



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Губернатору Санкт-Петербурга
Г.С. Полтавченко

«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ФГБУ «НИИ ТСС» МИНТРУДА РОССИИ)

105064, г. Москва, ул. Земляной вал, 34

тел./факс 917-98-78, 917-72-40

<http://www.niitss.ru> E-mail: info@niitss.ru

13.08.2015 № 210-01

Уважаемый Георгий Сергеевич!

ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России информирует Вас, что в рамках выполнения Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 596, в части повышения производительности труда, разработаны и утверждены сборники норм труда на работы, выполняемые руководителями, специалистами и служащими, а также по обслуживанию территорий и помещений.

Перечень сборников норм труда представлен в приложении 2 к настоящему письму.

Также ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России проводит обучение по программе: «Нормирование труда, совершенствование систем оплаты труда и внедрение профессиональных стандартов в государственных (муниципальных) учреждениях» (Приложение 1 к настоящему письму).

Обучение проводится по модульной программе специалистами ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России.

На основании договора организацию обучения осуществляет Общество с ограниченной ответственностью «Институт труда» (ООО «Институт труда»). Обучение платное. Стоимость обучения 7200 (семь тысяч двести) руб. 00 коп. НДС не облагается на основании пункта 2 статьи 346.11 НК РФ.

В указанную сумму включены кофе-брейк и раздаточный материал.

Семинар проводит ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России с выдачей свидетельства о прохождении обучения.

Продолжительность семинара составляет 10 академических часов (один рабочий день). Состав одной группы не более 50 участников.

Во время обучения Заказчик и Исполнитель осуществляют обмен оформленными каждым со своей стороны документами.

По вопросу участия в обучении обращаться: 105064, г. Москва, ул. Земляной вал, д.34, стр.1, тел. (495) 917-88-82 или на сайте www.niitruuda.com

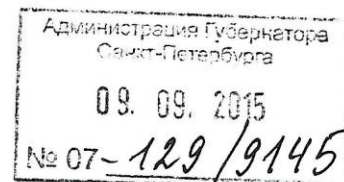
Приложение 1: Программа семинара по теме «Нормирование труда, совершенствование систем оплаты труда и внедрение профессиональных стандартов в государственных (муниципальных) учреждениях».

Приложение 2: Перечень сборников норм труда, утвержденных ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России.

С уважением,

Директор
по проектной деятельности

Ю.И.Ряхимов



Семинар по теме: «Нормирование труда, совершенствование систем оплаты труда и внедрение профессиональных стандартов в государственных (муниципальных) учреждениях»

Даты проведения семинара:

- 29 октября 2015 г.
- 26 ноября 2015 г.
- 17 декабря 2015 г.

ПРОГРАММА

08:00—09:00	Регистрация участников Приветственный кофе
09:00—10:00	Модуль 1. Теоретические основы нормирования труда: <ul style="list-style-type: none"> – нормирование труда: понятие и законодательные основы; – направления развития системы нормирования труда; – порядок разработки норм труда; – нормирование и оплата труда, ЕТКС и профессиональные стандарты в единой системе управления; – порядок разработки регламентирующих документов по нормированию труда.
10:00—11:00	Модуль 2. Порядок разработки типовых отраслевых норм труда согласно Приказа Минтруда России №235 от 31 мая 2013 г. Об утверждении методических рекомендаций для федеральных органов исполнительной власти по разработке типовых отраслевых норм труда: <ul style="list-style-type: none"> – основание Приказа; – основные положения; – разработка типовых отраслевых норм времени на выполнение работ (оказание услуг); – разработка типовых отраслевых норм; – разработка типовых отраслевых норм обслуживания.
11:00—12:00	Модуль 3. Порядок разработки систем нормирования труда в государственных (муниципальных) учреждениях согласно Приказа Минтруда России №504 от 30 сентября 2013 г. Об утверждении методических рекомендаций для государственных (муниципальных) учреждений по разработке системы нормирования труда: <ul style="list-style-type: none"> – основание Приказа; – основные положения; – рекомендуемые подходы к разработке норм труда; – формализация норм труда учреждения.
12:00—13:00	Модуль 4. Разработка и внедрение норм труда по сборникам и нормативным правовым актам: <ul style="list-style-type: none"> – утвержденные сборники норм труда по направлениям деятельности; – основы внедрения установленных норм труда; – рекомендации по разработке отсутствующих норм труда на уровне учреждений.
13:00—14:00	Обед (в стоимость семинара не включен)
14:00—15:00	Модуль 5. Разработка и применение профессиональных стандартов на уровне государственных (муниципальных) учреждений: <ul style="list-style-type: none"> – нормативная и методическая база по разработке и применению профессиональных

стандартов (понятие, порядок разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов, анализ макета);

– обзор разработанных и планирующихся к разработке профессиональных стандартов (план разработки и обзор профессиональных стандартов);

– практические вопросы применения профессиональных стандартов на уровне учреждений (формирование локальной нормативной базы учреждения, предприятия в части применения профессиональных стандартов, взаимосвязь профессионального стандарта с Общероссийскими классификаторами технико-экономической и социальной информации (ОКПДТР, ОКЗ и т.д.).

16:00—18:00 Модуль 6. Совершенствование порядка и условий оплаты труда работников государственных (муниципальных) учреждений:

– теоретические основы систем оплаты труда (понятия и практика применения систем оплаты труда по видам);

– показатели, используемые для оценки деятельности работников;

– примерные формы трудовых договоров с работниками с учетом показателей деятельности;

– построение форм оплаты труда работников;

– установление выплат компенсационного характера в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации;

– построение систем стимулирования, на основе перечня выплат стимулирующего характера, разработка критериев и показателей для установления стимулирующих выплат работникам;

– отражение в локальных нормативных актах порядка и условий оплаты труда работников;

– практические вопросы.

Семинар проводят научные сотрудники **ФГБУ «НИИ ТСС» Минтруда России**, который является одним из ведущих центров в области разработки нормативных материалов, норм затрат труда, исследований проблем оптимизации численности персонала, снижения трудозатрат, управления производительностью труда, разработки и внедрения профессиональных стандартов и систем оплаты труда.

Семинар проводится для рабочей группы в составе от 20 человек.

Продолжительность семинара 10 академических часов.

Раздаточные материалы выдаются в печатном варианте в начале семинара.

Стоимость семинара составляет 7200 (семь тысяч двести) руб. 00 коп.

Место проведения: 105064, Москва, Земляной вал д. 34, стр.1.

Контактная информация по телефону: 8 (495) 917-88-82

Подробная информация размещена на сайте: www.niitruda.com

ПЕРЕЧЕНЬ
СБОРНИКОВ НОРМ
ТРУДА

Институт труда представляет полную линейку нормативной документации, необходимой для работы предприятий, организаций и учреждений. Каждое руководство предназначено для выстраивания наиболее результативных схем функционирования рабочей единицы. Руководители и сотрудники отдела кадров смогут реализовать эти схемы на практике, сделав производственный или организационный процесс максимально прозрачным и эффективным. Таким образом, возможно более точное планирование деятельности рабочего субъекта и детальный расчёт заработной платы персонала.

Нормы и нормативы по труду устанавливают объёмы работы для специалистов и режимы для оборудования, расход времени, количество персонала, необходимое для выполнения определённой задачи.

Сейчас в библиотеке Института труда представлены нормативы и нормы для 14 сфер деятельности или отраслей экономики.

Ниже приведен реестр утвержденных норм труда, а так же полный реестр сборников норм труда, включая неизданные, но находящиеся в разработке.

Заказать сборники норм труда вы можете в интернет магазине на сайте www.niitruuda.com, или по электронной почте intrud@bk.ru указав шифры необходимых сборников и реквизиты для выставления счета (р\с, ИНН, КПП, юридический адрес (почтовый если отличается от юридического), а так же информацию о необходимости доставки, составления договора.

По всем вопросам можно обращаться по телефону: 8 (495) 917-88-82

ПЕРЕЧЕНЬ УТВЕРЖДЕННЫХ СБОРНИКОВ НОРМ ТРУДА

Шифр сборника	Номер и дата утверждения	Стоимость сборников, в руб.	Наименование сборника
1	2	3	4
03.			Станочные работы
03.01.			Сборники норм труда по работам, выполняемым на оборудовании (станках) с числовым программным управлением (ЧПУ)
03.01.06	№ 026 от 27.10.2014г.	9750,0	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Станки фрезерной группы
03.01.07	№ 027 от 27.10.2014г.	9500,0	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Станки сверлильно-расточной группы
03.01.08	№ 028 от 27.10.2014г.	9200,0	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Токарные станки
03.01.10	№ 042 от 27.01.2015г.	9400,0	Типовые нормативы времени на обслуживание станочных автоматических линий
03.01.13	№ 053 от 31.03.2015г.	9200,0	Типовые нормативы времени и нормы обслуживания на работы, выполняемые на станках с ЧПУ
03.02.			Сборники норм времени
03.02.01.			Шлифовальные виды работ
03.02.01.06.	№ 040 от 12.01.2015г.	10200,0	Типовые укрупненные нормативы времени для технического нормирования работ на шлифовальных и доводочных станках. Среднесерийное, мелкосерийное и единичное производство
03.02.01.13.	№ 031 от 30.10.2014г.	9000,0	Типовые укрупненные нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на шлифовальных станках (среднесерийное, мелкосерийное и единичное производство)
03.02.02.			Фрезерные, сверлильные, расточные виды работ
03.02.02.01.	№ 034 от 12.01.2015г.	8900,0	Типовые нормы времени на обработку глубоких отверстий (сверление, растачивание, развертывание, раскатывание)
03.02.02.09.	№ 032 от 12.01.2015г.	11500,0	Типовые нормативы времени на обслуживание рабочего места, подготовительно-заключительные, вспомогательные работы, выполняемые на металлорежущих станках. Среднесерийное и крупносерийное производство
03.02.02.10.	№ 029 от 28.10.2014г.	10500,0	Типовые нормативы времени вспомогательного, на обслуживание рабочего места и подготовительно-заключительного при работе на металлорежущих станках (мелкосерийное и единичное производство)
03.02.02.12.	№ 033 от 12.01.2015г.	9650,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на фрезерных станках. Среднесерийное производство
03.02.02.14.	№ 035 от 12.01.2015г.	9500,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на сверлильных станках. Единичное и мелкосерийное
03.02.02.15.	№ 024 от 23.10.2014г.	10000,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Горизонтально-расточные, зуборезные, резьбонакатные и заготовительные работы
03.02.02.16.	№ 025 от 24.10.2014г.	9400,0	Типовые укрупненные нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на сверлильных станках. Серийное и мелкосерийное производство
03.02.02.18.	№ 036 от	9400,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы,

	12.01.2015г.		выполняемые на металлорежущих станках. Горизонтально-расточные станки. Единичное, мелкосерийное и среднесерийное производство
03.02.02.25.	№ 037 от 12.01.2015г.	8700,0	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые на отделочно-расточных станках. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.03.			Токарные и иные виды станочных работ
03.02.03.04.	№ 047 от 30.01.2015г.	9100,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на токарно-винторезных станках. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.03.07.	№ 038 от 12.01.2015г.	9100,0	Нормативы режимов резания и времени для нормирования работ, выполняемых на токарных и токарно-револьверных станках при изготовлении деталей малых диаметров. Среднесерийное производство
03.02.03.14.	№ 041 от 27.01.2015г.	9500,0	Типовые нормативы времени на электрохимическую и электрофизическую обработку деталей. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.03.15.	№ 030 от 28.10.2014г.	9500,0	Типовые нормативы времени для нормирования многостаночных работ на металлорежущих станках
04.			Литейные работы, штамповка,ковка
04.01.			Сборники норм времени
04.01.06.	№ 048 от 30.01.2015г.	6800,0	Типовые нормативы времени на очистно-обрубные, дробеструйные и травильные работы. Массовое, крупносерийное, серийное, мелкосерийное и единичное производство
05.			Заготовительные работы
05.01.			Сборники норм времени
05.01.02.	№ 043 от 27.01.2015г.	9700,0	Типовые нормативы времени на заготовительные работы по металлоконструкциям. Среднесерийное, мелкосерийное и единичное производство
05.01.03.	№ 046 от 30.01.2015г.	8600,0	Типовые нормативы времени на разметочные работы
06.			Сварочные работы, термическая обработка и работы по покрытию
06.01.			Сборники норм времени
06.01.17.	№ 014 от 26.05.2014г.	8500,0	Типовые нормативы времени на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для мелкосерийного и единичного видов производства
06.01.18.	№ 014 от 26.05.2014г.	8500,0	Типовые нормативы времени на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для среднесерийного и массового видов производства
06.01.19.	№ 014 от 26.05.2014г.	8500,0	Типовые нормативы времени на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для опытного вида производства
09.			Работы на лесозаготовках, в лесном хозяйстве, деревообработке и в производстве строительных материалов
09.01.			Сборники норм времени
09.02.			Сборники норм численности и норм обслуживания
09.02.01.	№ 039 от 12.01.2015г.	7700,0	Типовые нормативы численности и нормы обслуживания для рабочих вспомогательного производства лесозаготовительных предприятий

13.			Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы
13.01.			Сборники норм времени
13.01.01.	№ 003 от 07.03.2014г.	7500,0	Типовые нормативы времени на разработку конструкторской документации
13.01.02.	№ 004 от 07.03.2014г.	7500,0	Типовые укрупненные нормы времени на разработку технологической документации
13.01.03.	№ 045 от 30.01.2015г.	3200,0	Типовые нормативы времени на патентные исследования
13.01.05.	№ 005 от 07.03.2014г.	6200,0	Типовые нормативы времени на работы в автоматизированных системах научно-технической информации
13.01.06.	№ 006 от 07.03.2014г.	10 000,0	Методические рекомендации по нормированию труда на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ
14.			Работы, выполняемые руководителями, специалистами и служащими
14.08.01.	№ 007 от 07.03.2014г.	4200,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по бухгалтерскому учету и финансовой деятельности в государственных (муниципальных) учреждениях
14.09.01.	№ 008 от 07.03.2014г.	3200,0	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые экономистами по финансовой работе в государственных (муниципальных) учреждениях
14.10.01.	№ 009 от 07.03.2014г.	3250,0	Типовые нормативы численности работников юридических служб в государственных (муниципальных) учреждениях
14.12.01.	№ 010 от 07.03.2014г.	4200,0	Типовые нормативы времени на работы по управлению персоналом в государственных (муниципальных) учреждениях
14.13.01.	№ 011 от 07.03.2014г.	3500,0	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по документационному обеспечению в государственных (муниципальных) учреждениях
14.14.01.	№ 012 от 07.03.2014г.	4350,0	Типовые нормы времени на техническое и сервисное обслуживание информационных ресурсов в государственных (муниципальных) учреждениях
15.			Работы, выполняемые в бытовом обслуживании и жилищно-коммунальном хозяйстве
15.01.			Сборники норм времени
15.02.02.	№ 001 от 24.01.2014г.	5300,0	Типовые нормативы численности работников по обслуживанию и эксплуатации зданий и сооружений
15.02.02.01.		1500,0	Дополнения и изменения к сборнику типовых нормативов численности работников по обслуживанию и эксплуатации зданий и сооружений
16.			Работы по уборке и обслуживанию территорий и помещений
16.01.			Сборники норм времени
16.01.05.	№ 002 от 07.03.2014г.	2200,0	Типовые нормы численности гардеробщиков государственных (муниципальных) учреждений, промышленных предприятий
16.02.			Сборники норм обслуживания
16.02.02.	№ 013 от 07.03.2014г.	2200,0	Типовые нормы обслуживания для уборщиков помещений государственных (муниципальных) учреждений и промышленных предприятий
17.			Работы по палатке, обслуживанию и ремонту технологического оборудования нефтехимических предприятий

17.01.			Сборники норм времени и трудоемкости
17.01.01.	№ 055 от 18.05.2015г.	9500,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту турбин нефтехимических предприятий
17.01.02.	№ 054 от 18.05.2015г.	9800,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту теплообменных аппаратов, фильтров и сосудов нефтехимических предприятий
17.01.03.	№ 050 от 19.02.2015г.	10400,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по ремонту, обслуживанию и наладке насосного оборудования нефтехимических предприятий
17.01.06.			Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования
17.01.06.01.	№ 057 от 07.08.2015г.	10200,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования. Электротехническое оборудование
17.01.06.02.	№ 058 от 07.08.2015г.	9200,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования. Высоковольтные испытания и измерения
17.01.07.	№ 059 от 07.08.2015г.	9850,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту вспомогательных объектов, фильтров, емкостного оборудования, компрессорного оборудования
17.01.08.	№ 060 от 07.08.2015г.	10100,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту систем технологического контроля, регулирования, защиты и управления и средствам сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи
17.01.09.	№ 053 от 18.05.2015г.	9600,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту трубопроводов нефтехимических предприятий
17.01.10.	№ 052 от 17.03.2015г.	10000,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту арматуры, специального оборудования и печей нефтехимических предприятий
17.01.11.	№ 051 от 10.03.2015г.	10000,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту грузоподъемных механизмов нефтехимических предприятий
17.01.12.	№ 056 от 18.05.2015г.	9950,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту оборудования вентиляции и кондиционирования воздуха (системы кондиционирования и контроля климата, вентиляторы, газодувки, воздуходувки, дымососы, дымовые и вентиляционные трубы, воздуховоды)
17.01.13.	№ 061 от 07.08.2015г.	9050,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту тепловой изоляции
17.01.14.	№ 062 от 07.08.2015г.	9000,0	Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по по техническому обслуживанию при хранении комплектующих резервов
18.			Работы по наладке, обслуживанию и ремонту технологического оборудования в атомной энергетике
18.01.			Типовые отраслевые нормы времени, элементные сметные нормы на работы по техническому обслуживанию, ремонту и наладке систем и

			оборудования атомных станций
18.01.01.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-01-2014	5000,0	Реакторы. Оборудование реакторных отделений ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 1.
18.01.02.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-02-2014	5000,0	Реакторы. Оборудование реакторных отделений РБМК-1000. Книга 1.
18.01.03.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-03-2014	5000,0	Турбины. Книга 1.
18.01.04.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-04-2014	5500,0	Теплообменные аппараты. Фильтры. Сосуды. Книга 1.
18.01.05.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-05-2014	5200,0	Насосное оборудование. Книга 1.
18.01.06.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-06-2014	4000,0	Оборудование ХВО. Водоподготовительные установки. Книга 1.
18.01.07.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-07-20014	3500,0	Электротехническое оборудование. Книга 1. Электротехническое оборудование.
18.01.08.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-07-2014	3500,0	Электротехническое оборудование. Высоковольтные испытания и измерения. Книга 2. Высоковольтные испытания и измерения.
18.01.09.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-08-2014	3500,0	Оборудование вспомогательных объектов. Книга 1.
18.01.10.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-09-2014	3500,0	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Оборудование радиационного контроля. Книга 1. Оборудование радиационного контроля.
18.01.11.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-09-2014	3500,0	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Системы контроля и управления.

			Книга 2. Системы контроля и управления.
18.01.12	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-09-2014	3700,0	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Релейная защита и автоматика. Книга 3. Релейная защита и автоматика.
18.01.13	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-09-2014	3900,0	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Средства связи, телемеханики, сигнализации. Книга 4. Средства связи, телемеханики, сигнализации.
18.01.14.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-10	5800,0	Трубопроводы. Сварные соединения. Контроль металла. Книга 1. Трубопроводы. Сварные соединения.
18.01.15.	(№ 049 от 30.01.2015г) (№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-10-2014	6000,0	Трубопроводы. Сварные соединения. Контроль металла. Книга 2. Контроль металла.
18.01.16.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-11-2014	5500,0	Арматура. Книга 1.
18.01.17.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-12-2014	5600,0	Грузоподъемные механизмы. Книга 1.
18.01.18.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-13-2014	5000,0	Оборудование вентиляции и кондиционирования воздуха. Книга 1.
18.01.19.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-14-2014	3900,0	Тепловая изоляция. Книга 1.
18.01.20.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-26-15-2014	4900,0	Главные циркуляционные насосы АЭС. Книга 1.
18.01.21.	(№ 049 от	5400,0	Работы по техническому обслуживанию при хранении

	30.01.2015г) 81-26-16- 2014		комплектующих централизованных резервов ОАО «Концерн Росэнергоатом»
18.01.22.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-04-01- 2014	5000,0	Пусконаладочные работы. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 1. Пусконаладочные работы ВВЭР-1000.
18.01.23.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-04-01- 2014	5000,0	Пусконаладочные работы. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 2. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440.
18.01.24.	(№ 049 от 30.01.2015г) 81-04-02- 2014	4800,0	Испытания и режимная наладка. РБМК-1000. Книга 1. Испытания. Режимная наладка РБМК-1000.
19.			Работы, выполняемые в космической отрасли
19.01.			Сборники норм времени
19.01.01.	№ 017 от 01.10.2014г.	6200,0	Типовые нормативы времени на работы по аэрогазодинамике и теплообмену
19.01.02.	№ 018 от 01.10.2014г.	7500,0	Типовые нормативы времени на работы по подготовке и проведению экспериментов на испытательных стендах центров прочности
19.01.03	№ 019 от 01.10.2014г.	7000,0	Типовые нормы трудоемкости на работы по выполнению НИОКР в области качества и надежности
19.01.04.	№ 020 от 01.10.2014г.	6800,0	Типовые нормы трудоемкости на научно-исследовательские работы в космической отрасли
19.01.05.	№ 021 от 01.10.2014г.	7000,0	Типовые нормы трудоемкости на опытно-конструкторские работы центра управления полетами в космической отрасли
19.01.06.	№ 022 от 01.10.2014г.	7200,0	Типовые нормы трудоемкости научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также работ (услуг) выполняемых ФГУП «ЦНИИмаш» в рамках федеральной целевой программы «поддержание, развитие и использование системы глонасс на 2012-2020 годы»
19.01.07.	№ 023 от 01.10.2014г.	1400,0	Укрупненные нормативы численности по группам персонала для предприятий и организаций космической отрасли
19.01.08.	№ 023 от 01.10.2014г.	550,0	Методика расчета фактических трудовых затрат на выполняемые работы в предприятиях и организациях космической отрасли
20.			Работы, выполняемые в строительстве
20.01.			Государственные сметные нормативы
20.01.03.			Ремонтно - строительные работы
20.01.03.01.	ГЭСНр 81- 04-2001 № 31/пр от 30.01.2014г.	11000,0	Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы
21.			Работы, выполняемые в сфере культуры
21.01.			Нормы труда в государственных муниципальных учреждениях
21.01.01.	Приказ Минкультуры РФ №2478	2850,0	Типовые отраслевые нормы труда на работы, выполняемые в зоопарках, фильмофондах, музеях и

	30.12.2014		других организациях музейного типа
21 01.02.	Приказ Минкультуры РФ №2477 30.12.2014	2950,0	Типовые отраслевые нормы труда на работы, выполняемые в библиотеках

ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ СБОРНИКОВ НОРМ ТРУДА

Шифр	Наименование групп сборников
01	Горные работы
02	Геологоразведочные, буровые, добычные, обогатительные работы
03	Станочные работы
04	Литейные работы, штамповка, ковка
05	Заготовительные работы
06	Сварочные работы, термическая обработка и работы по покрытию
07	Изготовление изделий из пластмасс
08	Работы по ремонту станочного оборудования
09	Работы на лесозаготовках, в лесном хозяйстве, деревообработке и в производстве строительных материалов
10	Энергетическое хозяйство
11	Изготовление и ремонт тары
12	Погрузочно-разгрузочные, транспортные и упаковочные работы
13	Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы
14	Работы, выполняемые руководителями, специалистами и служащими
15	Работы, выполняемые в бытовом обслуживании населения и жилищно-коммунальном хозяйстве
16	Работы по уборке территорий и помещений
17	Работы по обслуживанию и ремонту технологического оборудования предприятий нефтехимической отрасли
18	Работы по наладке, обслуживанию и ремонту технологического оборудования в атомной энергетике
19	Работы, выполняемые в космической отрасли
20	Работы, выполняемые в строительстве
21	Работы выполняемые в сфере культуры

Шифр	Старые коды	Наименование сборников норм труда
01		Горные работы
01.01.		Сборники норм времени
01.01.01	01.1.2	Типовые укрупненные нормативы времени на открытые горные работы для горнодобывающих предприятий
01.01.02	01.1.7	Типовые укрупненные нормативы времени на горнопроходческие и нарезные горные работы шахт и рудников для горнодобывающих предприятий
01.01.03	01.1.13.2	Типовые нормы и нормативы времени на лабораторные работы для предприятий цветной металлургии
01.01.04-01	01.1.16	Типовые нормы времени и нормативы численности на ремонт основного горного оборудования, применяемого на подземных горных работах. Часть 1
01.01.04-02		Типовые нормы времени и нормативы численности на ремонт основного горного оборудования, применяемого на подземных горных работах. Часть 2
01.01.05	01.1.17	Типовые нормы времени и нормы выработки на подземные очистные, горнопроходческие и нарезные горные работы для шахт и рудников
01.01.06	01.1.18	Типовые нормы времени и нормы выработки на такелажные и монтажно-демонтажные работы на шахтах
01.02.		Сборники норм численности
01.02.01	01.1.6	Типовые нормативы численности рабочих, занятых обслуживанием и подготовкой производства на открытых горных работах
01.02.02	01.1.8	Типовые нормативы численности рабочих, занятых обслуживанием оборудования обогатительных подразделений горнодобывающих предприятий
01.02.03	01.1.12	Типовые нормативы численности рабочих, занятых обслуживанием и подготовкой производства на подземных горных работах
01.02.04	01.1.13	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих шахт и рудников черной и цветной металлургии и химической промышленности
01.02.05	01.1.13.1	Типовые нормативы численности рабочих железнодорожных цехов предприятий черной и цветной металлургии
01.02.06	01.1.20	Типовые нормативы численности мастеров, прорабов, старших мастеров и старших прорабов для горных и слодообработывающих предприятий неметаллорудной промышленности
01.02.07	01.1.21	Типовые нормативы численности инженерно-технических работников и служащих обогатительных подразделений, карьеров и рудников
01.03.		Сборники норм выработки
01.03.01	01.1.5	Типовые нормы выработки на открытые горные работы для горнодобывающих предприятий. Экскавация и транспортирование горной массы автосамосвалами
	01.1.5.1	
01.03.02	01.1.5.2	Типовые нормы выработки на открытые горные работы для горнодобывающих предприятий. Транспортирование горной массы железнодорожными составами при погрузке одноковшовыми экскаваторами

02.	Геологоразведочные, буровые, добычные, обогатительные работы	
02.01.		Сборники норм времени
02.01.01	01.2.1	Типовые нормы времени и нормы выработки на геодезические и топографические работы. Часть 1. Полевые работы
02.01.02	01.2.2	Типовые нормы времени и нормы выработки на геодезические и топографические работы. Часть 2. Камеральные работы
02.01.03	01.2.14	Типовые нормы времени и нормы выработки и на полевые геофизические работы. Электроразведочные работы
02.01.04	01.2.3	Типовые нормы времени на монтаж и демонтаж вышек и оборудования для бурения
02.01.05	01.2.4	Типовые нормы времени на бурение скважин на нефть, газ и другие полезные ископаемые
02.01.06	01.2.5.1	Типовые нормы и нормативы времени на геологоразведочное бурение
02.01.07	01.2.6	Типовые нормы времени на геофизические исследования в скважинах, пробуренных на нефть и газ
02.01.08	01.2.8	Типовые нормативы времени на полевые сейсморазведочные работы
02.01.09	01.2.9	Типовые нормативы времени на полевые геофизические работы. Подземные горнопроходческие работы
02.01.10	01.2.12	Типовые нормы времени на испытание разведочных и эксплуатационных скважин
02.01.11-01	01.2.13	Типовые нормы времени на подземный (текущий) ремонт скважин. Часть 1
02.01.11-02	01.2.13	Типовые нормы времени на подземный (текущий) ремонт скважин. Часть 2
02.01.12	01.2.13.1	Типовые нормы времени на капитальный ремонт скважин
02.02.		Сборники норм численности
02.02.01	01.2.16	Типовые нормативы численности рабочих энергомеханической службы обогатительных предприятий
02.03.		Сборники норм выработки
02.03.01	01.2.17	Типовые нормы выработки для сланцевых шахт
02.03.02	01.2.18	Типовые нормы выработки на очистные работы (кроме агрегатных) для угольных шахт
03.		Станочные работы
03.01.		Сборники норм труда по работам, выполняемым на оборудовании (станках) с числовым программным управлением (ЧПУ)
03.01.01	02.1.3.11	Типовые нормативы численности, нормативы времени при работе на станках с ЧПУ
03.01.02	02.1.3.14	Типовые нормативы времени на размерную настройку режущего инструмента вне станка для станков с ЧПУ
03.01.03	02.1.3.16	Типовые нормы обслуживания для наладчиков токарных, фрезерных и сверлильных станков с ЧПУ
03.01.04	02.1.3.28	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на специальных станках и полуавтоматах
03.01.05	02.1.4	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на универсальных и многоцелевых станках с ЧПУ

03.01.06	02.1.15.1	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Станки фрезерной группы
03.01.07	02.1.16.1	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Станки сверлильно-расточной группы
03.01.08	02.1.20.5	Типовые нормативы времени на наладку станков с ЧПУ. Токарные станки
03.01.09	02.1.20.6	Типовые нормы труда на работы, выполняемые на металлорежущих станках с ЧПУ
03.01.10	02.1.22	Типовые нормативы времени на обслуживание станочных автоматических линий
03.01.11	02.1.22.1	Типовые укрупненные нормы времени на сборку агрегатных станков и автоматических линий
03.01.12	02.1.36.1	Типовые укрупненные нормативы времени на механическую обработку трубных решеток на станках с ЧПУ
03.01.13	02.1.36.2	Типовые нормативы времени на механическую обработку деталей на станках с ЧПУ
03.01.13	02.1.3.13	Типовые нормативы времени и нормы обслуживания на работы, выполняемые на станках с ЧПУ
03.01.14	07.1.21.1	Типовые нормы времени на техническое обслуживание и ремонт металлорежущего оборудования (универсального, прецизионного, станков с ЧПУ, управляющих систем и электроприводов)
03.01.15	07.1.21.2	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту управляющих систем и электроприводов станков с ЧПУ
03.01.15	07.1.17	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту станков с ЧПУ (по видам ремонта)
03.02.		Сборники норм времени
03.02.01.		Шлифовальные виды работ
03.02.01.01	02.1.3.1.1	Типовые нормативы времени на шлифование режущего инструмента
03.02.01.02	02.1.3.1.2	Типовые нормативы времени на затывание режущего инструмента
03.02.01.03	02.1.3.1.3	Типовые укрупненные нормативы времени на зубошлифование конических колес с круговым зубом 5-7 степеней точности
03.02.01.04	02.1.3.1.4	Типовые укрупненные нормативы времени на профильное шлифование
03.02.01.05	02.1.3.2	Типовые нормативы времени на шлифование, заточку и доводку сложнорежущего инструмента
03.02.01.06	02.1.3.3	Типовые укрупненные нормативы времени для технического нормирования работ на шлифовальных и доводочных станках. Среднесерийное, мелкосерийное и единичное производство
03.02.01.07	02.1.3.24	Типовые укрупненные нормативы времени на шлифование плоскостей чашечными кругами
03.02.01.08	02.1.3.25.1	Типовые нормативы времени на резбошлифовальные работы
03.02.01.09	02.1.3.31	Типовые нормы времени на шлифование резьбы измерительного инструмента (калибры резьбовые для метрической резьбы)
03.02.01.10	02.1.3.34	Типовые нормы времени на точение, фрезерование, шлифование профиля зубьев и стружечных канавок червячных и дисковых модульных фрез, долбяков и шевров
03.02.01.11	02.1.3.35	Типовые укрупненные нормативы времени на шлифование тонкостенных и нежестких деталей

03.02.01.12	02.1.38.6	Типовые нормативы времени на изготовление шкурки шлифовальной на тканевой и бумажной основах и изделий из нее
03.02.01.13	02.1.39	Типовые укрупненные нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на кругло-, плоско- и внутришлифовальных станках
03.02.01.14	02.1.38.5	Типовые нормы времени на доводку мерительного инструмента (кольца резьбовые, калибры гладкие и конусные, меры длины)
03.02.01.15	02.1.45	Типовые нормативы времени на шлифование (огранка) и закрепление в оправу волок из природных алмазов и синтетических сверхтвердых материалов
03.02.01.16	02.1.45.1	Типовые нормативы времени на изготовление волок из природных алмазов
03.02.01.17	02.1.3.30	Типовые укрупненные нормативы времени на шлифование пазов прямоугольных, Т-образных и типа «ласточкин хвост»
03.02.02.		Фрезерные, сверлильные, расточные виды работ
03.02.02.01	02.1.3.23	Типовые нормы времени на обработку глубоких отверстий (сверление, растачивание, развертывание, раскатывание)
03.02.02.02	02.1.3.21	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на горизонтально-расточных станках
03.02.02.03	02.1.3.20	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на зуборезных станках
03.02.02.04	02.1.3.19	Типовые нормативы времени для нормирования работ по нарезанию зубьев крупномодульных колес
03.02.02.05	02.1.5.2	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на фрезерных, строгальных и долбежных станках в условиях ремонтных цехов и мастерских
03.02.02.06	02.1.5.3	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на фрезерных станках
03.02.02.07	02.1.5.3.1	Типовые укрупненные нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на копировально-фрезерных станках
03.02.02.08	02.1.5.4	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на крупных продольно-фрезерных станках
03.02.02.09	02.1.11	Типовые нормативы времени на обслуживание рабочего места, подготовительно-заключительные, вспомогательные работы, выполняемые на металлорежущих станках. Среднесерийное и крупносерийное производство
03.02.02.10	02.1.12	Типовые нормативы времени на обслуживание рабочего места, подготовительно-заключительные, вспомогательные работы, выполняемые на металлорежущих станках. Мелкосерийное и единичное производство
03.02.02.11	02.1.13	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на малогабаритных металлорежущих станках. Среднесерийное и мелкосерийное производство
03.02.02.12	02.1.15	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на фрезерных станках. Среднесерийное производство
03.02.02.13	02.1.15a	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на фрезерных станках. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.02.14	02.1.16	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на сверлильных станках. Единичное и мелкосерийное
03.02.02.15	02.1.16.4	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Горизонтально-расточные, зуборезные, резбонакатные и заготовительные работы

03.02.02.16	02.1.16.5	Типовые укрупненные нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на сверлильных станках. Серийное производство
03.02.02.17	02.1.17	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Строгальные и долбежные станки. Единичное, мелкосерийное и среднесерийное производство
03.02.02.18	02.1.18	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Горизонтально-расточные станки. Единичное, мелкосерийное и среднесерийное производство
03.02.02.19	02.1.19	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Зубообрабатывающие станки
03.02.02.20	02.1.20.3	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Фрезерные станки
03.02.02.21	02.1.21.2	Типовые нормы времени на станочную обработку деталей машин. Зубчатые колеса
03.02.02.22	02.1.21.3	Типовые нормативы времени на станочную обработку зубчатых колес малых диаметров и мелких модулей
03.02.02.23	02.1.23	Типовые нормативы времени на обработку глубоких отверстий (сверление, растачивание, развертывание раскатывание)
03.02.02.25	02.1.24	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые на отделочно-расточных станках. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.02.26	02.1.35	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на координатно-расточных станках
03.02.02.27	02.1.35.1	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые на координатно-расточных станках в условиях инструментально-штамповочных цехов
03.02.02.28	02.1.35.2	Типовые укрупненные нормативы времени на координатно-расточные работы при обработке деталей металлорежущих станков
03.02.02.29	02.1.50	Типовые укрупненные нормативы времени на горизонтально-расточные работы при обработке деталей металлорежущих станков
03.02.02.30	02.1.3.36	Типовые укрупненные нормативы времени на глубокое сверление отверстий перовыми, шнековыми, спиральными и кольцевыми сверлами
03.02.03.		Токарные и иные виды станочных работ
03.02.03.01.	02.1.5	Типовые нормативы времени на токарно-автоматные работы. Часть 1. Револьверные и многошпиндельные горизонтальные токарные автоматы. Среднесерийное, крупносерийное и массовое производство
03.02.03.02	02.1.5.1	Типовые нормативы времени на токарно-автоматные работы. Часть 2. Токарные многошпиндельные горизонтальные патронные полуавтоматы, токарные многошпиндельные вертикальные полуавтоматы, токарно-револьверные полуавтоматы, автоматы продольного точения
03.02.03.03	02.1.6	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на тяжелых токарных станках. Часть 1 и 2.
03.02.03.04	02.1.14	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на токарно-винторезных станках. Единичное и мелкосерийное производство
03.02.03.05	02.1.27	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на токарно-револьверных станках. Мелкосерийное и среднесерийное производство

03.02.03.06	02.1.27.1	Типовые укрупненные нормативы времени на токарно-револьверные работы. Серийное производство
03.02.03.07	02.1.27.2	Нормативы режимов резания и времени для нормирования работ, выполняемых на токарных и токарно-револьверных станках при изготовлении деталей малых диаметров. Среднесерийное производство
03.02.03.08	02.1.20.4	Типовые укрупненные нормативы времени на работы, выполняемые на металлорежущих станках. Часть 1. Токарно-винторезные и токарно-карусельные станки
03.02.03.09	02.1.3.22	Типовые нормативы времени на доводочные работы. Лапингование, хонингование, сулерфиниширование и полирование
03.02.03.10	02.1.3.27	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на протяжных станках
03.02.03.11	02.1.7.1	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых на крупных продольно-строгальных станках
03.02.03.12	02.1.21	Типовые нормы времени на станочную обработку деталей машин. Нормализованные крепежные детали
03.02.03.13	02.1.21.1	Типовые нормы времени на станочную обработку деталей машин. Валы, шкивы, втулки
03.02.03.14	02.1.25	Типовые нормативы времени на электрохимическую и электрофизическую обработку деталей
03.02.03.15	02.1.26	Типовые нормативы времени для нормирования многостаночных работ на металлорежущих станках
03.02.03.16	02.1.36.3	Типовые нормы времени на механическую обработку деталей нестандартного оборудования. (Обработка тонкостенных деталей на токарно-винторезных станках)
03.02.03.17	02.1.36.4	Типовые нормативы времени на механическую обработку винтовых пар качения
03.02.03.18	02.1.38.1	Типовые нормы времени на резьбонарезные работы применительно к изготовлению измерительного инструмента
03.02.03.19	02.1.38.2	Типовые нормы времени на маркирование режущего и измерительного инструмента
03.02.03.20	02.1.38.3	Типовые нормы времени на консервацию и упаковывание режущего и измерительного инструмента
03.02.03.21	02.1.40	Типовые нормы времени на фрезерную обработку деталей нестандартизированного оборудования, средств механизации и технологической оснастки
03.02.03.22	02.1.40.1	Типовые нормы времени на изготовление технологической оснастки. Изготовление деталей прессформ, форм литья и их сборка
03.02.03.23	02.1.3.18	Типовые нормативы времени вспомогательного, на обслуживание рабочего места и подготовительно-заключительного для технического нормирования станочных работ
04.		Литейные работы, штамповка,ковка
04.01.		Сборники норм времени
04.01.01	02.1.43	Типовые нормативы времени на штамповочные работы при изготовлении изделий из недргоценных и драгоценных металлов
04.01.02	02.2.1	Типовые нормативы времени на смесеприготовительные, стержневые, формовочные работы
04.01.03	02.2.1.1	Типовые нормативы времени на изготовление оболочковых форм и стержней

04.01.04	02.2.2	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые при центробежном литье, литье под давлением, по выплавляемым моделям и при кокильном литье
04.01.05	02.2.2.1	Типовые нормативы времени для технического нормирования работ при кокильном литье деталей из чугуна, стали и цветных сплавов
04.01.06	02.2.3.1	Типовые нормативы времени на очистно-обрубные, дробеструйные и травильные работы
04.01.07	02.2.5	Типовые нормативы времени на работы по плавке и заливке металла в формы при производстве стального, чугунового и цветного литья
04.01.08	02.2.5.1	Типовые нормативы времени для нормирования работ, выполняемых в чугуноплавильных подразделениях
04.01.09	02.2.6	Типовые нормативы времени на обслуживание литейных автоматических линий
04.01.10	02.3.1	Типовые нормативы времени на холодную штамповку, резку, высадку и обрезку
04.01.11	02.3.2	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые при горячей штамповке на молотах, прессах, горизонтально-ковочных и горизонтально-гибочных машинах, ковочных вальцах, раскаточных машинах и подкладочных штампах
04.01.12	02.3.4.1	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые при ковке на молотах с массой падающих частей до 5 тонн
04.01.13	02.3.4.2	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые при ковке на парогидравлических прессах усилием до 13 тонн
04.01.14	02.3.4.3	Типовые нормативы времени на свободную ковку под парогидравлическими прессами
04.01.15	02.3.4.4	Типовые укрупненные нормативы времени на изготовление технологической оснастки. Штампы холодной штамповки
04.01.16	02.3.5	Типовые нормативы времени на обслуживание автоматических штамповочных линий
04.01.17	02.3.6	Типовые нормативы времени для технического нормирования работ по свободной ковке под молотами. Мелкосерийное и единичное производство
04.01.18	02.3.7	Типовые нормативы времени на плавку металла
04.01.19	02.3.8	Типовые нормативы времени на ковку на молотах и прессах
04.01.20	02.3.9	Типовые нормативы времени на горячую штамповку
04.01.21	02.3.10	Типовые нормативы времени на литейные работы при литье под давлением и по выплавляемым моделям
04.01.22	02.3.11	Типовые нормативы времени на наплавочные работы
04.01.23	02.3.12	Типовые нормативы времени на подготовку шихты и обработку слитков из меди и медных сплавов
04.01.24	02.3.12.1	Типовые нормативы времени на подготовку и механизированную завалку шихты в вагранки
04.01.25	02.3.13	Типовые нормы времени на литейные работы для рудоремонтных, ремонтно-механических заводов
04.02.		Сборники норм численности
04.02.01	02.3.1.2	Типовые нормативы численности и нормы обслуживания для наладчиков холодноштамповочного оборудования (механического)

05.		Заготовительные работы
05.01.		Сборники норм времени
05.01.01	02.4.1	Типовые нормативы времени на газовую сварку, газовую, газозлектрическую и кислородно-флюсовую резку черных, коррозионно-стойких и цветных металлов
05.01.02	02.4.2	Типовые нормативы времени на заготовительные работы по металлоконструкциям
05.01.03	02.4.3	Типовые нормативы времени на разметочные работы
05.01.04	02.4.4	Типовые нормативы времени на заготовительные работы при изготовлении металлоконструкций
06.		Сварочные работы, термическая обработка и работы по покрытию
06.01.		Сборники норм времени
06.01.01	02.5.1	Типовые нормативы вспомогательного времени на термическую обработку металла в печах, ваннах и установках ТВЧ
06.01.02	02.5.2	Типовые нормативы времени на термическую и химико-термическую обработку деталей подшипников
06.01.03	02.5.3	Типовые нормативы времени на термическую обработку деталей в печах и печах-ваннах
06.01.04	02.5.3.1	Типовые нормативы времени и нормы обслуживания рабочих, занятых на автоматических линиях, агрегатах и печах термической и химико-термической обработки деталей в термических цехах
06.01.05	02.5.4	Типовые нормативы времени на термическую обработку изделий в печах пламенных, электрических, соляных ваннах и термообработку с нагревом токами высокой частоты
06.01.06	02.5.5	Типовые нормативы времени на нагрев заготовок
06.01.07	02.6.1	Типовые нормативы времени на автоматическую и полуавтоматическую дуговую сварку
06.01.08	02.6.1.1	Типовые нормативы времени на автоматическую и полуавтоматическую дуговую сварку под флюсом
06.01.09	02.6.2	Типовые укрупненные нормативы времени на ручную дуговую сварку
06.01.10	02.6.2.1	Типовые нормативы времени на ручную электродуговую сварку малоуглеродистых и низколегированных сталей
06.01.11	02.6.2.2	Типовые нормативы времени на автоматическую и полуавтоматическую электродуговую сварку малоуглеродистых и низколегированных сталей
06.01.12	02.6.2.3	Типовые нормативы времени на газовую сварку стыков труб блоков котлов
06.01.13	02.6.2.4	Типовые укрупненные нормативы времени на ручную газовую сварку и наплавку
06.01.14	02.6.3	Типовые нормативы времени на контактную сварку
06.01.15	02.6.4	Типовые нормативы времени на электрошлаковую сварку. Единичное и мелкосерийное производство
06.01.16	02.6.5	Типовые укрупненные нормативы времени на дуговую сварку в среде защитных газов
06.01.17	02.6.6	Типовые нормативы времени на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для мелкосерийного и единичного видов производства

06.01.18	02.6.6	Типовые нормативы времени на на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для среднесерийного и массового видов производства
06.01.19	02.6.6	Типовые нормативы времени на полуавтоматическую сварку в смеси защитных газов проволокой диаметром 1,6 мм для опытного вида производства
06.01.20	02.7.1	Типовые нормативы времени на гальванические покрытия и механическую подготовку поверхностей до и после покрытия
06.01.21	02.7.2	Типовые нормативы времени на лакокрасочные покрытия
06.01.22	02.7.4	Типовые нормы времени на токарную обработку деталей газопромыслового оборудования и инструмента
06.01.23	02.7.6	Типовые нормативы времени на газовую резку черных металлов
06.01.24	02.7.7	Типовые нормы времени для нормирования сварочных работ при изготовлении режущих инструментов. Крупносерийное производство
06.01.25	02.7.8	Типовые нормативы времени на работы по свариванию деталей токами высокой частоты на предприятиях кожгалантерейной промышленности
06.01.26	02.7.9	Типовые нормативы времени на контрольно-измерительные работы, выполняемые в механических, гальванических, штамповочных и термических цехах
07.		Изготовление изделий из пластмасс
07.01.		Сборники норм времени
07.01.01	02.11.1	Типовые нормативы времени на изготовление изделий из пластмасс (прессование, литье под давлением, экструзия)
07.01.02	02.11.2	Типовые нормативы времени на приготовление абразивной смеси и формирование изделий на керамической и бакелитовой связках
07.02.		Сборники норм обслуживания
07.02.01	02.11.3	Типовые нормы обслуживания для наладчиков машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс
08.		Работы по ремонту станочного оборудования
08.01.		Сборники норм времени
08.01.01	07.1.1	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту металлорежущего оборудования (по видам ремонта)
08.01.02	07.1.2	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту токарных автоматов и полуавтоматов (по видам ремонта)
08.01.03	07.1.3.1	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту кузнечно-прессового оборудования (по видам ремонта)
08.01.04	07.1.3.2	Типовые укрупненные нормы времени на работы по ремонту литейного оборудования (по видам ремонта)
08.01.05	07.1.4	Типовые нормы времени на ремонт подъемно-транспортного оборудования (ленточные стационарные транспортеры)
09.		Работы на лесозаготовках, в лесном хозяйстве, деревообработке и в производстве строительных материалов
09.01.		Сборники норм времени
09.01.01	02.1.3.29	Типовые нормативы времени на станочные работы в деревообрабатывающих цехах
09.01.02	03.1.1	Типовые нормы времени и нормы выработки на лесозаготовительные работы

09.01.03	03.1.1.1	Типовые нормы времени, нормы выработки и нормативы численности на подготовительные и вспомогательные работы в лесозаготовительном производстве
09.01.04	03.1.4	Типовые нормы времени и нормы выработки на вывоз леса автомобилями-лесовозами
09.01.05	03.2.3	Типовые нормы времени и нормы выработки на работы, выполняемые при проведении санитарных рубок и рубок ухода за лесом
09.01.06	03.2.7	Типовые нормы времени и нормы выработки на изготовление механизированным способом товаров народного потребления и изделий производственного назначения из дровяной древесины и древесных отходов
09.01.07	03.3.0	Типовые нормы времени на изготовление столярных изделий
09.01.08	03.3.3.	Типовые нормы времени и нормы выработки на лесопильные работы (работы, выполняемые на одноэтажных лесопильных рамах и круглопильных станках).
09.01.09	03.3.11	Типовые нормы времени, нормы выработки и нормы обслуживания на производство древесностружечных плит
09.01.10	03.3.13	Типовые нормативы времени на производство бумажно-беловых изделий
09.01.11	03.4.20	Типовые нормативы времени на производство художественных изделий из керамики
09.01.12	03.4.34	Типовые нормы времени на изготовление шлифовальных дисков на фибровой основе
09.01.13	05.2.3	Типовые нормы времени и нормы выработки на работы по озеленению
09.02		Сборники норм численности и норм обслуживания
09.02.01	03.1.1.2	Типовые нормативы численности и нормы обслуживания для рабочих вспомогательного производства лесозахозяйственных предприятий
09.02.02	03.1.2.1	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих лесосплава
09.02.03	03.3.8.1	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих в производстве древесноволокнистых плит мокрым способом
09.02.04	03.3.10	Типовые нормативы численности рабочих, обслуживающих производство древесностружечных плит
09.03.		Сборники норм выработки и норм обслуживания
09.03.	03.2.1	Типовые нормы выработки на лесокультурные работы, выполняемые в равнинных условиях
09.03.01	03.2.2	Типовые нормы выработки на лесокультурные работы, выполняемые в горных условиях
09.03.02	03.3.5	Типовые нормы выработки на изготовление ручным способом товаров народного потребления и изделий производственного назначения из древесины и древесных отходов
09.03.03	03.3.7.2	Типовые нормы обслуживания оборудования по производству древесноволокнистых плит мокрым способом
10		Энергетическое хозяйство
10.01.		Сборники норм времени
10.01.01	01.5.3.1	Типовые нормы времени на работы по техническому обслуживанию

		поливной техники, насосных станций и закрытой трубопроводной оросительной сети
10.02.		Сборники норм численности
10.02.01	01.5.1	Типовые нормативы численности рабочих котельных установок и тепловых сетей
10.02.02	01.5.1.1	Типовые нормативы численности рабочих, занятых техническим обслуживанием и текущим ремонтом оборудования по защите тепловых сетей от коррозии
10.02.03	01.5.3	Типовые нормативы численности рабочих, обслуживающих очистные сооружения и объекты водоснабжения промышленных предприятий
10.02.04	01.5.5	Типовые нормативы численности рабочих компрессорных станций (установок)
10.02.05	01.5.6	Нормативы численности рабочих холодильных установок. 1989
11.		Изготовление и ремонт тары
11.01.	03.5.11	Методика разработки норм и нормативов труда и расчета численности персонала, занятого производством тары
11.02.		Сборники норм времени
11.02.01	03.5.2	Типовые нормы времени и нормы выработки на изготовление картонных ящиков и тароупаковочных изделий
11.02.02	03.5.3	Типовые нормы времени и нормы выработки на изготовление деревянных ящиков
11.02.03	03.5.5	Типовые нормы времени и нормы выработки на ремонт бочковой и ящичной тары
11.02.04	03.5.6	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих тарных, тароремонтных и лесоторговых предприятий и организаций
11.02.05	03.5.9	Типовые нормы времени на изготовление стружки упаковочной
11.02.06	03.5.10	Типовые укрупненные комплексные нормы времени для бригад по изготовлению (ремонту) тары (деревянной, картонной, полимерной) и пенопласта
12.		Погрузочно-разгрузочные, транспортные и упаковочные работы
12.01.		Сборники норм времени
12.01.01	06.1.1	Типовые нормы времени и нормы выработки на погрузочно-разгрузочные работы, выполняемые в речных портах и на пристанях
12.01.02	06.2	Типовые нормы времени и нормы выработки на погрузочно-разгрузочные работы, выполняемые в морских портах
12.01.03	06.4	Типовые нормы времени на погрузку, разгрузку вагонов, автотранспорта и складские работы
12.01.04	06.13	Типовые нормативы времени на внутрицеховую и межцеховую транспортировку грузов
12.01.05	06.22	Типовые нормативы времени на фасовку готовой продукции и упаковку ее в различную тару
12.01.06	06.30	Типовые нормы времени на складское перемещение, погрузку или выгрузку бочковой и ящичной тары
12.01.07	06.32	Типовые нормы времени и нормы выработки на внутризаводское перемещение грузов, связанное с обработкой и уборкой рыбопродукции
12.01.08	06.33	Типовые нормы времени на клеймовочные и маркировочные работы

12.01.09	06.38	Типовые нормативы времени на транспортные и контрольные работы на щетинно-щеточных предприятиях
12.01.10	06.39	Типовые нормы времени на погрузку, выгрузку, бунтование и хранение хлопка-сырца на хлопкоочистительных предприятиях
12.02.		Сборники норм численности
12.02.01	06.10	Типовые нормативы численности рабочих, занятых техническим обслуживанием и текущим ремонтом подвижного состава автомобильного транспорта
12.02.02	06.14	Типовые нормативы численности рабочих, занятых на вспомогательных работах в автотранспортных предприятиях
12.02.03	06.37	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих, занятых на транспортно-погрузочных работах фарфорово-фаясовых предприятий
13.		Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы
13.01.		Сборники норм времени
13.01.01	08.1 08.2	Типовые нормативы времени на разработку конструкторской документации
13.01.02	08.3	Типовые укрупненные нормы времени на разработку технологической документации
13.01.03	08.9	Типовые нормативы времени на патентные исследования
13.01.04	08.10	Типовые нормативы времени на работы по научно-технической информации
13.01.05	08.10.1	Типовые нормативы времени на работы в автоматизированных системах научно-технической информации
13.01.06	08.61	Типовые укрупненные нормативы трудоемкости на работы, выполняемые научно-исследовательскими, проектными и внедренческими центрами, отделами организации труда
13.02		Сборники норм численности
13.02.01	08.10.2	Типовые нормативы численности инженеров по научно-технической информации
14.		Работы, выполняемые руководителями, специалистами и служащими
14.01.		Типовые нормы управляемости для предприятий и организаций
14.02.		Типовые нормы управляемости для государственных (муниципальных) учреждений
14.03.	02.1.46	Типовые нормативы численности мастеров и старших мастеров для предприятий и организаций
14.04.	08.4.2	Типовые нормы времени на работы по сервисному обслуживанию оборудования телемеханики, сопровождение и доработке программного обеспечения
14.05.	08.8	Типовые нормативы времени на разработку нормативных материалов по труду
14.06.	08.11.1	Типовые нормы времени на перевод и переработку научно-технической литературы и документов
14.07.	08.12.1.1 08.12.1.2	Типовые нормы времени на работы по бухгалтерскому учету
14.08.	08.12.2	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по бухгалтерскому учету и финансовой деятельности в в государственных (муниципальных) учреждениях

14.09.	08.13	Типовые нормативы времени на работы, выполняемые экономистами по финансовой работе
14.10.	08.17	Типовые нормативы численности работников юридических служб
14.11.	08.19 08.20	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по кадровому управлению на предприятиях и организациях
14.12.01.	08.19 08.20	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по кадровому управлению в государственных (муниципальных) учреждениях
14.12.02.	08.19 08.20	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по кадровому управлению в организациях и предприятиях
14.13.	08.29.1	Типовые укрупненные нормативы времени на работы по документационному обеспечению
14.14.		Техническое и сервисное обслуживание информационных ресурсов
15.		Работы, выполняемые в бытовом обслуживании и жилищно-коммунальном хозяйстве
15.01.		Сборники норм времени
15.01.01	09.1.5.1	Типовые нормы времени на технологические операции пошива мужской и женской верхней одежды по индивидуальным заказам при организации работ с разделением труда
15.01.02	09.1.6.3	Типовые нормы времени на вязание трикотажных изделий на плоскофанговых машинах
15.01.03	09.1.7	Типовые нормы времени на работы, выполняемые закройщиком при изготовлении одежды по индивидуальным заказам
15.01.04	09.1.15	Типовые нормы времени на пошив изделий из синтетических и искусственных материалов по индивидуальным заказам
15.01.05	09.1.18.1	Типовые нормы времени на пошив трикотажных изделий
15.01.06	09.1.18.2	Типовые нормативы времени на вязание трикотажных изделий на ручных машинах
15.01.07	09.2.10	Типовые нормы времени на работы по текущему ремонту жилищного фонда
15.01.08	09.2.12	Типовые укрупненные нормы времени на ремонт водопроводного и канализационного оборудования
15.01.09	09.2.12.1	Типовые нормы времени на ремонт водосчетчиков в производственных управлениях водопроводно-канализационных хозяйств
15.01.10	09.2.14	Типовые нормы времени на работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту установок наружного освещения
15.01.11	09.2.42	Типовые нормы времени и расценки на изготовление памятников из гранита
15.02.		Сборники норм численности
15.02.01	09.1.6.1	Типовые нормативы численности вспомогательных рабочих предприятий по изготовлению и ремонту трикотажных изделий
15.02.02		Типовые нормативы численности работников по обслуживанию и эксплуатации зданий и сооружений
15.02.02.01		Дополнения и изменения к сборнику типовых нормативов численности работников по обслуживанию и эксплуатации зданий и сооружений
15.02.03	09.2.11	Типовые нормативы численности рабочих, занятых на работах по эксплуатации сетей, очистных сооружений и насосных станций

		водопровода и канализации
16.		Работы по уборке и обслуживанию территорий и помещений
16.01.		Сборники норм времени
16.01.01	09.3.3	Типовые нормы времени на работы по механизированной уборке и санитарному содержанию населенных мест
16.01.02	09.3.4	Типовые укрупненные нормы времени на полотерные и стеклопротирочные работы
16.01.03	09.3.5	Типовые нормы времени на работы, выполняемые рабочими по благоустройству и санитарному содержанию внутриквартальных территорий жилых домов
16.01.04	04.7.2	Типовые нормативы времени на уборку служебных и культурно-бытовых помещений
16.01.05		Типовые нормы численности гардеробщиков государственных (муниципальных) учреждений, промышленных предприятий
16.02.		Сборники норм обслуживания
16.02.01	09.3.2	Типовые нормы обслуживания для рабочих, занятых на работах по санитарному содержанию домовладений
16.02.02	04.7.3	Типовые нормы обслуживания для уборщиков производственных помещений промышленных предприятий
17.		Работы по наладке, обслуживанию и ремонту технологического оборудования нефтехимических предприятий
17.01.		Сборники норм времени и трудоемкости
17.01.01.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту турбин нефтехимических предприятий
17.01.02.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту теплообменных аппаратов, фильтров и сосудов нефтехимических предприятий
17.01.03.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту насосного оборудования нефтехимических предприятий
17.01.06.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования
17.01.06.01		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования. Электротехническое оборудование
17.01.06.02		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования. Высоковольтные испытания и измерения
17.01.07.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту вспомогательных объектов, фильтров, емкостного оборудования, компрессорного оборудования
17.01.08.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту систем технологического контроля, регулирования, защиты и управления и средствам сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи
17.01.09.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту трубопроводов нефтехимических предприятий
17.01.10.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту арматуры, специального оборудования и печей нефтехимических предприятий

17.01.11.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту грузоподъемных механизмов нефтехимических предприятий
17.01.12.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту оборудования вентиляции и кондиционирования воздуха (системы кондиционирования и контроля климата, вентиляторы, газодувки, воздушодувки, дымососы, дымовые и вентиляционные трубы, воздуховоды)
17.01.13.		Типовые нормы времени и трудоемкости на работы по наладке, обслуживанию и ремонту тепловой изоляции
18.		Работы по наладке, обслуживанию и ремонту технологического оборудования в атомной энергетике
18.01.		Типовые отраслевые нормы времени, элементные сметные нормы на работы по техническому обслуживанию, ремонту и наладке систем и оборудования атомных станций
18.01.01.	81-26-01-2014	Реакторы. Оборудование реакторных отделений ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 1.
18.01.02.	81-26-02-2014	Реакторы. Оборудование реакторных отделений РБМК-1000. Книга 1.
18.01.03.	81-26-03-2014	Турбины. Книга 1.
18.01.04.	81-26-04-2014	Теплообменные аппараты. Фильтры. Сосуды. Книга 1.
18.01.05.	81-26-05-2014	Насосное оборудование. Книга 1.
18.01.06.	81-26-06-2014	Оборудование ХВО. Водоподготовительные установки. Книга 1.
18.01.07.	81-26-07-20014	Электротехническое оборудование. Книга 1. Электротехническое оборудование.
18.01.08.	81-26-07-2014	Электротехническое оборудование. Высоковольтные испытания и измерения. Книга 2. Высоковольтные испытания и измерения.
18.01.09.	81-26-08-2014	Оборудование вспомогательных объектов. Книга 1.
18.01.10.	81-26-09-2014	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Оборудование радиационного контроля. Книга 1. Оборудование радиационного контроля.
18.01.11.	81-26-09-2014	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Системы контроля и управления. Книга 2. Системы контроля и управления.
18.01.12.	81-26-09-2014	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Релейная защита и автоматика. Книга 3. Релейная защита и автоматика.
18.01.13.	81-26-09-2014	Системы технологического контроля, регулирования, защиты и управления. Средства сигнализации, вычислительной техники, телемеханики и связи. Средства связи, телемеханики, сигнализации. Книга 4. Средства связи, телемеханики, сигнализации.
18.01.14.	81-26-10	Трубопроводы. Сварные соединения. Контроль металла. Книга 1. Трубопроводы. Сварные соединения.
18.01.15.	81-26-10-2014	Трубопроводы. Сварные соединения. Контроль металла. Книга 2. Контроль металла.
18.01.16.	81-26-11-2014	Арматура. Книга 1.

18.01.17.	81-26-12-2014	Грузоподъемные механизмы. Книга 1.
18.01.18.	81-26-13-2014	Оборудование вентиляции и кондиционирования воздуха. Книга 1.
18.01.19.	81-26-14-2014	Тепловая изоляция. Книга 1.
18.01.20.	81-26-15-2014	Главные циркуляционные насосы АЭС. Книга 1.
18.01.21.	81-26-16-2014	Работы по техническому обслуживанию при хранении комплектующих централизованных резервов ОАО «Концерн Росэнергоатом»
18.01.22.	81-04-01-2014	Пусконаладочные работы. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 1. Пусконаладочные работы ВВЭР-1000.
18.01.23.	81-04-01-2014	Пусконаладочные работы. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440. Книга 2. Испытания и режимная наладка ВВЭР-1000, ВВЭР-440.
18.01.24.	81-04-02-2014	Испытания и режимная наладка. РБМК-1000. Книга 1. Испытания. Режимная наладка РБМК-1000.
19.		Работы, выполняемые в космической отрасли
19.01.		Сборники норм времени
19.01.01.		Типовые нормативы времени на работы по аэрогазодинамике и теплообмену
19.01.02.		Типовые нормативы времени на работы по подготовке и проведению экспериментов на испытательных стендах центров прочности
19.01.03.		Типовые нормы трудоемкости на работы по выполнению НИОКР в области качества и надежности
19.01.04.		Типовые нормы трудоемкости на научно-исследовательские работы в космической отрасли
19.01.05.		Типовые нормы трудоемкости на опытно-конструкторские работы центра управления полетами в космической отрасли
19.01.06.		Типовые нормы трудоемкости научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также работ (услуг) выполняемых ФГУП «ЦНИИмаш» в рамках федеральной целевой программы «поддержка, развитие и использование системы глонасо на 2012-2020 годы»
19.01.07.		Укрупненные нормативы численности по группам персонала для предприятий и организаций космической отрасли
19.01.08.		Методика расчета фактических трудозатрат на выполняемые работы в предприятиях и организациях космической отрасли
20.		Работы, выполняемые в строительстве
20.01.		Государственные сметные нормативы
20.01.01.		Строительные и специальные строительные работы
20.01.01.01.	ГЭСН 81-02-ОП-2001	"Общие положения";
20.01.01.02.	ГЭСН 81-02-01-2001	"Земляные работы";
20.01.01.03.	ГЭСН 81-02-02-2001	"Горно-вскрышные работы"
20.01.01.04.	ГЭСН 81-02-03-2001	"Буровзрывные работы"
20.01.01.05.	ГЭСН 81-02-04-2001	"Скважины"
20.01.01.06.	ГЭСН 81-02-05-2001	"Свайные работы, опускные колодцы, закрепление грунтов"

20.01.01.07.	ГЭСН 81-02-06-2001	"Бетонные и железобетонные конструкции монолитные"
20.01.01.08.	ГЭСН 81-02-07-2001	"Бетонные и железобетонные конструкции сборные"
20.01.01.09.	ГЭСН 81-02-08-2001	"Конструкции из кирпича и блоков"
20.01.01.10.	ГЭСН 81-02-09-2001	"Строительные металлические конструкции"
20.01.01.11.	ГЭСН 81-02-10-2001	"Деревянные конструкции"
20.01.01.12.	ГЭСН 81-02-11-2001	"Полы"
20.01.01.13.	ГЭСН 81-02-12-2001	"Кровли"
20.01.01.14.	ГЭСН 81-02-13-2001	"Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии"
20.01.01.15.	ГЭСН 81-02-14-2001	"Конструкции в сельском строительстве"
20.01.01.16.	ГЭСН 81-02-15-2001	"Отделочные работы"
20.01.01.17.	ГЭСН 81-02-16-2001	"Трубопроводы внутренние"
20.01.01.18.	ГЭСН 81-02-17-2001	"Водопровод и канализация-внутренние устройства"
20.01.01.19.	ГЭСН 81-02-18-2001	"Отопление - внутренние устройства"
20.01.01.20.	ГЭСН 81-02-19-2001	"Газоснабжение - внутренние устройства"
20.01.01.21.	ГЭСН 81-02-20-2001	"Вентиляция и кондиционирование воздуха"
20.01.01.22.	ГЭСН 81-02-21-2001	"Временные сборно-разборные здания и сооружения"
20.01.01.23.	ГЭСН 81-02-22-2001	"Водопровод - наружные сети"
20.01.01.24.	ГЭСН 81-02-23-2001	"Канализация - наружные сети"
20.01.01.25.	ГЭСН 81-02-24-2001	"Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети"
20.01.01.26.	ГЭСН 81-02-25-2001	"Магистральные и промысловые трубопроводы"
20.01.01.27.	ГЭСН 81-02-26-2001	"Теплоизоляционные работы"
20.01.01.28.	ГЭСН 81-02-27-2001	"Автомобильные дороги"
20.01.01.29.	ГЭСН 81-02-28-2001	"Железные дороги"
20.01.01.30.	ГЭСН 81-02-29-2001	"Тоннели и метрополитены"
20.01.01.31.	ГЭСН 81-02-30-2001	"Мосты и трубы"
20.01.01.32.	ГЭСН 81-02-31-2001	"Аэродромы"
20.01.01.33.	ГЭСН 81-02-32-2001	"Трамвайные пути"
20.01.01.34.	ГЭСН 81-02-33-2001	"Линии электропередачи"
20.01.01.35.	ГЭСН 81-02-34-2001	"Сооружения связи, радиовещания и телевидения"
20.01.01.36.	ГЭСН 81-02-35-2001	"Горнопроходческие работы"

20.01.01.37.	ГЭСН 81-02-36-2001	"Земляные конструкции гидротехнических сооружений"
20.01.01.38.	ГЭСН 81-02-37-2001	"Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений"
20.01.01.39.	ГЭСН 81-02-38-2001	"Каменные конструкции гидротехнических сооружений"
20.01.01.40.	ГЭСН 81-02-39-2001	"Металлические конструкции гидротехнических сооружений"
20.01.01.41.	ГЭСН 81-02-40-2001	"Деревянные конструкции гидротехнических сооружений"
20.01.01.42.	ГЭСН 81-02-41-2001	"Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях"
20.01.01.43.	ГЭСН 81-02-42-2001	"Берегоукрепительные работы"
20.01.01.44.	ГЭСН 81-02-43-2001	"Судовозные пути стапелей и слипов"
20.01.01.45.	ГЭСН 81-02-44-2001	"Подводно-строительные (водолазные) работы"
20.01.01.46.	ГЭСН 81-02-45-2001	"Промышленные печи и трубы"
20.01.01.47.	ГЭСН 81-02-46-2001	"Работы при реконструкции зданий и сооружений"
20.01.01.48.	ГЭСН 81-02-47-2001	"Озеленение, защитные лесонасаждения"
20.01.01.49.	ГЭСН 81-02-Пр-2001	"Приложения"
20.01.02.		Монтаж оборудования
20.01.02.01.	ГЭСНм 81-03-ОП-2001	"Общие положения"
20.01.02.02.	ГЭСНм 81-03-01-2001	"Металлообработывающее оборудование"
20.01.02.03.	ГЭСНм 81-03-02-2001	"Деревообработывающее оборудование"
20.01.02.04.	ГЭСНм 81-03-03-2001	"Подъемно-транспортное оборудование"
20.01.02.05.	ГЭСНм 81-03-04-2001	"Дробильно-размольное, обогатительное и агломерационное оборудование"
20.01.02.06.	ГЭСНм 81-03-05-2001	"Весовое оборудование"
20.01.02.07.	ГЭСНм 81-03-06-2001	"Теплосиловое оборудование"
20.01.02.08.	ГЭСНм 81-03-07-2001	"Компрессорные установки, насосы и вентиляторы"
20.01.02.09.	ГЭСНм 81-03-08-2001	"Электротехнические установки"
20.01.02.10.	ГЭСНм 81-03-09-2001	"Электрические печи"
20.01.02.11.	ГЭСНм 81-03-10-2001	"Оборудование связи"
20.01.02.12.	ГЭСНм 81-03-11-2001	"Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники"
20.01.02.13.	ГЭСНм 81-03-12-2001	"Технологические трубопроводы"
20.01.02.14.	ГЭСНм 81-03-13-2001	"Оборудование атомных электрических станций"
20.01.02.15.	ГЭСНм 81-03-14-2001	"Оборудование прокатных производств"
20.01.02.16.	ГЭСНм 81-03-15-2001	"Оборудование для очистки газов";
20.01.02.17.	ГЭСНм 81-	"Оборудование предприятий черной металлургии"

	03-16-2001	
20.01.02.18.	ГЭСНм 81-03-17-2001	"Оборудование предприятий цветной металлургии"
20.01.02.18.	ГЭСНм 81-03-18-2001	"Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности"
20.01.02.20.	ГЭСНм 81-03-19-2001	"Оборудование предприятий угольной и торфяной промышленности"
20.01.02.21.	ГЭСНм 81-03-20-2001	"Оборудование сигнализации, централизации, блокировки и контактной сети на железнодорожном транспорте"
20.01.02.22.	ГЭСНм 81-03-21-2001	"Оборудование метрополитенов и тоннелей"
20.01.02.23.	ГЭСНм 81-03-22-2001	"Оборудование гидроэлектрических станций и гидротехнических сооружений"
20.01.02.24.	ГЭСНм 81-03-23-2001	"Оборудование предприятий электротехнической промышленности"
20.01.02.25.	ГЭСНм 81-03-24-2001	"Оборудование предприятий промышленности строительных материалов"
20.01.02.26.	ГЭСНм 81-03-25-2001	"Оборудование предприятий целлюлозно-бумажной промышленности"
20.01.02.27.	ГЭСНм 81-03-26-2001	"Оборудование предприятий текстильной промышленности"
20.01.02.28.	ГЭСНм 81-03-27-2001	"Оборудование предприятий полиграфической промышленности"
20.01.02.29.	ГЭСНм 81-03-28-2001	"Оборудование предприятий пищевой промышленности"
20.01.02.30.	ГЭСНм 81-03-29-2001	"Оборудование театрально-зрелищных предприятий"
20.01.02.31.	ГЭСНм 81-03-30-2001	"Оборудование зернохранилищ и предприятий по переработке зерна"
20.01.02.32.	ГЭСНм 81-03-31-2001	"Оборудование предприятий кинематографии"
20.01.02.33.	ГЭСНм 81-03-32-2001	"Оборудование предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи"
20.01.02.34.	ГЭСНм 81-03-33-2001	"Оборудование предприятий легкой промышленности"
20.01.02.35.	ГЭСНм 81-03-34-2001	"Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности"
20.01.02.36.	ГЭСНм 81-03-35-2001	"Оборудование сельскохозяйственных производств"
20.01.02.37.	ГЭСНм 81-03-36-2001	"Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства"
20.01.02.38.	ГЭСНм 81-03-37-2001	"Оборудование общего назначения"
20.01.02.39.	ГЭСНм 81-03-38-2001	"Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз"
20.01.02.40.	ГЭСНм 81-03-39-2001	"Контроль монтажных сварных соединений"
20.01.02.41.	ГЭСНм 81-03-40-2001	"Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в государственных элементных сметных нормах на монтаж оборудования"
20.01.02.42.	ГЭСНм 81-03-Пр-2001	"Приложения"
20.01.03.		Ремонтно - строительные работы
20.01.03.01.	ГЭСНр 81-04-2001	"Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы"

20.01.04.		Пусконаладочные работы
20.01.04.01.	ГЭСНп 81-05-0П-2001	"Общие положения"
20.01.04.02.	ГЭСНп 81-05-01-2001	"Электротехнические устройства"
20.01.04.03.	ГЭСНп 81-05-02-2001	"Автоматизированные системы управления"
20.01.04.04.	ГЭСНп 81-05-03-2001	"Системы вентиляции и кондиционирования воздуха"
20.01.04.05.	ГЭСНп 81-05-04-2001	"Подъемно-транспортное оборудование"
20.01.04.06.	ГЭСНп 81-05-05-2001	"Металлообрабатывающее оборудование"
20.01.04.07.	ГЭСНп 81-05-06-2001	"Холодильные и компрессорные установки"
20.01.04.08.	ГЭСНп 81-05-07-2001	"Теплоэнергетическое оборудование"
20.01.04.09.	ГЭСНп 81-05-08-2001	"Деревообрабатывающее оборудование"
20.01.04.10.	ГЭСНп 81-05-09-2001	"Сооружения водоснабжения и канализации"
20.01.04.11.	ГЭСНп 81-05-16-2001	"Устройства автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте"
20.01.04.12.	ГЭСНп 81-05-Пр-2001	"Приложения"
20.01.05.		Капитальный ремонт оборудования
20.01.05.01.	ГЭСНмр 81-06-0П-2001	"Общие положения"
20.01.05.02.	ГЭСНмр 81-06-01-2001	"Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов"
20.01.05.03.	ГЭСНмр 81-06-02-2001	"Ревизия трубопроводной арматуры"
20.01.05.04.	ГЭСНмр 81-06-Пр-2001	"Приложения"
21.		Работы, выполняемые в сфере культуры
21.01.		Нормы труда в государственных муниципальных учреждениях
21.01.01.		Типовые отраслевые нормы труда на работы, выполняемые в зоопарках, фильмофондах, музеях и других организациях музейного типа
21.01.02.		Типовые отраслевые нормы труда на работы, выполняемые в библиотеках

Для заметок

A series of horizontal lines for writing notes, consisting of approximately 30 lines spaced evenly down the page.