

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Главной проектный институт  
**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6**

## **РЕМОНТ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.**

## **Пояснительная записка**

*К сметной документации по объектам:*

*Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области*

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 2 (в редакции 2009 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 163 от 07.11.2013 г. и № 203 от 14.03.2014 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

***Исходные данные по расчету:***

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2015г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2014 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(63) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

**«УТВЕРЖДАЮ»****ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома  
по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопр.	0.9
2.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопр.	3.62
3.	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб наружным диаметром 75 мм	100 м трубопр.	0.22
4.	Труба из полипропилена PN 25/75	м	21.428
5.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм	шт.	4
6.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90х75 мм	шт.	8
7.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм	шт.	4
8.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14.19
9.	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб наружным диаметром 63 мм	100 м трубопр.	0.68
10.	Труба из полипропилена PN 25/63	м	64.328
11.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х50 мм	шт.	8
12.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	34.3128
13.	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб наружным диаметром 50 мм	100 м трубопр.	0.44
14.	Труба из полипропилена PN 25/50	м	41.624
15.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм	шт.	11
16.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х40 мм	шт.	8
17.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	7.3744
18.	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб наружным диаметром 40 мм	100 м трубопр.	0.12
19.	Труба из полипропилена PN 25/40	м	11.244
20.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	шт.	6
21.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм	шт.	8
22.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм	шт.	4
23.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1.5444
24.	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб наружным диаметром 25 мм	100 м трубопр.	3
25.	Труба из полипропилена PN 25/25	м	278.7
26.	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	шт.	63
27.	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм	шт.	63
28.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	45.36
29.	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм	шт.	8
30.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	шт.	100
31.	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	шт.	300
32.	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0.02
33.	Изоляция трубопроводов трубками	10 м трубопр.	33
34.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м	22
35.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м	24.2
36.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м	74.8
37.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м	48.4
38.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м	17.6
39.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м	176

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О.)



Смета на сумму: 589 958.25 руб. / \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. / « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-02  
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6

на Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах 1-го квартала 2015 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				на единицу измерения	по проектным данным		на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11
1.	E65-14-4 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопро вода		0.9	604.60	544.14	6 971.92	6 274.72	11.531	
1. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	65.3	58.77	8.530	501.31	103.550	6 085.63	12.14	
1. 2.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	13.6	12.24	1.20	14.69	4.95	60.59	4.125	
1. 3.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.71	2.439	6.64	16.19	37.63	91.78	5.669	
1. 4.	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.35	0.315	37.93	11.95	116.56	36.72	3.073	
		Налладные расходы				74%	370.97	63%	3 833.95		
						50%	250.66	40%	2 434.25		
		Сметная прибыль					1 165.77	=(50.0* (0.8))	12 542.92		
		Всего с НР и СП			3.62	391.38	1 416.78	4 600.26	16 652.93	11.754	
2.	E65-14-3 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопро вода								

< 1111 * 26 * 02-01-02 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004										
<b>Объем: 44+12+6+300</b>										
2. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	43.6	157.832	8.530	1 346.31	103.550	16 343.50	12.14
2. 2.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.45	19.729	1.20	23.67	4.95	97.66	4.126
2. 3.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.09	3.9458	6.64	26.20	37.63	148.48	5.667
2. 4.	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.15	0.543	37.93	20.60	116.56	63.29	3.072
		<i>Накладные расходы</i>				74%	996.27	63%	10 296.41	
								=(74.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	673.16	40%	6 537.40	
								=(50.0* (0.8))		
							3 086.21		33 486.74	
<b>Всего с НР и СП</b>										
3.	<b>E16-04-002-07</b>	<b>Прокладка трубопроводов</b>	<b>100 м</b>							
	<b>(Приказ № 253 от 17.11.2008)</b>	<b>водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм</b>	<b>трубопро вода</b>							
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
3. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	186.76	41.0872	9.510	390.74	115.450	4 743.52	12.14
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.1875	0.04125	13.576	0.56	163.879	6.76	12.071
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1	0.022	86.40	1.90	828.09	18.22	9.589
			(1)			13.50	0.30	163.89	3.61	12.033
			маш.-ч	0.0875	0.01925	111.99	2.16	722.96	13.92	6.444
3. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)			13.50	0.26	163.89	3.15	12.115
			маш.-ч	0.4875	0.10725	87.17	9.35	598.30	64.17	6.863
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			11.60	1.24			
3. 6.	x39-2208	Сварочный агрегат <Ротенбергер>	маш.-ч	21.025	4.6255	36.82	170.31	281.88	1 303.84	7.656
3. 7.	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	0.00064	0.0001408	22 288.50	3.14	60 401.10	8.50	2.707
3. 8.	C101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.075	0.0165	282.00	4.65	1 519.49	25.07	5.391
3. 9.	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.0221	0.004862	2.15	0.01	9.51	0.05	5
3. 10.	C411-0001	Вода	м3	6.62	1.4564	2.41	3.51	98%	4 655.27	
		<i>Накладные расходы</i>				115%	450.00			
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
						71%	277.82	56%	2 660.16	
		<i>Сметная прибыль</i>				=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
							1 313.59		13 492.72	
<b>Всего с НР и СП</b>										
							585.77	28 078.54	6 177.29	10.546

< 1111 * 26 * 02-01-02 >											ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01					Форма по МДС 81-35.2004				
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11								
4.	C507-3372	Труба из полипропилена PN 25/75				м	21.428	223.05	4 779.52	668.88	14 332.76	2.999								
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)	Объем: 22.0*0.974																		
5.	C507-3292	Тройник полипропиленовый				шт.	4	41.73	166.92	236.13	944.52	5.659								
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)	соединительный диаметром 75 мм																		
6.	C507-5072	Муфта полипропиленовая переходная				шт.	8	31.76	254.08	235.26	1 882.08	7.407								
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)	диаметром 90x75 мм																		
7.	C507-5071	Муфта полипропиленовая переходная				шт.	4	16.20	64.80	131.96	527.84	8.146								
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)	диаметром 75x63 мм																		
8.	C301-1224	Крепления для трубопроводов:				кг	14.19	7.87	111.68	46.89	665.37	5.958								
	(Постановление № 1010 от 21.09.2010)	кронштейны, планки, хомуты																		
Объем: 0.22*64.5																				
9.	E16-04-002-06	Прокладка трубопроводов				100 м	0.68	2 276.05	1 547.71	24 094.84	16 384.48	10.586								
	(Приказ № 253 от 17.11.2008)	водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм				трубопро вода														
9. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9				чел.-ч	162.748	9.510	1 052.46	115.450	12 776.69	12.14								
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов				чел.-ч	0.15	13.431	1.37	163.922	16.72	12.204								
9. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т				маш.-ч	0.0875	86.40	5.14	828.09	49.27	9.586								
						(1)		13.50	0.80	163.89	9.75	12.188								
9. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т				маш.-ч	0.0625	111.99	4.76	722.96	30.73	6.456								
						(1)		13.50	0.57	163.89	6.97	12.228								
9. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0.425	87.17	25.19	598.30	172.91	6.864								
						(1)		11.60	3.35											
9. 6.	x39-2208	Сварочный агрегат <Ротенбергер>				маш.-ч	16.675	36.82	417.50	281.88	3 196.24	7.656								
9. 7.	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм				т	0.00072	22 288.50	10.91	60 401.10	29.57	2.71								
9. 8.	C101-0329	Клей 88-CA				кг	0.43	26.60	7.78	140.69	41.14	5.288								
9. 9.	C101-1680	Патроны для строительного пистолета				1000 шт.	0.085	282.00	16.30	1 519.49	87.83	5.388								



< 1111 * 26 * 02-01-02 >										ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									
9. 10.	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.0156	0.010608	2.15	0.02	9.51	0.10	5									
9. 11.	C411-0001	Вода	м3	4.67	3.1756	2.41	7.65												
		Накладные расходы				115%	1 211.90	98%	12 537.54										
						=(128*0.9)													
		Сметная прибыль				71%	748.22	56%	7 164.31										
						=(83*0.85)													
		Всего с НР и СП					3 507.83		36 086.33										
10.	C507-3371	Труба из полипропилена PN 25/63	м	64.328	191.51	12 319.46	574.76	36 973.16	3.001										
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)																		
11.	C507-5070	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х50 мм	шт.	8	10.41	83.28	43.41	347.28	4.17										
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)																		
12.	C301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	34.3128	7.87	270.04	46.89	1 608.93	5.958										
	(Постановление № 1010 от 21.09.2010)																		
		Объем: 0.68*50.46																	
13.	E16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0.44	2 338.61	1 028.99	24 905.26	10 958.31	10.65										
	(Приказ № 253 от 17.11.2008)																		
13. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	162.748	71.60912	9.920	710.36	120.430	8 623.89	12.14									
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.15	0.066	13.485	0.89	163.939	10.82	12.157									
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0875	0.0385	86.40	3.33	828.09	31.88	9.574									
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.0625	0.0275	13.50	0.52	163.89	6.31	12.135									
13. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.425	0.187	111.99	3.08	722.96	19.88	6.455									
13. 6.	x39-2208	Сварочный агрегат <Ротенбергер>	маш.-ч	16.675	7.337	13.50	0.37	163.89	4.51	12.189									
13. 7.	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	0.00072	0.0003168	87.17	16.30	598.30	111.88	6.864									
13. 8.	C101-0329	Клей 88-CA	кг	0.43	0.1892	11.60	2.17	281.88	2 068.15	7.656									
						22 288.50	7.06	60 401.10	19.14	2.711									
						26.60	5.03	140.69	26.62	5.292									

< 1111 * 26 * 02-01-02 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004											
13. 9.	C101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.085	0.0374	282.00	10.55	1 519.49	56.83	5.387	
13. 10.	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.0099	0.004356	2.15	0.01	9.51	0.04	4	
13. 11.	C411-0001	Вода	м3	2.94	1.2936	2.41	3.12	98%	8 462.02		
		Накладные расходы				115%	817.94	=(128*0.9*0.85)			
		Сметная прибыль				71%	504.99	56%	4 835.44		
						=(83*0.85)		=(83*0.85*0.8)			
		Всего с НР и СП					2 351.92		24 255.77		
14.	C507-3370	Труба из полипропилена PN 25/50	м		41.624	136.73	5 691.25	356.51	14 839.37	2.607	
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)	Объем: 44*0.946									
15.	C507-3290	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм	шт.		11	16.32	179.52	48.27	530.97	2.958	
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)										
16.	C507-5065	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х40 мм	шт.		8	6.31	50.48	19.32	154.56	3.062	
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)										
17.	C301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг		7.3744	7.87	58.04	46.89	345.79	5.958	
	(Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Объем: 0.44*16.76									
18.	E16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м трубопровода		0.12	1 928.99	231.46	21 735.30	2 608.24	11.269	
18. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	162.4	19.488	9.920	193.32	120.430	2 346.94	12.14	
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.012	13.333	0.16	164.167	1.97	12.313	
18. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.06	0.0072	86.40	0.62	828.09	5.96	9.613	
			(1)			13.50	0.10	163.89	1.18	11.8	
18. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.04	0.0048	111.99	0.54	722.96	3.47	6.426	
			(1)			13.50	0.06	163.89	0.79	13.167	



< 1111 * 26 * 02-01-02 >											ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01					Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
18. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.31	0.0372	87.17 11.60	3.24 0.43	598.30	22.26	6.87								
18. 6.	x39-2208	Сварочный агрегат <Ротенбергер>	маш.-ч	5.8	0.696	36.82	25.63	281.88	196.19	7.655								
18. 7.	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0.00103	0.0001236	22 288.50	2.75	60 401.10	7.47	2.716								
18. 8.	C101-0329	Клей 88-CA	кг	0.23	0.0276	26.60	0.73	140.69	3.88	5.315								
18. 9.	C101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.121	0.01452	282.00	4.09	1 519.49	22.06	5.394								
18. 10.	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.0063	0.000756	2.15		9.51	0.01									
18. 11.	C411-0001	Вода	м3	1.88	0.2256	2.41	0.54											
		Накладные расходы				115%	222.50	98%	2 301.93									
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))										
		Сметная прибыль				71%	137.37	56%	1 315.39									
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))										
		Всего с НР и СП					591.33		6 225.56									
19.	C507-3369 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Труба из полипропилена PN 25/40	м		11.244	84.20	946.74	208.91	2 348.98	2.481								
Объем: 12.0*0.937																		
20.	C507-3289 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	шт.		6	7.74	46.44	24.59	147.54	3.177								
21.	C507-5061 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x32 мм	шт.		8	3.81	30.48	12.28	98.24	3.223								
22.	C507-5071 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75x63 мм	шт.		4	16.20	64.80	131.96	527.84	8.146								
23.	C301-1224 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг		1.5444	7.87	12.15	46.89	72.42	5.96								
Объем: 0.12*12.87																		







< 1111 * 26 * 02-01-02 >										ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01										Форма по МДС 81-35.2004									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
33.	E26-01-017-01 (Приказ № 339 от 13.07.2011)	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками	10 м трубопро вода																										
		Объем: 20+22+68+44+12+4+160																											
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15																											
33. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	4.048	133.584	9.920	1 325.15	120.430	16 087.52	12.14																			
33. 2.	X33-2101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	0.4875	16.0875	2.16	34.75	4.36	70.14	2.018																			
33. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.3125	10.3125	87.17	898.94	598.30	6 169.97	6.864																			
33. 4.	C101-2481	Лента самоклеящаяся <Армофлекс> 3x50 мм	м	15	495	11.60	119.63	7.73	3 826.35	1.655																			
33. 5.	C104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	990	0.97	960.30	4.49	4 445.10	4.629																			
33. 6.	C113-0393	Клей <Армофлекс> 520	л	0.143	4.719	94.75	447.13	551.95	2 604.65	5.825																			
33. 7.	C113-0394	Очиститель для клея <Армофлекс>	л	0.02	0.66	55.01	36.31	290.94	192.02	5.288																			
33. 8.	C506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0.033	1.089	56.72	61.77	144.21	157.04	2.542																			
		Накладные расходы				90%	1 192.64	77%	12 387.39																				
						=(100*0.9)																							
		Сметная прибыль				60%	795.09	48%	7 722.01																				
						=(70*0.85)																							
						=(70*0.85* (0.8))																							
		Всего с НР и СП					8 063.73		53 662.19																				
34.	C104-0278 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м	22	22	20.26	445.72	75.37	1 658.14	3.72																			
		Объем: 20*1.1																											
35.	C104-0276 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м	24.2	24.2	15.82	382.84	63.90	1 546.38	4.039																			
		Объем: 22*1.1																											
36.	C104-0275 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м	74.8	74.8	15.46	1 156.41	57.53	4 303.24	3.721																			
		Объем: 68*1.1																											

< 1111 \* 26 \* 02-01-02 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37.	C104-0273 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м		48.4	11.26	544.98	46.63	2 256.89	4.141
		Объем: 44*1.1								
38.	C104-0271 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м		17.6	8.35	146.96	31.06	546.66	3.72
		Объем: (12+4)*1.1								
39.	C104-0268 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м		176	4.23	744.48	4.22	742.72	0.998
		Объем: 160*1.1								
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
в т.ч. Вспомогательные материалы ОЗП (%=2 - по стр. 32)										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И С										

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6  
ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
к Локальной смете № 02-01-02

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

на Капитальный ремонт системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома по адресу г. Вязники, ул. Юбилейная, д. 6

Сметная стоимость: 589.958 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 1.111 тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: 129.419 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах 1-го квартала 2015 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения		Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
			Кол-во механиза-то ров			на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	216.602	8.530	1 847.62	103.550	22 429.14	12.139
2	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	151.75584	9.510	1 443.20	115.450	17 520.21	12.14
3	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	740.93912	9.920	7 350.12	120.430	89 231.30	12.14
4	31-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4	чел.-ч	1.308	9.620	12.58	116.790	152.76	12.143
Итого по разделу				1110.6049	10 653.52		129 333.41	12.14	
				6					

Затраты труда машинистов

5	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.52125	13.506	7.04	163.890	85.43	12.135
---	------------	--------------------------	--------	---------	--------	------	---------	-------	--------

Машины и механизмы

6	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.3147	86.40	27.19	828.09	260.60	9.584
			(1)		13.50	4.25	163.89	51.58	12.136
7	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.20655	111.99	23.13	722.96	149.33	6.456
			(1)		13.50	2.79	163.89	33.85	12.133
8	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.095	8.10	8.87	34.11	37.35	4.211
9	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	31.969	1.20	38.36	4.95	158.25	4.125
									1



< 1111 \* 26 \* 02-01-02 >

		ПК РИК (вер.1.3.131024)							Рес.см.расчет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
10	X33-2101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек Сварочный агрегат <Ротенбергер> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	16.0875	2.16	34.75	4.36	70.14	2.018	
11	X39-2208		маш.-ч	54.4475	36.82	2 004.76	281.88	15 347.66	7.656	
12	X40-0001		маш.-ч	11.75815	87.17	1 024.96	598.30	7 034.90	6.864	
			(1)		11.60	136.39			0	
Итого по разделу							3 162.02	23 058.23	7.292	

## Материальные ресурсы

13	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	Т	0.0028408	22 288.50	63.32	60 401.10	171.59	2.71
14	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6.3848	6.64	42.40	37.63	240.26	5.667
15	C101-0329	Клей 88-СА	кг	1.1092	26.60	29.50	140.69	156.05	5.29
16	C101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	Т	0.0002	9 835.05	1.97	50 152.60	10.03	5.091
17	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.858	37.93	32.54	116.56	100.01	3.073
18	C101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.33322	282.00	93.97	1 519.49	506.32	5.388
19	C101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.06	12.20	0.73	30.94	1.86	2.548
20	C101-2481	Лента самоклеящаяся <Армофлекс> 3х50 мм	м	495	4.67	2 311.65	7.73	3 826.35	1.655
21	C104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	990	0.97	960.30	4.49	4 445.10	4.629
22	C104-0268	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м	176	4.23	744.48	4.22	742.72	0.998
23	C104-0271	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м	17.6	8.35	146.96	31.06	546.66	3.72
24	C104-0273	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м	48.4	11.26	544.98	46.63	2 256.89	4.141
25	C104-0275	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м	74.8	15.46	1 156.41	57.53	4 303.24	3.721
26	C104-0276	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м	24.2	15.82	382.84	63.90	1 546.38	4.039
27	C104-0278	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м	22	20.26	445.72	75.37	1 658.14	3.72
28	C108-0081	Бобышки скошенные	шт.	2	9.40	18.80	73.46	146.92	7.815
29	C113-0393	Клей <Армофлекс> 520	л	4.719	94.75	447.13	551.95	2 604.65	5.825
30	C113-0394	Очиститель для клея <Армофлекс>	л	0.66	55.01	36.31	290.94	192.02	5.288
31	C301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	102.7816	7.87	808.89	46.89	4 819.43	5.958
32	C302-1150	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм	шт.	63	62.09	3 911.67	136.21	8 581.23	2.194
33	C302-1151	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	шт.	63	89.51	5 639.13	178.61	11 252.43	1.995
34	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.028082	2.15	0.06	9.51	0.27	4.5
35	C411-0001	Вода	м3	8.3712	2.41	20.17			0
36	C506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	1.089	56.72	61.77	144.21	157.04	2.542
37	C507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	шт.	300	2.02	606.00	5.30	1 590.00	2.624

< 1111 \* 26 \* 02-01-02 >

< 1111 * 26 * 02-01-02 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет	
38	C507-3289	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	шт.	6	7.74	46.44	24.59	147.54	3.177	
39	C507-3290	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм	шт.	11	16.32	179.52	48.27	530.97	2.958	
40	C507-3292	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм	шт.	4	41.73	166.92	236.13	944.52	5.659	
41	C507-3296	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	шт.	8	3.21	25.68	7.29	58.32	2.271	
42	C507-3367	Труба из полипропилена PN 25/25	м	278.7	25.61	7 137.51	85.30	23 773.11	3.331	
43	C507-3369	Труба из полипропилена PN 25/40	м	11.244	84.20	946.74	208.91	2 348.98	2.481	
44	C507-3370	Труба из полипропилена PN 25/50	м	41.624	136.73	5 691.25	356.51	14 839.37	2.607	
45	C507-3371	Труба из полипропилена PN 25/63	м	64.328	191.51	12 319.46	574.76	36 973.16	3.001	
46	C507-3372	Труба из полипропилена PN 25/75	м	21.428	223.05	4 779.52	668.88	14 332.76	2.999	
47	C507-5061	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x32 мм	шт.	8	3.81	30.48	12.28	98.24	3.223	
48	C507-5065	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x40 мм	шт.	8	6.31	50.48	19.32	154.56	3.062	
49	C507-5070	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x50 мм	шт.	8	10.41	83.28	43.41	347.28	4.17	
50	C507-5071	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75x63 мм	шт.	8	16.20	129.60	131.96	1 055.68	8.146	
51	C507-5072	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90x75 мм	шт.	8	31.76	254.08	235.26	1 882.08	7.407	
52	C507-5092	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25x3/4"	шт.	100	40.62	4 062.00	170.85	17 085.00	4.206	
53	(C999-9950)	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов от зарплаты основных рабочих			12.58	0.25	152.76	3.06	12.24	

Итого по разделу

ИТОГО ПО СМЕТЕ	54 410.91	164 430.22	3.022
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	68 226.45	316 821.88	4.644
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	11 166.41	115 556.07	10.349
в т.ч. Вспомогательные материалы	7 033.84	67 586.67	9.609
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	86 426.70	499 964.62	5.785
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	0.25	3.06	12.24
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	20 17 285.34		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА	103 712.04		

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)