69* | *4.45* |
|  |  | *7.12* | *3.37* | *7.89* | *5.25* |
| 2 | Фундаменты | *7.29* | *7.63* | *6.69* | *5.42* |
|  |  | *8.60* | *9.00* | *7.89* | *6.40* |
| 3 | Каркас | *6.10* | *6.03* | *6.69* | *5.94* |
|  |  | *7.20* | *7.12* | *7.89* | *7.01* |
| 4 | Перекрытие над подвалом | *6.38* | *4.77* | *6.69* | *5.78* |
|  |  | *7.53* | *5.63* | *7.89* | *6.82* |
| 5 | Приямки | *4.30* | *2.80* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *5.07* | *3.30* | *7.89* | *6.30* |
| 6 | Лестницы | *7.05* | *7.16* | *6.69* | *6.12* |
|  |  | *8.32* | *8.45* | *7.89* | *7.22* |
| 7 | Металлические перемычки | *4.20* | *3.85* | *6.69* | *5.26* |
|  |  | *4.96* | *4.54* | *7.89* | *6.21* |
|  | **НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ** |  |  |  |  |
| 8 | Стены из сборных ж/б конструкций | *4.33* | *4.13* | *6.69* | *6.27* |
|  |  | *5.11* | *4.87* | *7.89* | *7.40* |
| 9 | Кирпичные стены | *5.92* | *5.61* | *6.69* | *6.44* |
|  |  | *6.99* | *6.62* | *7.89* | *7.60* |
| 10 | Перегородки | *6.19* | *5.84* | *6.69* | *6.42* |
|  |  | *7.30* | *6.89* | *7.89* | *7.58* |
| 11 | Перекрытия | *6.02* | *5.84* | *6.69* | *6.09* |
|  |  | *7.10* | *6.89* | *7.89* | *7.19* |
| 12 | Металлические лестницы | *4.49* | *4.09* | *6.69* | *5.14* |
|  |  | *5.30* | *4.83* | *7.89* | *6.07* |
| 13 | Главное крыльцо, пандусы, крыльца | *5.46* | *4.27* | *6.69* | *5.57* |
|  |  | *6.44* | *5.04* | *7.89* | *6.57* |
| 14 | Кровля | *4.53* | *3.64* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *5.35* | *4.30* | *7.89* | *6.22* |
| 15 | Окна | *4.35* | *4.25* | *6.69* | *5.88* |
|  |  | *5.13* | *5.02* | *7.89* | *6.94* |
| 16 | Двери | *2.75* | *2.45* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *3.25* | *2.89* | *7.89* | *6.30* |
| 17 | Полы бетонные | *5.08* | *3.69* | *6.69* | *4.67* |
|  |  | *5.99* | *4.35* | *7.89* | *5.51* |
| 18 | Полы из досок | *3.90* | *2.91* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *4.60* | *3.43* | *7.89* | *6.03* |
| 19 | Полы из керамических плиток | *5.00* | *3.43* | *6.69* | *5.17* |
|  |  | *5.90* | *4.05* | *7.89* | *6.10* |
| 20 | Полы из линолеума | *5.41* | *4.36* | *6.69* | *5.59* |
|  |  | *6.38* | *5.14* | *7.89* | *6.60* |
| 21 | Полы паркетные | *3.63* | *3.07* | *6.69* | *5.04* |
|  |  | *4.28* | *3.62* | *7.89* | *5.95* |
| 22 | Внутренняя отделка | *5.73* | *3.60* | *6.69* | *4.81* |
|  |  | *6.76* | *4.25* | *7.89* | *5.68* |
| 23 | Разные работы | *4.61* | *3.46* | *6.69* | *5.14* |
|  |  | *5.44* | *4.08* | *7.89* | *6.07* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24 | Холодное вобоснабжение | *4.18* | *3.57* | *6.69* | *5.36* |
|  |  | *4.93* | *4.21* | *7.89* | *6.32* |
| 25 | Горячее водоснабжение | *4.23* | *3.47* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *4.99* | *4.09* | *7.89* | *6.37* |
| 26 | Канализация бытовая и производственная | *4.16* | *2.74* | *6.69* | *5.21* |
|  |  | *4.91* | *3.23* | *7.89* | *6.15* |
| 27 | Отопление | *4.31* | *3.50* | *6.69* | *5.50* |
|  |  | *5.09* | *4.13* | *7.89* | *6.49* |
| 28 | Вентиляция | *3.46* | *2.42* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *4.08* | *2.86* | *7.89* | *6.22* |
| 29 | Устройство индивидуального теплового | *3.82* | *3.49* | *6.69* | *5.01* |
|  | пункта | *4.51* | *4.12* | *7.89* | *5.91* |
| 30 | Теплоснабжение установок | *3.66* | *2.89* | *6.69* | *5.21* |
|  |  | *4.32* | *3.41* | *7.89* | *6.15* |
| 31 | Электроосвещение | *4.39* | *3.40* | *6.69* | *5.00* |
|  |  | *5.18* | *4.01* | *7.89* | *5.90* |
| 32 | Силовое электрооборудование | *4.51* | *4.23* | *6.69* | *5.54* |
|  |  | *5.32* | *4.99* | *7.89* | *6.54* |
| 33 | КИП и автоматика приточных вентсистем | *3.48* | *3.14* | *6.69* | *5.31* |
|  |  | *4.11* | *3.71* | *7.89* | *6.27* |
| 34 | КИП и автоматика индивидуального | *2.34* | *2.14* | *6.69* | *4.98* |
|  | теплового пункта | *2.76* | *2.53* | *7.89* | *5.88* |
| 35 | КИП и автоматика узла учета тепловой | *2.90* | *2.70* | *6.69* | *5.21* |
|  | энергии и теплоносителя | *3.42* | *3.19* | *7.89* | *6.15* |
| 36 | Пожарная сигнализация | *4.56* | *2.26* | *6.69* | *5.41* |
|  |  | *5.38* | *2.67* | *7.89* | *6.38* |
| 37 | Охранная сигнализация | *4.61* | *2.40* | *6.69* | *5.69* |
|  |  | *5.44* | *2.83* | *7.89* | *6.71* |
| 38 | Телефонная связь, радиофикация, | *3.63* | *2.83* | *6.69* | *4.71* |
|  | часофикация и радиооповещение | *4.28* | *3.34* | *7.89* | *5.56* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.8.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *7.37* | *7.41* | *6.69* | *5.32* |
|  | нержавеющей стали | *8.70* | *8.74* | *7.89* | *6.28* |
| 2 | Монтаж металлоконструкций | *4.86* | *4.64* | *6.69* | *5.50* |
|  |  | *5.73* | *5.48* | *7.89* | *6.49* |
| 3 | Изготовление и монтаж металлооблицовки | *5.34* | *5.11* | *6.69* | *5.39* |
|  | из нержавеющей стали | *6.30* | *6.03* | *7.89* | *6.36* |
| 4 | Антикоррозионная защита резервуаров | *6.00* | *4.34* | *6.69* | *5.57* |
|  |  | *7.08* | *5.12* | *7.89* | *6.57* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.9.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *3.93* | *3.38* | *6.69* | *5.24* |
|  |  | *4.64* | *3.99* | *7.89* | *6.18* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Общестроительные работы | *4.06* | *3.43* | *6.69* | *5.26* |
|  |  | *4.79* | *4.05* | *7.89* | *6.21* |
| 2 | Водопровод и канализация | *4.47* | *3.77* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *5.27* | *4.45* | *7.89* | *6.30* |
| 3 | Отопление и вентиляция | *4.14* | *3.82* | *6.69* | *5.25* |
|  |  | *4.89* | *4.51* | *7.89* | *6.20* |
| 4 | Газоснабжение | *4.45* | *4.13* | *6.69* | *5.41* |
|  |  | *5.25* | *4.87* | *7.89* | *6.38* |
| 5 | Электрооборудование. | *3.94* | *3.70* | *6.69* | *4.85* |
|  | Заземление и молниезащита | *4.65* | *4.37* | *7.89* | *5.72* |
| 6 | Связь и сигнализация | *2.84* | *2.06* | *6.69* | *5.12* |
|  |  | *3.35* | *2.43* | *7.89* | *6.04* |
| 7 | Автоматизация | *3.41* | *2.23* | *6.69* | *5.54* |
|  |  | *4.02* | *2.63* | *7.89* | *6.54* |
| 8 | Тепломеханическая часть | *4.20* | *3.91* | *6.69* | *5.33* |
|  |  | *4.96* | *4.61* | *7.89* | *6.29* |
| 9 | Электроснабжение. | *4.02* | *3.53* | *6.69* | *5.42* |
|  | Наружные низковольтные сети | *4.74* | *4.17* | *7.89* | *6.40* |
| 10 | Металлические дымовые трубы | *3.87* | *3.35* | *6.69* | *5.13* |
|  |  | *4.57* | *3.95* | *7.89* | *6.05* |
|  | **КОТЕЛЬНАЯ НА МАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ** |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *3.97* | *3.35* | *6.69* | *5.23* |
|  |  | *4.68* | *3.95* | *7.89* | *6.17* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Общестроительные работы | *4.06* | *3.43* | *6.69* | *5.26* |
|  |  | *4.79* | *4.05* | *7.89* | *6.21* |
| 2 | Водопровод и канализация | *4.47* | *3.77* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *5.27* | *4.45* | *7.89* | *6.30* |
| 3 | Отопление и вентиляция | *4.14* | *3.82* | *6.69* | *5.25* |
|  |  | *4.89* | *4.51* | *7.89* | *6.20* |
| 4 | Газоснабжение | *4.45* | *4.13* | *6.69* | *5.41* |
|  |  | *5.25* | *4.87* | *7.89* | *6.38* |
| 5 | Электрооборудование. | *3.94* | *3.70* | *6.69* | *4.85* |
|  | Заземление и молниезащита | *4.65* | *4.37* | *7.89* | *5.72* |
| 6 | Связь и сигнализация | *2.84* | *2.06* | *6.69* | *5.12* |
|  |  | *3.35* | *2.43* | *7.89* | *6.04* |
| 7 | Автоматизация | *3.41* | *2.23* | *6.69* | *5.54* |
|  |  | *4.02* | *2.63* | *7.89* | *6.54* |
| 8 | Тепломеханическая часть | *4.44* | *3.63* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *5.24* | *4.28* | *7.89* | *6.30* |
| 9 | Электроснабжение. | *4.02* | *3.53* | *6.69* | *5.42* |
|  | Наружные низковольтные сети | *4.74* | *4.17* | *7.89* | *6.40* |
| 10 | Металлические дымовые трубы | *3.87* | *3.35* | *6.69* | *5.13* |
|  |  | *4.57* | *3.95* | *7.89* | *6.05* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.11.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *5.96* | *3.56* | *6.69* | *5.19* |
|  | (вырубка леса и кустарника) | *7.03* | *4.20* | *7.89* | *6.12* |
| 2 | Земляные работы | *6.87* | *4.66* | *6.69* | *7.36* |
|  |  | *8.11* | *5.50* | *7.89* | *8.68* |
| 3 | Фундаменты сборные бетонные | *6.46* | *6.17* | *6.69* | *5.42* |
|  |  | *7.62* | *7.28* | *7.89* | *6.40* |
| 4 | Фундаменты монолитные железобетонные | *6.83* | *6.35* | *6.69* | *5.76* |
|  |  | *8.06* | *7.49* | *7.89* | *6.80* |
| 5 | Свайное поле из стальных труб | *6.30* | *3.63* | *6.69* | *4.56* |
|  |  | *7.43* | *4.28* | *7.89* | *5.38* |
| 6 | Монолитный железобетонный ростверк | *4.88* | *4.66* | *6.69* | *5.87* |
|  |  | *5.76* | *5.50* | *7.89* | *6.93* |
| 7 | Монолитный бетонный оголовок | *6.45* | *5.55* | *6.69* | *6.21* |
|  |  | *7.61* | *6.55* | *7.89* | *7.33* |
| 8 | Монолитные железобетонные столбы на | *5.20* | *4.69* | *6.69* | *5.32* |
|  | основании из сборных железобетонных плит | *6.14* | *5.53* | *7.89* | *6.28* |
| 9 | Монолитные железобетонные стены | *6.24* | *6.14* | *6.69* | *6.01* |
|  |  | *7.36* | *7.25* | *7.89* | *7.09* |
| 10 | Устройство сборных железобетонных лотков | *6.19* | *5.99* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *7.30* | *7.07* | *7.89* | *6.37* |
| 11 | Устройство сборных железобетонных | *5.25* | *4.10* | *6.69* | *5.28* |
|  | колодцев | *6.20* | *4.84* | *7.89* | *6.23* |
| 12 | Монтаж строительных металлоконструкций | *4.86* | *4.67* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *5.73* | *5.51* | *7.89* | *6.37* |
| 13 | Гидроизоляционные работы | *4.61* | *4.19* | *6.69* | *5.06* |
|  |  | *5.44* | *4.94* | *7.89* | *5.97* |
| 14 | Отмостка | *4.72* | *4.15* | *6.69* | *5.00* |
|  |  | *5.57* | *4.90* | *7.89* | *5.90* |
| 15 | Дренаж | *4.38* | *3.88* | *6.69* | *5.10* |
|  |  | *5.17* | *4.58* | *7.89* | *6.02* |
| 16 | Устройство пожарного водоема | *5.18* | *3.99* | *6.69* | *5.56* |
|  |  | *6.11* | *4.71* | *7.89* | *6.56* |
| 17 | Сети 10 кВ | *4.54* | *3.74* | *6.69* | *5.39* |
|  |  | *5.36* | *4.41* | *7.89* | *6.36* |
| 18 | Автодорога с покрытием из сборных | *8.17* | *8.34* | *6.69* | *5.34* |
|  | железобетонных плит | *9.64* | *9.84* | *7.89* | *6.30* |
| 19 | Грунтощебеночное покрытие дорог | *2.82* | *2.55* | *6.69* | *5.20* |
|  |  | *3.33* | *3.01* | *7.89* | *6.14* |
| 20 | Дорожки и тротуары | *4.71* | *4.18* | *6.69* | *4.88* |
|  |  | *5.56* | *4.93* | *7.89* | *5.76* |
| 21 | Вертикальная планировка | *6.05* | *3.81* | *6.69* | *5.17* |
|  |  | *7.14* | *4.50* | *7.89* | *6.10* |
| 22 | Ограждение ж/б с колючей проволокой | *5.46* | *4.29* | *6.69* | *5.63* |
|  | по верху | *6.44* | *5.06* | *7.89* | *6.64* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.12.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *4.62* | *4.15* | *6.69* | *5.61* |
|  | электропередач ВЛ 110 кВ | *5.45* | *4.90* | *7.89* | *6.62* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.13.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ** | | | |  |
|  | **ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *5.03* | *3.93* | *6.69* | *5.31* |
|  |  | *5.94* | *4.64* | *7.89* | *6.27* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Строительные работы ОРУ | *4.27* | *3.91* | *6.69* | *5.30* |
|  |  | *5.04* | *4.61* | *7.89* | *6.25* |
| 2 | Фундамент под трасформатор №1 | *6.59* | *6.56* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *7.78* | *7.74* | *7.89* | *6.37* |
| 3 | Фундамент под трасформатор №2 | *6.71* | *6.92* | *6.69* | *5.30* |
|  |  | *7.92* | *8.17* | *7.89* | *6.25* |
| 4 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.76* | *4.25* | *6.69* | *5.28* |
|  | ОРУ | *6.80* | *5.02* | *7.89* | *6.23* |
| 5 | Приобретение и монтаж силовых | *4.14* | *2.55* | *6.69* | *5.49* |
|  | кабелей | *4.89* | *3.01* | *7.89* | *6.48* |
| 6 | Приобретение и монтаж контрольных | *5.25* | *4.52* | *6.69* | *5.60* |
|  | кабелей | *6.20* | *5.33* | *7.89* | *6.61* |
| 7 | Фундамент ЗРУ | *5.10* | *3.55* | *6.69* | *5.34* |
|  |  | *6.02* | *4.19* | *7.89* | *6.30* |
| 8 | Фундамент ОПУ | *5.87* | *5.60* | *6.69* | *5.27* |
|  |  | *6.93* | *6.61* | *7.89* | *6.22* |
| 9 | Приобретение и монтаж оборудования | *4.07* | *3.44* | *6.69* | *5.14* |
|  | ОПУ | *4.80* | *4.06* | *7.89* | *6.07* |
| 10 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.88* | *4.99* | *6.69* | *5.37* |
|  | телемеханизации | *6.94* | *5.89* | *7.89* | *6.34* |
| 11 | Монтаж оборудования релейной | *5.65* | *3.61* | *6.69* | *5.01* |
|  | защиты и автоматики | *6.67* | *4.26* | *7.89* | *5.91* |
| 12 | Монтаж оборудования | *5.51* | *5.32* | *6.69* | *5.32* |
|  | высокочастотной связи | *6.50* | *6.28* | *7.89* | *6.28* |
| 13 | Монтаж пожарно-охранной | *4.36* | *2.75* | *6.69* | *4.60* |
|  | сигнализации | *5.14* | *3.25* | *7.89* | *5.43* |
| **ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СВЯЗИ** |  |  |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *6.11* | *3.33* | *6.69* | *4.97* |
|  |  | *7.21* | *3.93* | *7.89* | *5.86* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Прокладка волоконно-оптических кабелей | *5.35* | *2.55* | *6.69* | *4.91* |
|  |  | *6.31* | *3.01* | *7.89* | *5.79* |
| 2 | Монтаж стационарного оборудования | *6.44* | *3.66* | *6.69* | *5.09* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *7.60* | *4.32* | *7.89* | *6.01* |
| 3 | Монтаж электропитания оборудования | *5.83* | *3.28* | *6.69* | *5.32* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *6.88* | *3.87* | *7.89* | *6.28* |
|  | и высокочастотной связи |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.14.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *5.77* | *3.48* | *6.69* | *5.15* |
|  |  | *6.81* | *4.11* | *7.89* | *6.08* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *5.96* | *2.20* | *6.69* | *5.11* |
|  |  | *7.03* | *2.60* | *7.89* | *6.03* |
| 2 | Фундамент под установку КНС | *3.85* | *3.46* | *6.69* | *5.83* |
|  |  | *4.54* | *4.08* | *7.89* | *6.88* |
| 3 | Монтаж КНС 95-10 | *6.25* | *3.56* | *6.69* | *5.40* |
|  |  | *7.38* | *4.20* | *7.89* | *6.37* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5.15.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *5.52* | *3.90* | *6.69* | *5.31* |
|  |  | *6.51* | *4.60* | *7.89* | *6.27* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.31* | *2.19* | *6.69* | *4.96* |
|  |  | *7.45* | *2.58* | *7.89* | *5.85* |
| 2 | Фундаментная плита ФМ1 | *4.08* | *3.35* | *6.69* | *5.51* |
|  |  | *4.81* | *3.95* | *7.89* | *6.50* |
| 3 | Устройство отмостки | *2.83* | *2.05* | *6.69* | *4.71* |
|  |  | *3.34* | *2.42* | *7.89* | *5.56* |
| 4 | Монтаж станции | *5.32* | *4.12* | *6.69* | *5.30* |
|  |  | *6.28* | *4.86* | *7.89* | *6.25* |
| 5 | Охранная сигнализация | *6.04* | *4.93* | *6.69* | *4.99* |
|  |  | *7.13* | *5.82* | *7.89* | *5.89* |

**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 20.01. 2010 №5** | **Предприятиям, организациям и учреждениям строительного комплекса** |

**Сообщает о введении с 01 ЯНВАРЯ 2010 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**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | *Приложение к письму РЦЦС по ЛО №5 от 20.01.2010 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 ЯНВАРЕ 2010 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** | **6.65** | **4.17** | **10.80** | **5.09** |
|  | **в комплексе работ** | **7.85** | **4.92** | **12.74** | **6.01** |
| **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *10.24* | *4.51* | *10.80* | *2.90* |
|  | с устройством креплений | *12.08* | *5.32* | *12.74* | *3.42* |
| 2 | Фундаменты | *6.63* | *4.33* | *10.80* | *2.29* |
|  |  | *7.82* | *5.11* | *12.74* | *2.70* |
| 3 | Конструкции из кирпича | *8.13* | *3.49* | *10.80* | *5.79* |
|  |  | *9.59* | *4.12* | *12.74* | *6.83* |
| 4 | Конструкции из сборного бетона | *7.05* | *6.32* | *10.80* | *7.50* |
|  | и железобетона | *8.32* | *7.46* | *12.74* | *8.85* |
| 5 | Конструкции из монолитного бетона | *4.01* | *3.22* | *10.80* | *3.02* |
|  | и железобетона | *4.73* | *3.80* | *12.74* | *3.56* |
| 6 | Металлоконструкции | *5.62* | *4.27* | *10.80* | *6.00* |
|  |  | *6.63* | *5.04* | *12.74* | *7.08* |
| 7 | Заполнение оконных проемов | *7.35* | *4.67* | *10.80* | *5.77* |
|  |  | *8.67* | *5.51* | *12.74* | *6.81* |
| 8 | Заполнение дверных проемов | *7.43* | *4.97* | *10.80* | *6.95* |
|  |  | *8.77* | *5.86* | *12.74* | *8.20* |
| 9 | Деревянные конструкции | *6.32* | *4.26* | *10.80* | *5.42* |
|  |  | *7.46* | *5.03* | *12.74* | *6.40* |
| 10 | Кровли металлические | *6.90* | *2.86* | *10.80* | *4.86* |
|  |  | *8.14* | *3.37* | *12.74* | *5.73* |
| 11 | Кровли рулонные | *6.29* | *3.97* | *10.80* | *5.16* |
|  |  | *7.42* | *4.68* | *12.74* | *6.09* |
| 12 | Кровли из наплавляемых | *5.79* | *4.01* | *10.80* | *5.42* |
|  | материалов (изопласт, линокром) | *6.83* | *4.73* | *12.74* | *6.40* |
| 13 | Кровли из асбестоцементных | *6.84* | *4.23* | *10.80* | *6.47* |
|  | листов | *8.07* | *4.99* | *12.74* | *7.63* |
| 14 | Полы паркетные | *6.23* | *4.10* | *10.80* | *4.54* |
|  |  | *7.35* | *4.84* | *12.74* | *5.36* |
| 15 | Полы из досок | *5.65* | *2.36* | *10.80* | *4.93* |
|  |  | *6.67* | *2.78* | *12.74* | *5.82* |
| 16 | Полы линолеумные и | *5.08* | *2.75* | *10.80* | *4.96* |
|  | из плиток ПХВ | *5.99* | *3.25* | *12.74* | *5.85* |
| 17 | Полы из керамических | *6.16* | *2.68* | *10.80* | *4.76* |
|  | плиток | *7.27* | *3.16* | *12.74* | *5.62* |
| 18 | Полы из мраморной | *4.88* | *3.48* | *10.80* | *4.37* |
|  | и гранитной плиты | *5.76* | *4.11* | *12.74* | *5.16* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 19 | Полы бетонные и цементные | *7.78* | *5.14* | *10.80* | *4.54* |
|  |  | *9.18* | *6.07* | *12.74* | *5.36* |
| 20 | Полы из асфальтобетона | *8.85* | *7.61* | *10.80* | *4.42* |
|  |  | *10.44* | *8.98* | *12.74* | *5.22* |
| 21 | Внутренние отделочные работы | *9.02* | *4.72* | *10.80* | *4.72* |
|  |  | *10.64* | *5.57* | *12.74* | *5.57* |
| 22 | Фасады-штукатурка с окраской | *8.84* | *5.03* | *10.80* | *2.91* |
|  |  | *10.43* | *5.94* | *12.74* | *3.43* |
| 23 | Фасады-окраска, ремонт швов | *8.15* | *4.84* | *10.80* | *2.83* |
|  |  | *9.62* | *5.71* | *12.74* | *3.34* |
| 24 | Фасады-облицовка плиткой | *5.59* | *1.93* | *10.80* | *4.50* |
|  | (без штукатурки) | *6.60* | *2.28* | *12.74* | *5.31* |
| 25 | Фасады-облицовка плиткой | *7.08* | *2.17* | *10.80* | *4.51* |
|  | (со штукатуркой) | *8.35* | *2.56* | *12.74* | *5.32* |
| 26 | Внутренние инженерные сети ЦО | *6.97* | *5.51* | *10.80* | *4.35* |
|  |  | *8.22* | *6.50* | *12.74* | *5.13* |
| 27 | Внутреннее г/ и х/ водоснабжение | *5.40* | *3.88* | *10.80* | *4.92* |
|  |  | *6.37* | *4.58* | *12.74* | *5.81* |
| 28 | Внутренняя канализация | *7.34* | *3.72* | *10.80* | *5.21* |
|  |  | *8.66* | *4.39* | *12.74* | *6.15* |
| 29 | Вентиляция | *4.47* | *3.56* | *10.80* | *5.03* |
|  |  | *5.27* | *4.20* | *12.74* | *5.94* |
| 30 | Внутреннее газоснабжение | *7.78* | *6.86* | *10.80* | *5.56* |
|  |  | *9.18* | *8.09* | *12.74* | *6.56* |
| 31 | Внутреннее электроосвещение и | *5.77* | *2.70* | *10.80* | *5.38* |
|  | электросиловое оборудование | *6.81* | *3.19* | *12.74* | *6.35* |
| 32 | Внутренние сети связи | *4.27* | *2.54* | *10.80* | *5.11* |
|  |  | *5.04* | *3.00* | *12.74* | *6.03* |
| 33 | Наружные сети водопровода | *5.63* | *3.37* | *10.80* | *5.78* |
|  | из стальных труб | *6.64* | *3.98* | *12.74* | *6.82* |
| 34 | Наружные сети канализации | *6.24* | *4.05* | *10.80* | *3.79* |
|  |  | *7.36* | *4.78* | *12.74* | *4.47* |
| 35 | Наружные сети теплоснабжения | *6.41* | *5.15* | *10.80* | *9.89* |
|  |  | *7.56* | *6.08* | *12.74* | *11.67* |
| 36 | Наружные сети газоснабжения | *4.64* | *3.35* | *10.80* | *8.39* |
|  |  | *5.48* | *3.95* | *12.74* | *9.90* |
| 37 | Озеленение | *7.07* | *4.64* | *10.80* | *5.10* |
|  |  | *8.34* | *5.48* | *12.74* | *6.02* |
| 38 | Железобетонное ограждение | *8.38* | *8.35* | *10.80* | *5.53* |
|  |  | *9.89* | *9.85* | *12.74* | *6.53* |
| 39 | Технологические трубопроводы | *6.26* | *3.44* | *10.80* | *4.82* |
|  |  | *7.39* | *4.06* | *12.74* | *5.69* |
| 40 | Теплоизоляционные работы | *7.44* | *3.87* | *10.80* | *5.15* |
|  | трубопроводов | *8.78* | *4.57* | *12.74* | *6.08* |
|  | **Ремонтные работы** |  |  |  |  |
|  | **производственного помещения** |  |  |  |  |
|  | **в том числе:** |  |  |  |  |
| 41 | Общестроительные работы | *6.04* | *4.57* | *10.80* | *7.00* |
|  |  | *7.13* | *5.39* | *12.74* | *8.26* |
| 42 | Канализация | *4.30* | *4.31* | *10.80* | *6.23* |
|  |  | *5.07* | *5.09* | *12.74* | *7.35* |
| 43 | Отопление | *5.45* | *5.45* | *10.80* | *5.59* |
|  |  | *6.43* | *6.43* | *12.74* | *6.60* |
| 44 | Электроосвещение | *5.09* | *3.47* | *10.80* | *3.71* |
|  |  | *6.01* | *4.09* | *12.74* | *4.38* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.3.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | |  |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ** | |  |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *7.71* | *4.20* | *10.80* | *7.40* |
|  | из стальных труб | *9.10* | *4.96* | *12.74* | *8.73* |
| 2 | Наружные сети водопровода | *7.51* | *4.09* | *10.80* | *7.75* |
|  | из чугунных труб | *8.86* | *4.83* | *12.74* | *9.15* |
| 3 | Наружные сети водопровода | *7.10* | *4.33* | *10.80* | *4.79* |
|  | из полиэтиленовых труб | *8.38* | *5.11* | *12.74* | *5.65* |
| 4 | Наружные сети канализации | *7.80* | *4.08* | *10.80* | *8.30* |
|  | внутриквартальные из чугунных труб | *9.20* | *4.81* | *12.74* | *9.79* |
| 5 | Наружные сети канализации | *8.33* | *4.38* | *10.80* | *8.29* |
|  | внутриквартальные из керамических труб | *9.83* | *5.17* | *12.74* | *9.78* |
| 6 | Наружные сети канализации | *8.20* | *4.58* | *10.80* | *7.96* |
|  | внутриквартальные из асбестоцементных труб | *9.68* | *5.40* | *12.74* | *9.39* |
| 7 | Наружные сети канализации | *7.67* | *4.09* | *10.80* | *7.88* |
|  | магистральные из чугунных труб | *9.05* | *4.83* | *12.74* | *9.30* |
| 8 | Наружные сети канализации | *8.12* | *4.50* | *10.80* | *7.87* |
|  | магистральные из керамических труб | *9.58* | *5.31* | *12.74* | *9.29* |
| 9 | Наружные сети канализации | *8.03* | *4.40* | *10.80* | *7.64* |
|  | магистральные из асбестоцементных труб | *9.48* | *5.19* | *12.74* | *9.02* |
| 10 | Наружные сети канализации | *7.70* | *4.67* | *10.80* | *7.87* |
|  | из стальных труб | *9.09* | *5.51* | *12.74* | *9.29* |
| 11 | Наружные сети канализации | *8.19* | *6.06* | *10.80* | *8.05* |
|  | из ж/б безнапорных труб | *9.66* | *7.15* | *12.74* | *9.50* |
| 12 | Наружные сети канализации | *6.54* | *4.07* | *10.80* | *4.82* |
|  | из полиэтиленовых труб | *7.72* | *4.80* | *12.74* | *5.69* |
| 13 | Наружные сети газопрорвода | *7.70* | *3.92* | *10.80* | *5.46* |
|  | без учета контроля сварных стыков | *9.09* | *4.63* | *12.74* | *6.44* |
| 14 | Кабельные сети 0,4 кВ | *4.95* | *3.03* | *10.80* | *5.14* |
|  |  | *5.84* | *3.58* | *12.74* | *6.07* |
| 15 | Внешние сети электроснабжения ВЛ-10 кВ | *5.07* | *3.56* | *10.80* | *3.48* |
|  |  | *5.98* | *4.20* | *12.74* | *4.11* |
| 16 | Сети телефонизации и радиофикации | *5.76* | *3.80* | *10.80* | *5.23* |
|  |  | *6.80* | *4.48* | *12.74* | *6.17* |
| 17 | Устройство волоконно-оптической линии | *5.25* | *3.60* | *10.80* | *3.81* |
|  | связи для объектов социального назначения | *6.20* | *4.25* | *12.74* | *4.50* |
| 18 | Строительство автомобильных дорог | *5.64* | *4.88* | *10.80* | *4.96* |
|  |  | *6.66* | *5.76* | *12.74* | *5.85* |
| 19 | Ямочный ремонт верхнего покрытия | *7.02* | *4.53* | *10.80* | *2.73* |
|  | автодорог | *8.28* | *5.35* | *12.74* | *3.22* |
| 20 | Установка и ремонт светофоров, | *9.62* | *3.55* | *10.80* | *5.25* |
|  | дорожных указателей и знаков | *11.35* | *4.19* | *12.74* | *6.20* |
| 21 | Железные дороги | *3.59* | *2.82* | *10.80* | *4.61* |
|  |  | *4.24* | *3.33* | *12.74* | *5.44* |
| 22 | Подкрановые пути | *3.52* | *3.01* | *10.80* | *4.42* |
|  |  | *4.15* | *3.55* | *12.74* | *5.22* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** | | | |  |  |
| 23 | Канальная прокладка без | *7.33* | *6.91* | *10.80* | *4.84* |
|  | продольного дренажа | *8.65* | *8.15* | *12.74* | *5.71* |
| 24 | Канальная прокладка с | *7.32* | *6.82* | *10.80* | *5.02* |
|  | продольным дренажем | *8.64* | *8.05* | *12.74* | *5.92* |
| 25 | Бесканальная прокладка без | *6.18* | *3.16* | *10.80* | *5.22* |
|  | продольного дренажа | *7.29* | *3.73* | *12.74* | *6.16* |
| 26 | Бесканальная прокладка с | *6.17* | *3.56* | *10.80* | *5.13* |
|  | продольным дренажем | *7.28* | *4.20* | *12.74* | *6.05* |
| 27 | Бесканальная прокладка в футлярах без | *5.59* | *3.96* | *10.80* | *4.77* |
|  | продольного дренажа | *6.60* | *4.67* | *12.74* | *5.63* |
| 28 | Бесканальная прокладка в футлярах с | *5.83* | *4.11* | *10.80* | *4.86* |
|  | продольным дренажем | *6.88* | *4.85* | *12.74* | *5.73* |
| 29 | Устройство ж/б камер | *7.75* | *7.99* | *10.80* | *5.62* |
|  |  | *9.15* | *9.43* | *12.74* | *6.63* |
| 30 | Установка стальных задвижек в камерах | *3.95* | *2.92* | *10.80* | *5.00* |
|  |  | *4.66* | *3.45* | *12.74* | *5.90* |
| 31 | Установка чугунных задвижек в камерах | *5.20* | *4.07* | *10.80* | *5.03* |
|  |  | *6.14* | *4.80* | *12.74* | *5.94* |
| 32 | Установка сильфонных компенсаторов | *3.29* | *2.49* | *10.80* | *4.95* |
|  |  | *3.88* | *2.94* | *12.74* | *5.84* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.4.ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ** | | | |  |
|  | **ПО ВИДАМ РАБОТ** |  |  |  |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *9.23* | *4.32* | *10.80* | *8.14* |
|  | с устройством креплений | *10.89* | *5.10* | *12.74* | *9.61* |
| 2 | Прокладка труб | *5.90* | *3.73* | *10.80* | *5.41* |
|  |  | *6.96* | *4.40* | *12.74* | *6.38* |
| 3 | Установка сетевых устройств | *6.42* | *4.42* | *10.80* | *5.09* |
|  |  | *7.58* | *5.22* | *12.74* | *6.01* |
| 4 | Установка гидрозатворов | *7.37* | *5.61* | *10.80* | *6.20* |
|  |  | *8.70* | *6.62* | *12.74* | *7.32* |
| 5 | Устройство песчаного основания | *6.77* | *5.90* | *10.80* | *4.21* |
|  |  | *7.99* | *6.96* | *12.74* | *4.97* |
| 6 | Подключение под газом | *9.55* | *4.30* | *10.80* | *12.52* |
|  |  | *11.27* | *5.07* | *12.74* | *14.77* |
| **Сети водопровода из чугунных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.77* | *4.32* | *10.80* | *8.55* |
|  | с устройством креплений | *10.35* | *5.10* | *12.74* | *10.09* |
| 2 | Прокладка труб | *5.88* | *3.89* | *10.80* | *5.83* |
|  |  | *6.94* | *4.59* | *12.74* | *6.88* |
| 3 | Устройство колодцев | *5.99* | *4.76* | *10.80* | *5.76* |
|  |  | *7.07* | *5.62* | *12.74* | *6.80* |
| 4 | Присоединение к действующим | *6.25* | *3.99* | *10.80* | *5.23* |
|  | сетям | *7.38* | *4.71* | *12.74* | *6.17* |
| **Сети водопровода из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.12* | *4.32* | *10.80* | *7.83* |
|  | с устройством креплений | *9.58* | *5.10* | *12.74* | *9.24* |
| 2 | Прокладка труб | *5.80* | *3.76* | *10.80* | *5.40* |
|  |  | *6.84* | *4.44* | *12.74* | *6.37* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.12* | *4.94* | *10.80* | *5.76* |
|  |  | *7.22* | *5.83* | *12.74* | *6.80* |
| 4 | Присоединение к действующим | *5.60* | *3.36* | *10.80* | *5.04* |
|  | сетям | *6.61* | *3.96* | *12.74* | *5.95* |
| **Сети водопровода из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.51* | *4.32* | *10.80* | *4.57* |
|  | с устройством креплений | *10.04* | *5.10* | *12.74* | *5.39* |
| 2 | Прокладка труб | *4.36* | *3.79* | *10.80* | *6.29* |
|  |  | *5.14* | *4.47* | *12.74* | *7.42* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.52* | *5.66* | *10.80* | *5.76* |
|  |  | *7.69* | *6.68* | *12.74* | *6.80* |
| **Внутриквартальные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.50* | *4.32* | *10.80* | *8.83* |
|  | с устройством креплений | *10.03* | *5.10* | *12.74* | *10.42* |
| 2 | Прокладка труб | *4.43* | *3.70* | *10.80* | *5.33* |
|  |  | *5.23* | *4.37* | *12.74* | *6.29* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.34* | *4.53* | *10.80* | *5.81* |
|  |  | *7.48* | *5.35* | *12.74* | *6.86* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.37* | *4.32* | *10.80* | *8.53* |
|  | с устройством креплений | *9.88* | *5.10* | *12.74* | *10.07* |
| 2 | Прокладка труб | *7.85* | *6.09* | *10.80* | *5.00* |
|  |  | *9.26* | *7.19* | *12.74* | *5.90* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.36* | *4.53* | *10.80* | *5.81* |
|  |  | *7.50* | *5.35* | *12.74* | *6.86* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Внутриквартальные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.50* | *4.32* | *10.80* | *8.83* |
|  | с устройством креплений | *10.03* | *5.10* | *12.74* | *10.42* |
| 2 | Прокладка труб | *6.53* | *4.76* | *10.80* | *4.36* |
|  |  | *7.71* | *5.62* | *12.74* | *5.14* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.34* | *4.53* | *10.80* | *5.81* |
|  |  | *7.48* | *5.35* | *12.74* | *6.86* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.29* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.88* | *12.74* |  |
| **Магистральные сети канализации из чугунных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.35* | *4.32* | *10.80* | *8.34* |
|  | с устройством креплений | *9.85* | *5.10* | *12.74* | *9.84* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *5.02* | *3.89* | *10.80* | *5.78* |
|  | колодцев | *5.92* | *4.59* | *12.74* | *6.82* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Магистральные сети канализации из а/цементных труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.27* | *4.32* | *10.80* | *8.12* |
|  | с устройством креплений | *9.76* | *5.10* | *12.74* | *9.58* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *6.28* | *4.66* | *10.80* | *5.76* |
|  | колодцев | *7.41* | *5.50* | *12.74* | *6.80* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Магистральные сети канализации из керамических труб** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.35* | *4.32* | *10.80* | *8.34* |
|  | с устройством креплений | *9.85* | *5.10* | *12.74* | *9.84* |
| 2 | Прокладка труб и устройство | *6.76* | *4.93* | *10.80* | *5.74* |
|  | колодцев | *7.98* | *5.82* | *12.74* | *6.77* |
| 3 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 4 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Сети канализации из стальных труб** | |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.50* | *4.31* | *10.80* | *8.83* |
|  | с устройством креплений | *10.03* | *5.09* | *12.74* | *10.42* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Прокладка труб | *5.61* | *5.02* | *10.80* | *4.67* |
|  |  | *6.62* | *5.92* | *12.74* | *5.51* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.34* | *4.53* | *10.80* | *5.81* |
|  |  | *7.48* | *5.35* | *12.74* | *6.86* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Сети канализации из ж/б безнапорных труб труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.50* | *4.31* | *10.80* | *8.83* |
|  | с устройством креплений | *10.03* | *5.09* | *12.74* | *10.42* |
| 2 | Прокладка труб | *7.86* | *7.33* | *10.80* | *6.00* |
|  |  | *9.27* | *8.65* | *12.74* | *7.08* |
| 3 | Устройство ж/б колодцев | *6.65* | *4.87* | *10.80* | *5.83* |
|  |  | *7.85* | *5.75* | *12.74* | *6.88* |
| 4 | Перепадное устройство | *7.09* | *3.66* | *10.80* | *5.01* |
|  |  | *8.37* | *4.32* | *12.74* | *5.91* |
| 5 | Присоединение к действующим | *9.99* | *3.28* | *10.80* |  |
|  | сетям | *11.79* | *3.87* | *12.74* |  |
| **Сети канализации из полиэтиленовых труб** | | |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.51* | *4.32* | *10.80* | *4.57* |
|  | с устройством креплений | *10.04* | *5.10* | *12.74* | *5.39* |
| 2 | Прокладка труб | *4.08* | *3.64* | *10.80* | *6.29* |
|  |  | *4.81* | *4.30* | *12.74* | *7.42* |
| 3 | Устройство колодцев | *6.59* | *5.66* | *10.80* | *5.76* |
|  |  | *7.78* | *6.68* | *12.74* | *6.80* |
| **МАГИСТРАЛЬНЫЕ И ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ** |  |  |  |  |  |
| **Канальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.20* | *4.57* | *10.80* | *4.81* |
|  | с устройством креплений | *7.32* | *5.39* | *12.74* | *5.68* |
| 2 | Устройство каналов | *6.78* | *5.46* | *10.80* | *5.87* |
|  | и прокладка труб | *8.00* | *6.44* | *12.74* | *6.93* |
| **Канальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.40* | *4.57* | *10.80* | *4.89* |
|  | с устройством креплений | *7.55* | *5.39* | *12.74* | *5.77* |
| 2 | Устройство каналов | *6.81* | *5.49* | *10.80* | *5.82* |
|  | и прокладка труб | *8.04* | *6.48* | *12.74* | *6.87* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей без продольного дренажа** | | | | |  |
| 1 | Земляные работы | *7.92* | *4.55* | *10.80* | *5.02* |
|  | с устройством креплений | *9.35* | *5.37* | *12.74* | *5.92* |
| 2 | Прокладка труб | *5.36* | *3.13* | *10.80* | *5.55* |
|  |  | *6.32* | *3.69* | *12.74* | *6.55* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей с продольным дренажем** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.86* | *4.55* | *10.80* | *5.06* |
|  | с устройством креплений | *8.09* | *5.37* | *12.74* | *5.97* |
| 2 | Прокладка труб | *5.77* | *3.78* | *10.80* | *5.48* |
|  |  | *6.81* | *4.46* | *12.74* | *6.47* |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах без продольного дренажа** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.59* | *4.56* | *10.80* | *4.52* |
|  | с устройством креплений | *7.78* | *5.38* | *12.74* | *5.33* |
| 2 | Прокладка труб | *4.93* | *3.39* | *10.80* | *5.56* |
|  |  | *5.82* | *4.00* | *12.74* | *6.56* |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Бесканальная прокладка теплосетей в футлярах с продольным дренажем** | | | | | |
| 1 | Земляные работы | *6.65* | *4.56* | *10.80* | *4.75* |
|  | с устройством креплений | *7.85* | *5.38* | *12.74* | *5.61* |
| 2 | Прокладка труб | *5.11* | *3.57* | *10.80* | *5.53* |
|  |  | *6.03* | *4.21* | *12.74* | *6.53* |
| **Устройство ж/б камеры прямоугольного сечения 2,6х2,6х2 м** | | | |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.35* | *5.23* | *10.80* | *6.36* |
|  | с устройством креплений | *7.49* | *6.17* | *12.74* | *7.50* |
| 2 | Теплокамера 2,6х2,6х2 м | *8.25* | *7.99* | *10.80* | *5.48* |
|  |  | *9.74* | *9.43* | *12.74* | *6.47* |
| **Теплоизоляционные работы на тепловых сетях** | | |  |  |  |
| 1 | Теплоизоляционные работы | *4.72* | *3.45* | *10.80* | *6.55* |
|  | на тепловых сетях | *5.57* | *4.07* | *12.74* | *7.73* |
| **Устройство ж/б теплофикационных колодцев** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *8.85* | *4.96* | *10.80* | *6.01* |
|  |  | *10.44* | *5.85* | *12.74* | *7.09* |
| 2 | Устройство теплофикационных колодцев | *10.78* | *11.48* | *10.80* | *5.21* |
|  |  | *12.72* | *13.55* | *12.74* | *6.15* |
| **Скользящие и неподвижные опоры** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *6.07* | *5.14* | *10.80* | *4.16* |
|  |  | *7.16* | *6.07* | *12.74* | *4.91* |
| 2 | Надземные неподвижные опоры | *5.02* | *3.94* | *10.80* | *7.60* |
|  |  | *5.92* | *4.65* | *12.74* | *8.97* |
| 3 | Скользящие опоры | *5.43* | *4.22* | *10.80* | *7.19* |
|  |  | *6.41* | *4.98* | *12.74* | *8.48* |
| **Прокладка трубопроводов теплосетей из оцинкованных труб в изоляции ППУ** |  |  |  |  |  |
| 1 | Земляные работы | *7.71* | *5.90* | *10.80* | *4.76* |
|  |  | *9.10* | *6.96* | *12.74* | *5.62* |
| 2 | Прокладка трубопроводов | *4.52* | *4.07* | *10.80* | *5.18* |
|  |  | *5.33* | *4.80* | *12.74* | *6.11* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.1. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *8.53* | *3.42* | *10.80* | *4.03* |
|  | с устройством креплений | *10.07* | *4.04* | *12.74* | *4.76* |
| 2 | Фундаменты | *10.50* | *11.12* | *10.80* | *4.55* |
|  |  | *12.39* | *13.12* | *12.74* | *5.37* |
| 3 | Кирпичная кладка | *6.72* | *5.09* | *10.80* | *8.05* |
|  |  | *7.93* | *6.01* | *12.74* | *9.50* |
| 4 | Конструкции из сборного | *10.87* | *11.15* | *10.80* | *8.04* |
|  | железобетона | *12.83* | *13.16* | *12.74* | *9.49* |
| 5 | Монолитные железобетонные | *7.18* | *3.78* | *10.80* | *7.74* |
|  | конструкции | *8.47* | *4.46* | *12.74* | *9.13* |
| 6 | Строительные металлоконструкции | *7.90* | *7.82* | *10.80* | *5.25* |
|  |  | *9.32* | *9.23* | *12.74* | *6.20* |
| 7 | Двери | *4.71* | *3.29* | *10.80* | *5.57* |
|  |  | *5.56* | *3.88* | *12.74* | *6.57* |
| 8 | Окна и балконные двери | *3.88* | *2.89* | *10.80* | *6.68* |
|  |  | *4.58* | *3.41* | *12.74* | *7.88* |
| 9 | Полы | *7.14* | *4.80* | *10.80* | *4.99* |
|  |  | *8.43* | *5.66* | *12.74* | *5.89* |
| 10 | Встроенные шкафы и антресоли | *3.78* | *1.77* | *10.80* | *6.51* |
|  |  | *4.46* | *2.09* | *12.74* | *7.68* |
| 11 | Лестницы | *7.51* | *6.42* | *10.80* | *6.63* |
|  |  | *8.86* | *7.58* | *12.74* | *7.82* |
| 12 | Кровля | *5.72* | *3.92* | *10.80* | *5.06* |
|  |  | *6.75* | *4.63* | *12.74* | *5.97* |
| 13 | Мусоропровод | *3.76* | *2.69* | *10.80* | *7.78* |
|  |  | *4.44* | *3.17* | *12.74* | *9.18* |
| 14 | Внутренняя отделка | *7.94* | *3.38* | *10.80* | *7.69* |
|  |  | *9.37* | *3.99* | *12.74* | *9.07* |
| 15 | Наружная отделка | *7.56* | *2.71* | *10.80* | *6.70* |
|  |  | *8.92* | *3.20* | *12.74* | *7.91* |
| 16 | Разные работы | *5.61* | *4.35* | *10.80* | *5.08* |
|  |  | *6.62* | *5.13* | *12.74* | *5.99* |
| 17 | Холодное водоснабжение | *6.84* | *4.56* | *10.80* | *4.84* |
|  |  | *8.07* | *5.38* | *12.74* | *5.71* |
| 18 | Горячее водоснабжение | *7.79* | *6.78* | *10.80* | *3.35* |
|  |  | *9.19* | *8.00* | *12.74* | *3.95* |
| 19 | Канализация хозяйственно-бытовая | *5.81* | *3.60* | *10.80* | *5.17* |
|  |  | *6.86* | *4.25* | *12.74* | *6.10* |
| 20 | Канализация дождевая | *3.21* | *2.65* | *10.80* | *5.09* |
|  |  | *3.79* | *3.13* | *12.74* | *6.01* |
| 21 | Отопление | *5.01* | *3.40* | *10.80* | *4.66* |
|  |  | *5.91* | *4.01* | *12.74* | *5.50* |
| 22 | Вентиляция | *9.61* | *2.53* | *10.80* | *4.56* |
|  |  | *11.34* | *2.99* | *12.74* | *5.38* |
| 23 | Электрооборудование и | *5.79* | *2.56* | *10.80* | *5.36* |
|  | электроосвещение | *6.83* | *3.02* | *12.74* | *6.32* |
| 24 | Слаботочные устройства | *7.32* | *2.72* | *10.80* | *4.68* |
|  |  | *8.64* | *3.21* | *12.74* | *5.52* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.2 ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *6.62* | *5.99* | *10.80* | *5.71* |
|  | электропередач ВЛ 110 кВ | *7.81* | *7.07* | *12.74* | *6.74* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.3 ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ** | | | |  |
|  | **ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | |  |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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** | *5.31* | *3.82* | *10.80* | *4.57* |
|  |  | *6.27* | *4.51* | *12.74* | *5.39* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Строительные работы ОРУ | *4.70* | *3.88* | *10.80* | *4.27* |
|  |  | *5.55* | *4.58* | *12.74* | *5.04* |
| 2 | Фундамент под трасформатор №1 | *5.45* | *4.40* | *10.80* | *4.91* |
|  |  | *6.43* | *5.19* | *12.74* | *5.79* |
| 3 | Фундамент под трасформатор №2 | *5.63* | *4.44* | *10.80* | *4.56* |
|  |  | *6.64* | *5.24* | *12.74* | *5.38* |
| 4 | Приобретение и монтаж оборудования | *6.39* | *3.43* | *10.80* | *4.70* |
|  | ОРУ | *7.54* | *4.05* | *12.74* | *5.55* |
| 5 | Приобретение и монтаж силовых | *3.93* | *2.91* | *10.80* | *4.18* |
|  | кабелей | *4.64* | *3.43* | *12.74* | *4.93* |
| 6 | Приобретение и монтаж контрольных | *4.76* | *4.05* | *10.80* | *4.20* |
|  | кабелей | *5.62* | *4.78* | *12.74* | *4.96* |
| 7 | Фундамент ЗРУ | *5.92* | *5.09* | *10.80* | *4.49* |
|  |  | *6.99* | *6.01* | *12.74* | *5.30* |
| 8 | Фундамент ОПУ | *5.86* | *4.84* | *10.80* | *4.37* |
|  |  | *6.91* | *5.71* | *12.74* | *5.16* |
| 9 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.09* | *4.36* | *10.80* | *5.31* |
|  | ОПУ | *6.01* | *5.14* | *12.74* | *6.27* |
| 10 | Приобретение и монтаж оборудования | *5.46* | *3.13* | *10.80* | *4.50* |
|  | телемеханизации | *6.44* | *3.69* | *12.74* | *5.31* |
| 11 | Монтаж оборудования релейной | *7.13* | *3.18* | *10.80* | *4.37* |
|  | защиты и автоматики | *8.41* | *3.75* | *12.74* | *5.16* |
| 12 | Монтаж оборудования | *4.69* | *3.75* | *10.80* | *4.33* |
|  | высокочастотной связи | *5.53* | *4.43* | *12.74* | *5.11* |
| 13 | Монтаж пожарно-охранной сигнализации | *5.14* | *2.92* | *10.80* | *5.35* |
|  |  | *6.07* | *3.45* | *12.74* | *6.31* |
| **ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНИИ СВЯЗИ** | | |  |  |  |
|  | **На комплекс работ по объекту** | *4.98* | *3.01* | *10.80* | *4.80* |
|  |  | *5.88* | *3.55* | *12.74* | *5.66* |
|  | **в том числе по видам работ:** |  |  |  |  |
| 1 | Прокладка волоконно-оптических кабелей | *6.93* | *2.75* | *10.80* | *4.79* |
|  |  | *8.18* | *3.25* | *12.74* | *5.65* |
| 2 | Монтаж стационарного оборудования | *9.94* | *3.15* | *10.80* | *4.91* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *11.73* | *3.72* | *12.74* | *5.79* |
| 3 | Монтаж электропитания оборудования | *7.91* | *3.53* | *10.80* | *4.38* |
|  | волоконно-оптических линий связи | *9.33* | *4.17* | *12.74* | *5.17* |
|  | и высокочастотной связи |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4.5.4. ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | **ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ ПО ВИДАМ РАБОТ** | | | | |
|  | **в ЯНВАРЕ 2010 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 | *8.30* | *2.17* | *10.80* | *7.00* |
|  | (вырубка леса и кустарника) | *9.79* | *2.56* | *12.74* | *8.26* |
| 2 | Земляные работы | *8.39* | *5.90* | *10.80* | *8.48* |
|  |  | *9.90* | *6.96* | *12.74* | *10.01* |
| 3 | Фундаменты сборные бетонные | *6.92* | *6.12* | *10.80* | *5.72* |
|  |  | *8.17* | *7.22* | *12.74* | *6.75* |
| 4 | Фундаменты монолитные железобетонные | *5.81* | *4.57* | *10.80* | *6.13* |
|  |  | *6.86* | *5.39* | *12.74* | *7.23* |
| 5 | Свайное поле из стальных труб | *7.12* | *3.35* | *10.80* | *5.18* |
|  |  | *8.40* | *3.95* | *12.74* | *6.11* |
| 6 | Монолитный железобетонный ростверк | *4.58* | *4.03* | *10.80* | *6.87* |
|  |  | *5.40* | *4.76* | *12.74* | *8.11* |
| 7 | Монолитный бетонный оголовок | *7.07* | *4.25* | *10.80* | *7.43* |
|  |  | *8.34* | *5.02* | *12.74* | *8.77* |
| 8 | Монолитные железобетонные столбы на | *6.15* | *5.16* | *10.80* | *5.69* |
|  | основании из сборных железобетонных плит | *7.26* | *6.09* | *12.74* | *6.71* |
| 9 | Устройство сборных железобетонных лотков | *8.17* | *8.14* | *10.80* | *5.82* |
|  |  | *9.64* | *9.61* | *12.74* | *6.87* |
| 10 | Устройство сборных железобетонных | *6.50* | *4.65* | *10.80* | *5.38* |
|  | колодцев | *7.67* | *5.49* | *12.74* | *6.35* |
| 11 | Гидроизоляционные работы | *4.95* | *3.64* | *10.80* | *4.88* |
|  |  | *5.84* | *4.30* | *12.74* | *5.76* |
| 12 | Отмостка | *5.83* | *4.65* | *10.80* | *5.44* |
|  |  | *6.88* | *5.49* | *12.74* | *6.42* |
| 13 | Дренаж | *4.66* | *3.40* | *10.80* | *6.09* |
|  |  | *5.50* | *4.01* | *12.74* | *7.19* |
| 14 | Устройство пожарного водоема | *6.14* | *4.30* | *10.80* | *5.18* |
|  |  | *7.25* | *5.07* | *12.74* | *6.11* |
| 15 | Кабельные сети 10 кВ | *4.03* | *2.56* | *10.80* | *4.77* |
|  |  | *4.76* | *3.02* | *12.74* | *5.63* |
| 16 | Автодорога с покрытием из сборных | *9.42* | *9.77* | *10.80* | *4.80* |
|  | железобетонных плит | *11.12* | *11.53* | *12.74* | *5.66* |
| 17 | Грунтощебеночное покрытие дорог | *5.76* | *5.66* | *10.80* | *5.39* |
|  |  | *6.80* | *6.68* | *12.74* | *6.36* |
| 18 | Дорожки и тротуары | *5.82* | *4.69* | *10.80* | *5.34* |
|  |  | *6.87* | *5.53* | *12.74* | *6.30* |
| 19 | Вертикальная планировка | *8.52* | *2.65* | *10.80* | *7.29* |
|  |  | *10.05* | *3.13* | *12.74* | *8.60* |
| 20 | Ограждение из колючей проволоки | *6.84* | *4.61* | *10.80* | *6.13* |
|  |  | *8.07* | *5.44* | *12.74* | *7.23* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.1.Cредняя сметная стоимость 1 кв. метра общей площади в домах** | | | | |  |
| **квартирного типа в Ленинградской области в ценах ЯНВАРЯ 2010 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. | **29.64** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Средние показатели** | **24744.4** | **1362.12** | **29198.39** | **1607.3** | **835** |
| **по домам всех типов, в .т.ч:** |  |  |  |  |  |
| **Крупнопанельные** | **23445.9** | **1220.92** | **27666.16** | **1440.69** | **791** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 3-4 этажные | 26161.23 | 1626.83 | 30870.25 | 1919.66 | 883 |
| 5-этажные | 22806.57 | 1148.04 | 26911.75 | 1354.69 | 769 |
| 9-этажные | 23747.05 | 1322.11 | 28021.52 | 1560.09 | 801 |
| **Кирпичные** | **28024.22** | **1767.82** | **33629.06** | **2121.38** | **945** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 1-2-этажные | 32441.35 | 2800.36 | 38280.79 | 3304.42 | 1095 |
| 3-этажные | 27534.68 | 1663.17 | 32490.92 | 1962.54 | 929 |
| 5-этажные | 26655.15 | 1447.46 | 31453.08 | 1708 | 899 |
| 6-10-этажные | 26636.85 | 1658.23 | 31431.48 | 1956.71 | 899 |
| **Монолитные** | **26797.36** | **1547.92** | **32156.83** | **1857.5** | **904** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 5-этажные | 26838.6 | 1477.35 | 31669.55 | 1743.27 | 905 |
| 6-10-этажные | 26725.13 | 1696.02 | 31535.65 | 2001.3 | 902 |
|  |  |  |  |  |  |
| **5.2.Средняя сметная стоимость 1 кв. метра общей площади в домах** | | | | |  |
| **квартирного типа в Ленинградской области в ценах ЯНВАРЯ 2010 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. | **29.64** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Средние показатели** | **29791.05** | **1641.37** | **35153.44** | **1936.82** | **1005** |
| **по домам всех типов, в т.ч:** |  |  |  |  |  |
| **Крупнопанельные** | **28375.26** | **1476.93** | **33482.81** | **1742.78** | **957** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 3-4 этажные | 29971.25 | 1861.6 | 35366.08 | 2196.69 | 1011 |
| 5- этажные | 27709.79 | 1394.87 | 32697.55 | 1645.95 | 935 |
| 9-этажные | 29149.72 | 1623.19 | 34396.67 | 1915.36 | 983 |
| **Кирпичные** | **33316.04** | **2107.65** | **39312.93** | **2487.03** | **1124** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 1-2-этажные | 33739 | 2912.37 | 39812.02 | 3436.6 | 1138 |
| 3-этажные | 33727.59 | 2037.24 | 39798.56 | 2403.94 | 1138 |
| 5-этажные | 32810.48 | 1781.72 | 38716.37 | 2102.43 | 1107 |
| 6-10-этажные | 32759.52 | 2039.39 | 38656.23 | 2406.48 | 1105 |
| **Монолитные** | **32590.08** | **1882.54** | **38456.29** | **2221.4** | **1100** |
| *из них :* |  |  |  |  |  |
| 5-этажные | 32434.39 | 1785.38 | 38272.58 | 2106.75 | 1094 |
| 6-10-этажные | 32868.09 | 2085.86 | 38784.35 | 2461.31 | 1109 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 ЯНВАРЬ 2010 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 | **80,33** | 2,3 | 89,53 | 3,6 | 102,54 | 4,9 | 122,38 | |
| 1,1 | 80,89 | 2,4 | 90,31 | 3,7 | 103,82 | 5,0 | **123,83** | |
| 1,2 | 81,53 | 2,5 | 91,18 | 3,8 | 105,00 | 5,1 | 125,87 | |
| 1,3 | 82,31 | 2,6 | 92,00 | 3,9 | 106,31 | 5,2 | 127,95 | |
| 1,4 | 82,95 | 2,7 | 92,75 | **4,0** | **107,56** | 5,3 | 129,97 | |
| 1,5 | 83,59 | 2,8 | 93,62 | 4,1 | 109,18 | 5,4 | 132,01 | |
| 1,6 | 84,33 | 2,9 | 94,35 | 4,2 | 110,81 | 5,5 | 134,07 | |
| 1,7 | 84,97 | 3,0 | **95,24** | 4,3 | 112,54 | 5,6 | 136,08 | |
| 1,8 | 85,61 | 3,1 | 96,42 | 4,4 | 114,15 | 5,7 | 138,12 | |
| 1,9 | 86,29 | 3,2 | 97,70 | 4,5 | 115,81 | 5,8 | 140,15 | |
| 2,0 | **87,08** | 3,3 | 98,88 | 4,6 | 117,43 | 5,9 | 142,11 | |
| 2,1 | 87,72 | **3,4** | **100,17** | 4,7 | 119,04 | 6,0 | **144,27** | |
| 2,2 | 88,70 | 3,5 | 101,35 | 4,8 | 120,79 |  |  | |
| **ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ДЛЯ МАШИНИСТОВ, ЗАНЯТЫХ УПРАВЛЕНИЕМ МОЩНЫМИ И ОСОБО СЛОЖНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ на ЯНВАРЬ 2010 г.** | | | | | | | | |  |
| **6,6** | | 154,86 | **7,1** | 163,90 | **7,7** | 176,14 | **8,3** | 189,23 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 01.01.2010** | |
| 1. Водители погрузчиков строительных фронтальных |  |  |  |  |  |  |
| одноковшовых (колесных и гусеничных) мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 200 до 350 л.с. (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 350 до 500 л.с. (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 500 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 2. Машинисты автогрейдеров мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 200 л.с. до 240 л.с. (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 240 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 3. Машинисты автовышек и автогидроподъемников с высотой подъема 35 м и более |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 4. Машинисты автобетононасосов производительностью: |  |  |  |  |  |  |
| 60-180 м3/час (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 180 м3/час и более |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 5. Машинисты бетоноукладчиков: |  |  |  |  |  |  |
| входящих в комплекс машин типа ДС-100 и ДС-110 |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| производительностью более 180 м3/час |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 6. Машинисты бульдозеров мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 285-384 л.с. |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 385 л.с. и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| с дистанционным управлением для подводных работ |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 7. Машинисты буровых установок: |  |  |  |  |  |  |
| СБШ-160, БТС-75 |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| СБШ-200, УБШ-532, УБШ-507, 2БК-ДЕ, БТСЭ-600 |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| с мощностью двигателя 100-180 л.с. для устройства буронабивных свай | |  |  |  |  |  |
| диаметром более 400 до 1200 мм |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| с мощностью более 180 л.с. для устройства буронабивных свай | |  |  |  |  |  |
| диаметром более 1200 мм |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 8. Машинисты вездеходов строительных гусеничных |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 9. Машинисты землесосных плавучих несамоходных снарядов | |  |  |  |  |  |
| производительностью по грунту: |  |  |  |  |  |  |
| 500-1000 м3/час (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 1000 м3/час |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 10. Машинисты кранов: |  |  |  |  |  |  |
| 10.1. Башенных передвижных: |  |  |  |  |  |  |
| с высотой подъема до 50 м грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 25 до 50 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| более 50 т |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| с высотой подъема 50 м и более грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 10-25 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 25-50 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 50 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 10.2. Башенных приставных с высотой подъема более 100м |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 10.3. Гусеничных грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 40-60 т |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 60 до 100 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 100-160 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 160 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 10.4. Железнодорожных самоходных грузоподъемностью |  |  |  |  |  |  |
| 80 т и более (типа ГЭК-Ф80, ГЭПК-130, ЕДК-1000/1) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 10.5. Кабельных грузоподъемностью более 20 т с пролетом более 500 м | |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| **Наименование профессий** |  |  | **Тарифная ставка, руб/чел-ч.** | | | |
|  |  |  | **на 01.01.2000** |  | **с 01.01.2010** | |
| 10.6. Козловых грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 20-40 т |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 40 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 10.7. Мостовых грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| 40-60 т |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 60 до 100 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| более 100 т |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 10.8. На спецшасси автомобильного типа грузоподъемностью: | |  |  |  |  |  |
| более 20 до 40 т |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 40 до 60 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| более 60 до 100 т |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| более 100 т |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 10.9. Плавучих самоходных грузоподъемностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 20 до 50 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| более 50 т |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 10.10. Пневмоколесных (включая короткобазовые) грузоподъемностью: | |  |  |  |  |  |
| более 25 до 63 т |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| более 63 до 100 т (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| более 100 до 160 т (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 160 т и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 10.11. Портально-стреловых грузоподъемностью более 25 т |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 10.12. Полярных (кругового перемещения) грузоподъемностью свыше 100 т |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 10.13. Специальных грузоподъемностью 80 т и более для монтажа гидротехнических | | |  |  |  |  |
| бетоновозных эстакад |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 10.14. Специальных грузоподъемностью 100 т и более (типа СКР, СКУ) для блочного | | |  |  |  |  |
| монтажа промышленных сооружений |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 11. Машинисты компрессорных установок производительностью 70 м3/мин |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 12. Машинисты копров (самоходных копровых установок) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 13. Машинисты машин для изоляции газонефтепродуктопроводов при очистке и | | |  |  |  |  |
| нанесении усиленной изоляции трубопроводов диамитром: |  |  |  |  |  |  |
| 800-1200 мм (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 1200 мм и более |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 14. Машинисты профилировщиков: |  |  |  |  |  |  |
| землеройных-фрезерных мощностью 170 л.с. и более для |  |  |  |  |  |  |
| скоростного строительства автомобильных дорог |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| входящих в комплекс машин типа ДС-100 и ДС-110 |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 15. Машинисты скреперов самоходных мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| от 160 до 360 л.с. |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| от 375 до 720 л.с. |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| от 850 л.с.и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 16. Машинисты трубоукладчиков мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| более 200 до 300 л.с.(исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 300 л.с.и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 17. Машинисты установок передвижных автоматизированных непрерывного | |  |  |  |  |  |
| действия для приготовления бетонных смесей: |  |  |  |  |  |  |
| производительностью 120 м3/час |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| при приготовлении грунтовых смесей в притрассовых карьерах | |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 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** |  | **164.68** |
| 19. Машинисты экскаваторов: |  |  |  |  |  |  |
| 19.1. Роторных траншейных мощностью: |  |  |  |  |  |  |
| 200 - 250 л.с.(исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 250 - 300 л.с.(исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 300 л.с.и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| **Наименование профессий** |  |  | **Тарифная ставка, руб/чел-ч.** | | | |
|  |  |  | **на 01.01.2000** |  | **с 01.01.2010** | |
| 19.2. Одноковшовых с ковшом емкостью: |  |  |  |  |  |  |
| 1,25 - 4,0 м3 (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 4,0 - 10,0 м3 (исключительно) |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 10,0 м3 и более |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 19.3. Планировщиков (типа УДС-110, УДС-114) на шасси автомобиля |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 19.4. Для рытья траншей при устройстве сооружений методом "стена в грунте" | | |  |  |  |  |
| глубиной: |  |  |  |  |  |  |
| 20 - 40 м (исключительно) |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 40 м и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 20. Машинисты электростанций передвижных мощностью 1000 кВт, входящих в | | |  |  |  |  |
| комплекс машин типа "Север" |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 21. Трактористы на колесных и гусеничных тракторах мощностью: | |  |  |  |  |  |
| 300 - 500 л.с. (исключительно) |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |
| 500 л.с. и более |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 22. Электослесари строительные по ремонту оборудования комплекса машин и | | |  |  |  |  |
| механизмов типа "Север" для электроконтактной сварки труб диам. более 1000 мм | | |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 23. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, | |  |  |  |  |  |
| входящих в комплекс машин типа "Север" |  |  |  | **32.30** |  | **190.38** |
| 24. Машинисты смесителя асфальтобетона передвижного производительностью | | |  |  |  |  |
| 100 т/час и более |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 25. Машинисты выправочно-подбивочно-отделочных машин |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 26. Машинисты выправочно-подбивочно-рихтовочных машин | |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 27. Машинисты балластировочных машин УБРМ-1 |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 28. Машинисты укладчиков асфальтобетона, профилировщика, входящих в комплекс | | |  |  |  |  |
| машин термопрофилирования |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 29. Машинисты смесителей асфальтобетона передвижного типа "Тельтомат" |  |  |  | **29.85** |  | **175.92** |
| 30. Машинисты универсальных маркировочных машин типа Н-33Д | |  |  |  |  |  |
| фирмы "Бальтергофман" |  |  |  | **27.94** |  | **164.68** |
| 31. Водитель погрузчика мощностью свыше 210 л.с. |  |  |  | **26.17** |  | **154.23** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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 01.01.2010 г.** |
|  | **руб/чел-ч.** | **руб/чел-ч.** |
| Ведущий инженер | 37.16 | 219.13 |
| Главный технолог | 34.74 | 204.86 |
| Инженер 1 категории | 29.43 | 173.55 |
| Инженер 2 категории | 26.70 | 157.45 |
| Инженер 3 категории | 23.98 | 141.41 |
| Инженер по наладке | 21.39 | 126.14 |
| Техник 1 категории | 19.34 | 114.05 |
| Техник 2 категории | 17.45 | 102.90 |
| Техник 3 категории | 16.07 | 94.77 |
| Техник по наладке | 16.07 | 94.77 |
| Электромонтажник 5 разряда | 21.01 | 123.90 |
| Электромонтажник 4 разряда | 18.24 | 107.56 |
| Электромонтажник 3 разряда | 16.16 | 95.24 |
| Рабочий 6 разряда | 24.48 | 144.36 |
| Рабочий 5 разряда | 21.01 | 123.90 |
| Рабочий 4 разряда | 18.24 | 107.56 |
| Рабочий 3 разряда | 16.16 | 95.24 |