ЖККДга кошумча каржылоо долбоорунун 1Б кичи компонентинин долбоордук сунушунун формасы (саламаттыкты сактоого байланыштуу инвестициялар)

"Бекитилди"

КАИАнын отурумунда
Бүргөндү АА
Ноокен району
Жалал-Абад облусу
9 сентябрь2021-ж.

ДОЛБООРДУК СУНУШ

1. ИРИ ДОЛБООРДУН АТАЛЫШЫ: [Сунушталган инфраструктуранын/инвестициянын түрү сүрөттөлгөн саламаттыкты сактоо боюнча чакан долбоордун атын көрсөтүңүз. Мисалы: *Орозбеков айылындагы №19* ҮДТ*нын УЗИ кабинетин ремонттоо жана УЗИ аппаратын сатып алуу.*Окурман сунуш кылынган инвестицияны так түшүнүшү үчүн долбоордун аталышы жетиштүү жазылган болушу керек.]

Бургонду айыл аймагынын Ношкен айылындагы №8 УБД (ГСВ) имаратын капиталдык ремонтто

- Медициналык жабдууларга жеткиликтүүлүгү
 - ✓ ФАП/ҮДТларды оңдоо/жакшыртуу
- □ Тез жардам унааларына жеткиликтүүлүгү
- 2. САЛАМАТТЫКТЫ САКТООГО БАЙЛАНЫШТУУ ИРИ ДОЛБООРДУН ЖАЛПЫ СУММАСЫ:4 699 998(төрт милион алты жүз токсон тогуз миң тогуз жүз токсон сегиз) сом
- 3. ДОЛБООРДУ ИШКЕ АШЫРУУ МӨӨНӨТҮ (ПЛАН):

Башталышы Апрель 2022-ж аякташы Сентябрь.2022-ж

4. ИРИ ДОЛБООРДУН ЖАЙГАШКАН ЖЕРИ: [Инвестициянын жайгашкан ордун көрсөтүнүз. Учурдагы саламаттыкты сактоо мекемесинин аталышы жана анын жайгашкан жери көрсөтүлүшү керек (Мисалы, бул медициналык жабдууларды сатып алуу болсо, анда кайсы медициналык мекеме үчүн экендигин сүрөттөп бериңиз же эгерде бул тез жардам машинасын сатып алуу болсо, анда ал кайсы мекеменин балансына коюлат)]

Саламаттыкты сактоо мекемесинин толук аталышы Ноокен районунун ооруканасына караштуу № 8 Уй-Булолук даарыгерлер тобу (ГСВ)

Село:

Ношкен

Айылный аймак

Бургонду

Район:

Ноокен

Область

Жалал-Абад

GPS координаттары 41,251,8

72,193,9

677 м

5. КОНЦЕПТУАЛДЫК ЭСКЕРТМЕ[Сураныч, бул бөлүмгө сунуш кылынган инвестицияны баяндап бериниз. Баяндама 11 шрифте жазылуу менен 2 барактан ашпашы керек]

Shif

5.1Ири долбоордук сунушту ишке ашыруунун натыйжасында чечиле турган көйгөйдү суреттөө(кырдаал, негизги себептери, ден соолук коркунучун көрсөткөн кесепеттер) Бүргөндү айыл аймагынын Ношкен айылында жалпысынан 692 кожолукта 4112 адам жашайт. Айылда №8 Үй-бүлөлүк даарыгерлер тобу бар ал айыл тургундарына медициналык кызмат көрсөтүп келет, бирок калкка сапаттуу медициналык кызмат көрсөтүү үчүн ҮБДТобунун имараты капиталдык оңдоону талап кылат. Бул Үй-бүлөлук даарыгерлер тобунун медициналык кызматкерлерине Ношкен айылынын тургундарынан башка коншу айылдардын тургундары да кайрылышат, анткени алар райондун борборуна баруу үчүн 54 км аралыкты түзгөндүктөн бир канча убакытты жана акча каражатын талап кылат. Айыл тургундарына жана коңшу айылдын тургундарына жакшы сапаттуу медициналык тейлөө керек себеби айылдарда ар дайым медициналык кызматкердин көзөмөлундө туруучу калктын катмары бар булар жумушсуз аялдар, кары-картаң түргүндар, жаш балдар, боюнда бар аялдар, жаш балалуу аялдар жана жакыр жашаган үй-бүлөлөр. Эгерде Үй-бүлөлүк даарыгерлер тобунун имаратын капиталдык оңдоп түзөп шартын тузбөсө өз убагында ар турдүү оорулардын алдын алуучу эмдөөлөрду жүргузуп турбаса айыл тургундары ар турдуу ооруларга жана көптөгөн кыйынчылыктарга дуушар болушу мумкун. Негизинен медициналык кызмат көрсөтүүнү ордуна койбосо калктын ден-соолугу начарлайт жана келечекте кийинки өсүп келе жаткан муунга терс таасирин тийгизет.

5.2 Ири долбоордун максаты (сунуштун негизги натыйжасы же пайдасы кандай болот?долбоордун иштешинин натыйжасында айылда/ айылдык аймакта кырдаал кандай өзгөрөт?), сунуштун кандай климаттык пайдалары бар экендигин көрсөтүү менен(мисалы, чыгымдарды эсептөө жана оңдоп-түзөтүү иштери энергетикалык натыйжалуулуктун жана климаттын өзгөрүшүнүн талаптарына кандай жооп берет). Айыл тургундарынын саламаттыгын сактоодо медициналык сапаттуу кызматты алуу учүн шарт түзүү жана медициналык кызматкерлердин иш алып баруусуна жакшы шарт түзүү. Бардык көпчүлүк топтор үй-булөлүк даарыгерлер тобунун имаратын капиталдык оңдоо иштерин жүргүүзүү сунушун жана идеяларын колдойт. Айыл тургундарына толук сапаттуу медициналык кызмат көрсөтүлөт, бул ийне сайуучу бөлмө, кабыл алуу бөлмөсу, биринчи медициналык жардам көрсөтүү жана ар түрдүү оорулардын алдын алуу боюнча эмдөө иштери өз убагында жүргүзүлөт. Айыл тургундары жана ар дайым медициналык кызматкердин көзөмөлүндө болгон калктын катмары убакытты үнөмдөп, акча каражатын аз сарпташат.Оңдоо иштерин жургузүү үчүн тузулгөн сметада климаттын өзгөрүүсүнө эч кандай зыян келтирилбейт жана толук белгиленген талаптарына жооп берет.

5.3 Ири долбоорду ишке ашыруунун натыйжасында ким, коомчулуктун кайсы тобу пайда көрөт жана кандай жол менен?

Бардык айылдын тургундары, ар түрдүү калктын катмары жана коңшу Кокондык айылынын тургундары пайда көрушөт. Долбоордун бүткөрүлүшү менен калкка сапаттуу медициналык кызмат көрсөтүү жакшырат, бул өз убагында оорууларга жардам көрсөтүү, заманбап ийне сайуучу бөлмө иштейт, эне жана бала үчүн бөлмө, боюнда бар аялдарды кабыл алуу жакшырган шарты менен кызмат көрсөтө баштайт. Айыл тургундарына медициналык кызмат көрсөтүүчү жай ҮБДТобу ынгайлуу шарт тузулуп көптөгөн жеңилдиктерге ээ болушат.

Staff

5.4 Коомчулук бул инвестиция боюнча атаандаш кызыкчылыктардан кантип айырмалап, чечим кабыл алган (алардын аргументттери кандай: кайсы топтор бул инвестицияны көбүрөөк колдошту?). Ношкен айылында бир канча фокус топтор бар. Айыл тургүндары анын ичинен кары адамдар, аялдар, айылдын активдүү жарандары № 8 ҮБДТобунун имаратын капиталдык оңдоодон өткөрүүнү эң көйгөйлүү маселе деп жыйналышта көрсөтүшүп онлайн добуш берүүдө ушул долбоорго өз добуштарын беришип колдошкон. Бул долбоор ишке ашып калса айылдын бардык тургундары гана эмес коңшу айылдындын тургундары да пайдасын көрүшүп, айрыкча жаш балдарга өз убагында пландуу эмдөөлөр жүргүзүлуп сапаттуу медициналык кызматты алышат.Бул долбоорду тандоодо "Биринчи байлык ден-соолук" деген наыл сөз аргумент болуп тандалып алынды.

5.3

6.БЕНЕФИЦИАРЛАР: [акыркы үч жыл ичинде аталган медициналык мекемеге кайрылган бенефициарлардын саны жана сунушталган инвестициядан түз жана кыйыр түрдө пайда көрүүчү калктын саны]

6.1 Акыркы үч жыл ичинде бул медициналык мекемеге медициналык жардам сурап кайрылган жарандардын саны.

	2018-жыл		2	019-жыл	2020-жыл	
	Саны	Анын ичинен аялдар	Саны	Анын ичинен аялдар	Саны	Анын ичинен аялдар
Бенефициарлар	1952	Саны:1052 Пайыздык көрсөткүч: 53%	2256	Саны:1287 Пайыздык көрсөткүч: 57%	3786	Саны:2234 Пайыздык көрсөткүч: 59%

6.2 Бул медициналык мекеме тейлеген аймакта жашаган адамдардын жана калктуу конуштардын саны.

No	Калктуу конуштун аталышы	Калктын саны	Анын ичинен аялдар		
		and the same	Саны	Пайыздык	
				көрсөткүч	
1	Ношкен	4112	2017	49%	
2	Кокондык	489	229	47%	

7. БУЛ ОБЪЕКТТИНИН МЕНЧИК УКУГУН ТАСТЫКТОО: [Бул объект кимдин балансында турарын баяндаңыз. Мүлккө ээлик кылуунун документтерин тиркөө аркылуу ошондой эле объекттин кандайдыр бир бөлүгүнө конфликтик же бүтпөй калгандооматтар жоктугун далилдөө

Aug

зарыл. Эгерде бул жабдуулар/эмеректер/тез жардам машиналары болсо, анда бул объект/бирдик кайсы мекеменин балансына коюуларынбаяндап бериңиз].

Ношкен айылындагы № 8 ҮБДТобунун имараты Бүргөндү айыл аймагынын балансында турат жана муниципалдык менчиги болуп эсептелинет. Объектин Ноокен райондук мамлекеттик каттоо кызматынан алган техникалык документтери, мамлекеттик актысы Серия Б № 038470 жана техникалык паспорту идентификациялык коду 3-04-02-1008-0470 бар.

8. ИРИ ДОЛБООРДУН ЭСЕПТИК НАРКЫ[Сураныч, сиздин аймактагы чыгашалар боюнча өзүнүздүн мыкты билимиңизди пайдаланып, долбоордун болжолдуу бюджеттик наркын толтурунуз. Материал, жабдуу же товарларга болгон бааны жеткирүүчүлөрдөн (поставщиктерден) сурасаңыз болот.Сиз жардам алуу максатында ЖККДга кошумча каржылоо долбоорунун инженеринен, облустук инженерлерден жана ЭПРО/ЭПТОлордон консультацияалсаныз болот, ошол эле учурда долбоордун максаттарын жана энергетикалык натыйжалуулуктун жана климаттык туруктуулуктун талаптарына жооп берген курулуш материалдарын жана жабдууларды тандоо боюнча сунуштарды жетекчиликке алуу зарыл]. Бюджетти иштеп чыгууда ири долбоордун 100% функционалдуулугун камсыз кылуу талабын эске алуу зарыл, башкача айтканда объект бүткөрүлгөндөн кийин дароо ишке кириши керек, бул үчүн суу түтүктөрүнө, электр линияларына жана башкаларга кошулууну эске алуу зарыл, бирок ошол эле учурда катуу отун менен жылытуу системасы каралбашы керек, мисал КӨМҮР].

1-таблица. Ири долбоор үчүн иштин жана материалдардын наркын эсептөө

Nº	Ири долбоордун	Ченем бир-	Көлө- мү же	Чене м	Жалпы наркы	Каржылоо булактары		Эскертүү
	курамы,жумуш тун жана курулуш материалдары- нын түрлөрү	диги са	саны	бир- диги	(сом)	АРИС	коомчулу к/демөөр- чүлөр	
1	Жумуштун түрлөрү							
1.1								
1.2	Стены ипотолки		3752		1241513	1241513		
1.3	Крыша-кровля		620		653192,2	653192,2		
1.4	Внешная отделка		260		404725,8	404725,8		
1.5	Внутренная отделка		3752		1485102,1	1485102,1		
1.6	Электроосвешен ие				222853,8	222853,8		
1.7	Водопровод и канализация				266948,1	266948,1		
1.8			1		171499,5	171499,5		
1.9	Система отопления		1		254163,4	254163,4		
	Жумуштар боюнча бардыгы ндс менен				4 699 998	4 699 998		
2	Курулуш материалдары							
2.1								
2.2								



2.3			-		
	Курулуш материалдары боюнча бардыгы				
	Жалпы (1+2)		4 699 998	4 699 998	

2-таблица(зарылчылыкка ылайык). Ири долбоор боюнча сатылып алынган жабдуулардын эмеректердин же тез жардам машинасынын наркын эсептөө (Бюджетти иштеп чыгууда кичи долбоордун 100% функционалдуулугун камсыз кылуу талабын эске алуу зарыл, башкача айтканда, объект ири долбоор аяктагандан кийин дароо ишке кириши керек, ал үчүн жабдууларды комплектөөнү ж.б. эске алуу зарыл)

No	Сатып алынган	бир- мү же	Көлө- мү же	_	Жалпы наркы	Каржы булакта	лоо ары/салым	Эскертүү
	транспорттун же жабдуулардын түрлөрү	диги	саны	диги	(сом)	АРИС	коомчулук / демөөрчү- лөр	
1.	Жабдуулар/ авариялык куткаруу унаалары							
1.1								
1.2								
	Бардыгы:							
2.	Эмерек				-			
2.1.		-						
2.2								
	Бардыгы:		37					
	Жалпы (1+2)							

3-таблица. Башка чыгымдар (зарылчылыкка ылайык)

Nº	Башка чыгымдардын аталышы	Ченем бир- диги	Көлөмү же саны	Ченем бир- диги	Жалпы наркы (сом)	Каржылоо булактары/салым		Эскертүү
						АРИС	коомчулук/ демөөрчү- лөр	



Бардыгы:	_			

Ири долбоордун жыйынтыктоочу бюджети

		Болжолдуу	эсептик нарк	ы (сом)	
№	Ири долбоор боюнча чыгымдардын		Анын ичинде:		
	түрлөрү	Баары	АРИС	коомчулук/ демөөрчү- лөр	
1	Оңдоо иштери жана материалдар (1- таблицадан)	4 699 998	4 699 998		
2	Жабдуулар/ тез жардам машинасы же эмерек * (2-таблицадан)				
3	Башка чыгымдар (3-табл.)				
4	Жалпы чыгымдар			as (constant as constant as co	
5	Каржылоо булагы (жалпы сумманын пайызы)	4 699 998	100%	%	

^{*} Бюджетти иштеп чыгууда ири долбоордун 100% функционалдуулугун камсыз кылуу талабын эске алуу зарыл, башкача айтканда, объект бүткөрүлгөндөн кийин дароо ишке кириши керек, бул үчүн суу түтүктөрүнө, электр линияларына жана башкаларга кошулууну, жабдууларды комплектөөнү ж.б. эске алуу зарыл.

9. ЭКСПЛУАТАЦИЯЛОО ЖАНА ТЕХНИКАЛЫК ТЕЙЛӨӨ

[Сунуш кылынган объектти эксплуатациялоонун жана техникалык тейлөөнүн талаптарынын баяндамасын жазыңыз. Бул баяндама жарым беттен ашпоосу керек]

9.1 Адистер менен камсыздоого жана жабдууларга муктаждык

[Бул объект үчүн кандай адистер жана жабдуулар талап кылынаарын баяндап жазыцыз]

Бул объект айыл өкмөттүн балансында тургандыктан эксплуатациялоонун жана техникалык тейлөөнүн талаптарынын туура аткаруу үчүн айыл өкмөттүн жооптуу адиси бекитилет.

9.2 Ири долбоор аяктагандан кийин инфраструктуралык объектти эксплуатациялоого жана күтүүгө кеткен чыгымдар жана аларды жабуунун булактары:

(Мекемении атальшы) Бүргөндү айыл аймагындагы объект №8 ҮБДнун имараты ремонттолуп бүткөндөн кийин жергиликтүү бюджеттен келечекте эксплуатаңиялоону жана техникалык тейлөөнү камсыз кылууга милдеттенет жана жыл сайын жергиликттүү бюджеттен 91 600 миң сом бөлүп турат.

№	Чыгаша статьялары	Жалпы наркы	Каржылоо булагын
			көрсөтүү
1	Баланста кармоочунун эсебинен	81 600	Жергиликтүү бюджет

And

	эксплуатациялоо жана техникалык тейлөө боюнча адистин айлык акысы		
2	Туруктуулугун камсыздоо (ремонт иштери үчүн керектүү материалдар, запастыкбөлүктөрүж.б.)	10 000	Жергиликтүү бюджет
3	Сарпталуучу материалдар		
4	Ондоого кеткен чыгымдар – эгер пландаштырылган болсо		
	Баары:	91 600	

10. КЛИМАТТЫН ӨЗГӨРҮҮСҮНӨ ЫҢГАЙЛАШУУГА ЖАНА ЖУМШАРТУУГА ДОЛБООРДУН ТИЙГИЗГЕН ТААСИРИ:

Бул объект капиталдык оңдоодон өткөрүлгөндө жылытуучу материалдар колдонуудан, жылуулук сактоочу терезе, эшиктер коюлгандан кийин экологияга, жылытуу системасы электр энергиясы менен болгондуктан климаттын өзгөрүүсүнө терс таасирин тийгизбейт. Медициналык жай ремонттон өткөндөн кийин айыл тургундары райондун борборуна жана шаарга барбай ушул жайда медициналык сапаттуу кызмат алып техникага да муктаждык жаралбай калат, бул да болсо климаттын озгөрүүсүнө эч кандай таасирин тийгизбейт.

Мен, [Аты-жөнү] Маражапова Айсалкын Жалал-Абад облусунун, Ноокен районунун Бүргөндү ААнын КАИАнын аткаруу комитетинин төрагасы, бул сунушта камтылган маалымат так экенин, коомчулук менен жүргүзүлгөн консультацияларды чагылдырганын жана сунуштун баяндалышынын эч бир бөлүгү башка булактан көчүрүлбөгөнүн тастыктаймын.

ФАА Маражанова Айсалкын

10- декабрь 2021-ж.

(СУНУШТУН АР БИР БАРАГЫНА КОЛ КОЮУ КЕРЕК)

Ири долбоор үчүн объекттин ээсинин

КЕПИЛДИК КАТЫ

Ири долбоордун аталышы Бургонду айыл аймагынын Ношкен айылындагы № 8 УБД имаратын капиталдык ремонттоо

Бул кат менен тастыктаймын эгерде медициналык мекемеси **Бургонду айыл аймагынын Ношкен айылындагы № 8 УБД имараты** ири долбоор үчүн ЖККДан [долбоордун аталышы] **Ири долбоордун аталышы Бургонду айыл аймагынын Ношкен айылындагы № 8 УБД имаратын капиталдык ремонттоо** долбоордук сунушка каржылоо алса, Бургонду айыл окмоту [объектинин ээси] милдеттенме алат:

- а) Бул имаратты/жабдууларды жакшы иштөө тартибинде кармоо, андан ары пайдалануу жана техникалык тейлөө боюнча иш-чараларга бюджеттен 91 600 бөлүп берет. Томондогу иш-чаралар учун;
 - 1. Баланста кармоочунун эсебинен эксплуатациялоо жана техникалык тейлөө боюнча адистин айлык акысы .
 - 2. Туруктуулугун камсыздоо (ремонт иштери үчүн керектүү материалдар, запастык бөлүктөрү ж.б.).
- б) Каралып жаткан имаратты/жабдууларды **Ношкен айылындагы № 8 УБД** менчигинде калышын камсыз кылуу (б.а. объект жеке менчикке өткөрүлбөйт).
- с) Бул имарат/жабдуу тарабынан сунушталган кызмат көрсөтүүлөр ишке киргизилген күндөн тартып, 15 жылдан кем эмес коомчулукка жеткиликтүү болушун камсыз кылуу.

Бүргөндү айыл өкмөт башчысы

Арстанбеков Зайырбек Советбекович

Von

датас



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Для предложений, связанных перепрофилированием существующего объекта, гребуется подтверждение одобрения на перепрофилирование существующего здания. АО должно подготовить и приложить письмоодобрение или заключения от компетентной организации с их предложением. Проект этого Дефектного Акта приведён ниже.]

Инспекции на инфраструктурное здание ГСВ № 8 село Ношкен Бүргөндү а/о

Дата: 25.10.2021 г.

1. Состав Комиссии (члены РГ АО; представители собственника объекта; независимых общественных представителей, НПО; Участие сертифицированного Инженера является обязательным):

No	Полное ФИО члена комиссии	Организация	Должность в Комиссии
1	Каракожоев Алмаз Жоробаевич	Заместитель главы айыл окмоту	Председатель
2	Оморбекова Акматжан Акимжанович	Главный специалист по социальным вопросам	Секретарь
3	Бекташов Жыргалбек Шайырбекович	Главный врач ГСВ	Члены комиссии
4	Абдырахманов Марат Кабылжанович	Староста села	Члены комиссии
5	Омурзаков Абдылдабек	Консультант по инжиниринговым услугам	Члены комиссии

- 2. Цель проведения обследования: Члены Комиссии должны совместно определить техническое состояние основных конструкций и элементов данного объекта, объем ремонтных работ, типы и количество необходимых материалов и оборудования. Это будет сделано во время посещения объекта предлагаемого сооружения.
- 3. Результаты обследования: Члены Комиссии должны заполнить приведённую ниже таблицу, используя следующие определения для «технического состояния» и описать требуемые работы
 - Хорошее-
 - Удовлетворительное-
 - Неудовлетворительное -
 - Аварийное состояние -

Nº	Базовые элементы сооружения	Техническое состояние *	Типы требуемых ремонтных работ	Объё мы работ	Необходимые материалы (приблизительный расчёт)	Кол-во
1.	Фундамент/основание	Хорошее	-	_	-	
2.	Стены и потолки	Удовлет-ное	Соскабливания старой штукатурки, шпаклевка и окрашивания	M2	Грунтовка, шпаклевка и водоэмульсионная краска	3752

3.	Крыша-кровля	Удовлет-ное	Замена волнистых асбестоцементных листов на профнастил	M2	Оцинкованный лист толщ. 0.5мм Пилолес	620
4.	Внешняя отделка	Удовлет-ное	Соскабливания старой штукатурки, Высококачественная штукатурка декоративным раствором.	M2	Жидкий травентин	260
5.	Внутренняя отделка	Удовлет-ное	Соскабливания старой штукатурки, шпаклевка, покраска	M2	Шпаклевка, водоэмульсионная краска	3752
6.	Электроосвещение	Неудовлетв орительное	Замена все электро кабеля и электро приборы		Кабель, включатель, розетка, светильники	
6.	Водопровод и канализация	Неудовлетв орительное	Замена все водопроводный и канализационный трубы		Трубы разные , раковина, водонагреватель	
7.	Септик на 15м3	Неудовлетв орительное	Устройство септик	шт.	Бетон, арматура, люк чугунный	1
8.	Система отопления	Неудовлетв орительное	Установка электрического котла	шт	Электрический котел.	1

Мы нижеподписавшиеся, настоящим рекомендуем, чтобы это здание было [выберите правильный вариант]

○ НЕ УТВЕРЖДЕНО

для КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА/ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЯ для целей под-проекта [просьба вставить название предложения]**Капитальный ремонт здании ГВС №8 в селе Ношкен**

Мы нижеподписавшиеся, настоящим **УТВЕРЖДАЕМ**, что это здание рекомендовано для **Капитального ремонта здании** ГВС № 8 в селе Ношкен

Подписи:

Nº	Полное ФИО члена Комиссии	Муж/жен	Подпись	Дата
1	Каракожоев Алмаз Жоробаевич	Муж	Hey	25.10.2021
2	Оморбекова Акматжан Акимжанович	Муж	M Dowal	25.10.2021
3	Бекташов Жыргалбек Шайырбекович	Муж	Back	
4	Абдырахманов Марат Кабылжанович	Муж	11880	25.10.2021
5	Омурзаков Абдылдабек	Муж	Blokens	25.10 2021

Ири долбоорду ишке ашыруу планы

Иш-аракеттердин жалпы планы, иштин ыкмалары жана мөөнөтү:

Nº	Жумуштун түрлөрү	Жумушту аткаруу ыкмалары	Аткаруу мөөнөтү	Жооптуу адамдар	Жумуштун аткарылышына байкоо жүргүзү ыкмалары
1	Материалдарды жана жабдууларды сатып алуу				
1.1	Сатып алуулар боюнча жарыя	ММКна жарыя берүү	Тендердик документтер даярдалгандан кий	АРИС	Интернет булактарына жана басма сөз басылмаларына кулактандыруулардын жарыялангандыгы
1.2	Тендердик комиссияны түзүү	АРИСтин кулактандыруулар боюнча буйругу	Тендердик документтер берилгенден кийин	АРИС	Тендердик комиссияны түзүү жөнүндө АРИСтин буйругу
1.3	Тендерди өткөрүү	Бирэтаптуу сатып алуу	21күндөн кем эмес	АРИС	Тендердик сатып алуулар документтерди ачуу процедурасынын протоколу
1.4	Келшимге кол коюу	Келишим	Жеңүүчүнү аныктоодон кийин	АРИС	Ремот иштерин аткаруу боюнча эки тараптуу келишими
2	Оңдоо иштери / жабдуулар менен камсыз кылуу				
2.1.	Үстү чатырын жабуу		2022-ж Апрель-сентябрь	Подрядчик	Көзөмөлдөө, иштин жүрүшү менен таанышуу, аткаруу иштеринин актысы
2.2.	Тышкы жана ички жасалгалоо иштери, дубалдар, потолок жана пол		2022-ж Апрель-сентябрь	Подрядчик	Көзөмөлдөө, иштин жүрүшү менен таанышуу, аткаруу иштеринин актысы
2.3.	Электр жабдууларын орнотуу		2022-ж Апрель-сентябрь	Подрядчик	Көзөмөлдөө, иштин жүрүшү менен таанышуу, аткаруу иштеринин актысы
2.4.	Эшик терезелерди коюу		2022-ж Апрель-сентябрь	Подрядчик	Көзөмөлдөө, иштин жүрүшү менен таанышуу, аткаруу иштеринин актысы
3	Биргелешкен мониторинг жана баалоо жүргүзүү (көзөмөлдөө)	Тийиштүү доументтерге ылайык	Келишимдин мөөнөтүндө	ГСМиО	Мониторинг актысы (50% ,100%)

		иштин журушу менен танышуу жана көзөмөлдөп туруу			
3.1.					
3.2.					
3.3.					
4	Оңдоо иштерин көзөмөлдөө	Аткарылган иштердин сапаттуулугун жана документтерди текшерүү	Толук аткаруу иштери жүргөн учурундаа	ИТН АРИС, ИТН АО	Инженердин документтери
4.1.					
4.2.					
5	Объектти кабыл алуу жана берүү	Обьектти карап чыгуу документтердеги стандарттарга талаптарг туура келү үсүн салыштыруу	Толук Ремонттоо иштери бүткөндөн кийин	Комиссия	Комиссиянын актысы
6	Бүткөрүлгөн объектти эксплуатациялоо жана техникалык тейлөө	Руководство по ЭиТО	Ишке киргизүү актысынан кийин	Камсыздоочу	ЭиТО боюнча иш чаралардын планы

Эскертүү: Бул ири долбоорду ишке ашыруу боюнча келишимге кол коюлгандан кийин Жеткирүүчү/Подрядчы жеткирүүнүн/оңдоо иштеринин такталган графигин берүүсү керек.



Ири долбоорду пайдалануу жана техникалык тейлөө боюнча **ИШ-ЧАРАЛАРДЫН ПЛАНЫ**

Nº	Иш- чаралардын аталышы	Ченемдик мөөнөт	Иш- чараларды өткөрүүнүн пландаштыры л-ган мөөнөтү	Алдын- ала иштин наркын баалоо, сомов	Жооптуу	Каржылоо булагы
1	Пайдаланууг а берилген объекти техникалык жактан тейлөөгө жооптуу адамды дайындоо	Объектти ондоо иштери аяктагандан кийин	Комиссиянын кабыл алуу актысынан кийин АО буйругу	2022- жылдын штаттык расписаниеси не кароо	АО жооптуу адис, Айыл башчы	Жергиликт үү бюджет
2	Объекттин жетекчисин жана персоналын имаратты пайдалануу жана техникалык тейлөө эрежелери менен тааныштыруу	Обьект ондолуп бүтүп ишке кирген учурда	Фирманын курулушка жооптуу кызматкери, АО жооптуу адиси, инженерлер менен түзүлгөн пландын негизинде	Тендердик келишимде каралган	Объекти ондоочу фирманын жооптуу кызматкер и АО жооптуу адис	Фирма, АО
3	Кышкы мезгилге имаратты даярдоо	Жылына 1 жолу	АО буйругу	АО бюджетинде каралат	АО адиси	Жергиликт үү бюджет
4	Мезгил- мезгили менен текшерип туруу жана жараксыз жерлерин аныктоо	Жылына 2 жолу	АО буйругу менен түзүлгөн комиссия	АО бюджетинде каралат	Айыл башчы	Жергиликтү ү бюджет
5	Табылган кемчиликтер ди өз	Зарылчылык ка жараша	Түзүлгөн акты	АО бюджетинде каралат	Айыл башчы	Жергиликт үү бюджет

	убагында жоюу					
6	Жылытуу системасын алмаштыруу	Зарылчылык ка жараша	Түзүлгөн акты	АО бюджетинде каралат	Айыл башчы	Жергиликт үү бюджет
7	Утурумдук ремонттоо	Жылына 1 жолу	Муктаждыкка жараша	АО бюджетинде каралат	Айыл башчы	Жергиликт үү бюджет
8	Капиталдык ремонттоо	20 жылда 1 жолу	Түзүлгөн акты	АО бюджетинде каралат	Айыл башчы	Жергиликт үү бюджет

Объектти пайдаланууга жана тейлөөгө жооптуу

Us Decement

Омурбеков. А.

утвержден								
Глава АО Бургонду Арстанбеков З.С.								

2021г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

Объект: Капитальный ремонт ГВС №8 с Ношкен АА Бургонду Ноокенского района.

Сметная стоимость:

4 196.427 тыс. сом.

монтажных работ:

235.286 тыс. сом. **5.698** тыс.чел.ч

Нормативная трудоемкость: Сметная заработная плата:

734.914 тыс. сом.

Всего по смете с НДС

4 699.998 тыс. сом.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2016 по НБ: "Киргизская Республика".

№ Наименов	Шифр и № позиции норматива,	Стоим. ед., сом		06	бщая стоимость, с	Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч			
	Наименование работ и затрат,	Количе-ств о	всего	экс. маш.			экс. маш.	обслуж. машины	
	Единица измерения		оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Глобальные начисления: H15= 1.15, H16= 1.15

Раздел 1. Общестроительные работы (Внутри здании)

Замена перегородки

1. E46-04-006-03 1.69 4 407.40 1 652.83 7 448.51 4 655.23 2 793.28 29.3 49.517 Разборка деревянных перегородок чистых щитовых 2 754.57 1 291.68 2 182.94 6.84 11.5596 дощатых, 100 м2

49 * 1 * 1 >				РИК (вер.1.3.190311			1	Форма
. 2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. E10-04-011-03		<u>136 737.31</u>	<u>1 026.66</u>	195 260.87	39 296.34	<u>1 466.08</u>	209.28	<u>298.8518</u>
Устройство перегородок высотой до 3 м в обществей зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один сли изоляцией, 100 м2 перегородок (за вычетом проемо	и ой с	27 518.44	120.85			172.58	0.64	0.9139
Прихожая								
3. E46-04-012-01	0.0228	22 570.21	<u>1 870.31</u>	514.60	471.96	<u>42.64</u>	<u>188.54</u>	4.29871
Разборка деревянных заполнений проемов оконных подоконными досками, 100 м2	. C	20 699.90	1 461.64			33.33	7.74	0.17647
Объем: 1.	2*1.9							
4. E46-04-012-03	0.0378	13 278.64	<u>1 870.31</u>	501.93	431.24	<u>70.70</u>	103.91	3.92779
Разборка деревянных заполнений проемов дверных воротных, 100 м2	И	11 408.33	1 461.64			55.25	7.74	0.2925
Объем: 0.9*.	2.1*2							
5. E10-01-034-06		463 298.95	2 044.28	10 563.22	417.19	<u>46.61</u>	145.72	3.3224
Установка в жилых и общественных зданиях оконны блоков 4х камерных энергосберегающих из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откид с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 проемов	цных)	18 297.85	124.64			2.84	0.66	0.01504
6. E10-01-035-01	0.012	69 030.98	80.74	828.37	30.93	0.97	21.19	0.2542
Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных ст толщиной до 0,51 м, 100 п.м	генах	2 577.21	7.56			0.09	0.04	0.000
7. E10-01-039-02	0.0189	393 149.73	9 229.05	7 430.53	241.30	<u>174.43</u>	92.92	1.7561
Установка блоков в наружных и внутренних дверны проемах в каменных стенах площадью проема болеми, 100 м2 проемов		12 767.39	1 595.71			30.16	8.45	0.1597
8. C11-0201-0001*	1	<u>690.00</u>		690.00				
Скобяные изделия, компл.		_						
9. E09-04-012-01	1.89	632.72	<u>99.70</u>	1 195.85	659.05	<u>188.43</u>	<u>2.4</u>	<u>4.5</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	e	348.70						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10. C09-0104-	0001*	1.89	6 500.00	1	12 285.00		1		
Блоки две	рные металлические утепленные главные, м2 Объем: (1.89)*1.0								
11. E15-02-03	1-08	0.37	4 500.09		1 665.03	1 665.03		<u>37</u>	<u>13.69</u>
	кабливание) оверхности стен, 100 м2 оштукатуренной ти		4 500.09						
	кабливание) оверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной	0.1265	<u>5 594.70</u> 5 594.70		707.73	707.73		<u>46</u>	<u>5.819</u>
		0.37	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	345.56	342.55	<u>2.65</u> 0.70	<u>6.55</u> 0.01	<u>2.4235</u> 0.0037
14. С01-1713- Грунтовка		0.00481	65 000.00		312.65				
	6-01 поверхностей грунтовкой глубокого вения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.1265	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	145.86	144.83	<u>0.91</u> 0.24	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.02465</u> 0.001265
16. С01-1713- Грунтовка		0.0016445	65 000.00		106.89				
Сплошная поверхнос	9-01 олок и откосов) шпаклевка ранее оштукатуренных тей цементно-поливинилацетатным составом с мли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 37+12.65	0.4965	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	5 435.75	1 452.29	<u>2.35</u>	<u>24.05</u>	11.940825

< 249 * 1 * 1 >		Докумен	т составлен в ПК РИ	1К (вер.1.3.190311)	тел./факс (495) 34	17-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
18. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.37	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	2 192.80	1 217.64	<u>18.42</u> 0.70	<u>25.41</u> 0.01	<u>9.4017</u> 0.0037
 Е15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности 	0.1265	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	833.14	468.56	<u>6.30</u> 0.24	<u>28.6</u> 0.01	3.6179 0.001265
20. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.1265	14 068.48 4 181.98	321.30 239.83	1 779.66	529.02	<u>40.64</u> 30.34	39.51 1.27	4.998015 0.160655
21. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия	0.1265	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	8 776.04	1 902.64	<u>106.95</u> 61.67	<u>119.78</u> 2.66	15.15217 0.33649
22. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса	0.156	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	2 478.16	513.14	4.44	<u>23.6</u>	<u>3.6816</u>
Регистратура								
23. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 2.2*1.9*2	0.0836	<u>22 570.21</u> 20 699.90	<u>1 870.31</u> 1 461.64	1 886.87	1 730.51	<u>156.36</u> 122.19	<u>188.54</u> 7.74	<u>15.761944</u> 0.647064
24. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2	0.0189	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286
25. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 1.9*0.51*0.7*2	1.3566	<u>5 030.27</u> 1 635.17	<u>7.89</u>	6 824.07	2 218.28	<u>10.70</u>	14.63	19.847058

< 249 * 1 * 1 >		Докумен	нт составлен в ПК Р	РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
26. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.7*2	0.0266	<u>18 582.36</u> 10 018.64	664.44 353.18	494.29	266.50	<u>17.67</u> 9.39	<u>70.88</u> 2.78	1.885408 0.073948
27. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.4*2	0.0152	46 511.14 27 636.97	497.78 389.01	706.97	420.08	<u>7.57</u> 5.91	<u>204.06</u> 2.06	3.101712 0.031312
28. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков 4х камерных энергосберегающик из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.5*1.9*2	0.057	463 298.95 18 297.85	2 044.28 124.64	26 408.04	1 042.98	116.52 7.10	<u>145.72</u> 0.66	8.30604 0.03762
29. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.03	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	2 070.93	77.32	<u>2.42</u> 0.23	<u>21.19</u> 0.04	<u>0.6357</u> 0.0012
30. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705
31. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	<u>690.00</u>		690.00				
32. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.509	4 500.09 4 500.09		2 290.54	2 290.54		<u>37</u>	18.833
33. E54-01-003-03 Разборка подшивки потолков оштукатуренной, 100 м2 подшивки Объем: 6.4*3.8	0.2432	<u>10 297.97</u> 9 399.07	898.91 702.49	2 504.47	2 285.85	218.61 170.85	<u>79.87</u> 3.72	19.424384 0.904704

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01					Форма 4		
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
34. E15-01-047-08 Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами по деревянному каркасу с относом 5 см, с установкой нащельников, 100 м2 поверхности облицовки	0.2432	135 627.98 77 671.74	<u>1 178.15</u> 60.43	32 984.72	18 889.77	286.53 14.70	<u>590.7</u> 0.32	143.65824 0.077824
Объем: 6.4*3.8								
35. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.53	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	494.99	490.68	<u>3.79</u> 1.00	<u>6.55</u> 0.01	3.4715 0.0053
36. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.53)*0.013	0.00689	65 000.00		447.85				
37. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 53+24.32	0.7732	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	8 465.10	2 261.66	<u>3.66</u>	<u>24.05</u>	<u>18.59546</u>
38. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.53	5 926.49 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	3 141.04	1 744.19	<u>26.39</u> 1.00	<u>25.41</u> 0.01	13.4673 0.0053
 Е15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности 	0.2432	6 586.07 3 704.07	49.80 1.89	1 601.73	900.83	12.11 0.46	<u>28.6</u> 0.01	6.95552 0.002432
40. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.2432	14 068.48 4 181.98	<u>321.30</u> 239.83	3 421.45	1 017.06	<u>78.14</u> 58.33	<u>39.51</u> 1.27	9.608832 0.308864

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 34	47-33-01 		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
41. E11-01-027-03	0.2432	<u>69 375.78</u>	<u>845.45</u>	16 872.19	3 657.87	<u>205.61</u>	<u>119.78</u>	29.130496
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия		15 040.60	487.49			118.56	2.66	0.646912
42. E11-01-039-04	0.166	15 885.63	28.43	2 637.01	546.04	4.72	23.6	3.9176
Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса		3 289.37						
Процедурная								
43. E46-04-012-01	0.0456	22 570.21	<u>1 870.31</u>	1 029.20	943.92	<u>85.29</u>	<u>188.54</u>	8.597424
Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2		20 699.90	1 461.64			66.65	7.74	0.352944
Объем: 1.2*1.9*2								
44. E46-04-012-03	0.0189	13 278.64	<u>1 870.31</u>	250.97	215.62	<u>35.35</u>	103.91	1.963899
Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2		11 408.33	1 461.64			27.62	7.74	0.146286
Объем: 0.9*2.1								
45. E10-01-034-06	0.0456	463 298.95	2 044.28	21 126.43	834.38	93.22	<u>145.72</u>	6.644832
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		18 297.85	124.64			5.68	0.66	0.030096
46. E10-01-035-01	0.024	69 030.98	<u>80.74</u>	1 656.74	61.85	<u>1.94</u>	21.19	0.50856
Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м		2 577.21	7.56			0.18	0.04	0.00096
47. E10-01-039-02	0.0189	<u>393 149.73</u>	<u>9 229.05</u>	7 430.53	241.30	<u>174.43</u>	92.92	1.756188
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов		12 767.39	1 595.71			30.16	8.45	0.159705
48. C11-0201-0001*	1	690.00		690.00				
Скобяные изделия, компл.								

< 249	9 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	РИК (вер.1.3.19031	1) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 1.8*2*0.38	1.368	<u>5 030.27</u> 1 635.17	<u>7.89</u>	6 881.41	2 236.92	<u>10.79</u>	14.63	20.01384
	OUBCH: 1.0 2 0.30								
50	. E15-02-001-01	0.072	18 582.36	<u>664.44</u>	1 337.93	721.34	<u>47.84</u>	<u>70.88</u>	5.10336
	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		10 018.64	353.18			25.43	2.78	0.20016
	Объем: 2*1.8*2								
51	. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.227	3 993.04 3 111.05	882.00 689.28	906.42	706.21	200.21 156.47	30.53 3.65	6.93031 0.82855
52	. E11-01-001-01	0.227	<u>3 974.53</u>	<u>455.07</u>	902.22	205.69	<u>103.30</u>	<u>7.7</u>	1.7479
	Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения		906.13	135.48			30.75	0.88	0.19976
53	. E11-01-012-01	0.227	22 722.78	<u>290.63</u>	5 158.07	1 234.11	<u>65.97</u>	<u>44.7</u>	10.1469
	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола		5 436.59	20.67			4.69	0.14	0.03178
54	. E11-01-033-02	0.227	74 532.39	<u>735.85</u>	16 918.85	1 841.77	167.04	<u>66.71</u>	<u>15.14317</u>
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			32.58	0.76	0.17252
55	. E15-04-025-03	0.227	10 754.38	<u>56.95</u>	2 441.24	1 533.32	12.93	<u>51.37</u>	11.66099
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.86	0.02	0.00454
56	. E15-02-031-08	0.34	<u>4 500.09</u>		1 530.03	1 530.03		<u>37</u>	12.58
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
57	. E15-02-031-09	0.227	<u>5 594.70</u>		1 270.00	1 270.00		<u>46</u>	10.442
	(прим. соскабливание)		5 594.70						
	Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности								

< 249	9 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форм									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
58	. E15-04-006-03	0.376	<u>933.95</u>	<u>7.16</u>	351.16	348.11	<u>2.69</u>	<u>6.55</u>	2.4628		
	(и откосов)		925.82	1.89			0.71	0.01	0.00376		
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия										
59	. C01-1713-0060*	0.004888	<u>65 000.00</u>		317.72						
	Грунтовка, т Объем: (0.376)*0.013										
60	. E15-04-006-01	0.227	1 153.03	<u>7.16</u>	261.74	259.89	<u>1.62</u>	<u>8.1</u>	1.8387		
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.43	0.01	0.00227		
61	. C01-1713-0060*	0.002951	<u>65 000.00</u>		191.82						
	Грунтовка, т										
	Объем: (0.227)*0.013										
62	. E62-02-009-01	0.603	10 948.14	4.74	6 601.73	1 763.81	<u>2.86</u>	<u>24.05</u>	14.50215		
	(стен, потолок и откосов)		2 925.06								
	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 37.6+22.7										
63	. E15-04-005-05	0.376	5 926.49	49.80	2 228.36	1 237.39	18.72	<u>25.41</u>	9.55416		
	(и откосов)		3 290.92	1.89			0.71	0.01	0.00376		
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности										
64	. E15-04-005-06	0.227	<u>6 586.07</u>	<u>49.80</u>	1 495.04	840.82	11.30	<u>28.6</u>	<u>6.4922</u>		
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 704.07	1.89			0.43	0.01	0.00227		
	Кабинет Гл.врач										
65	. E46-04-012-01	0.0836	22 570.21	<u>1 870.31</u>	1 886.87	1 730.51	<u>156.36</u>	<u>188.54</u>	15.761944		
	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2		20 699.90	1 461.64			122.19	7.74	0.647064		

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объем: 2.2*1.9*2								
66. E46-04-012-03	0.0189		1 870.31	250.97	215.62	<u>35.35</u>	103.91	1.963899
Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2		11 408.33	1 461.64			27.62	7.74	0.146286
Объем: 0.9*2.1								
67. E10-01-034-06	0.0456	<u>463 298.95</u>	<u>2 044.28</u>	21 126.43	834.38	93.22	<u>145.72</u>	6.644832
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.2*1.9*2		18 297.85	124.64			5.68	0.66	0.030096
Ооъем. 1.2-1.9-2								
68. E10-01-035-01	0.024		<u>80.74</u>	1 656.74	61.85	<u>1.94</u>	21.19	0.50856
Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м		2 577.21	7.56			0.18	0.04	0.00096
69. E10-01-039-02	0.0189	<u>393 149.73</u>	9 229.05	7 430.53	241.30	<u>174.43</u>	92.92	1.756188
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов		12 767.39	1 595.71			30.16	8.45	0.159705
70. C11-0201-0001*	1	<u>690.00</u>		690.00				
Скобяные изделия, компл.								
71. E46-02-007-01	1.938	<u>5 030.27</u>	<u>7.89</u>	9 748.67	3 168.97	<u>15.29</u>	14.63	28.35294
Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3		1 635.17						
Объем: 1*1.9*.51*2								
72. E15-02-001-01	0.038	<u>18 582.36</u>	<u>664.44</u>	706.13	380.71	<u>25.25</u>	70.88	2.69344
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		10 018.64	353.18			13.42	2.78	0.10564
Объем: 1*1.9*2								
73. E15-02-031-01	0.0304	46 511.14	<u>497.78</u>	1 413.94	840.16	<u>15.13</u>	204.06	6.203424
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности		27 636.97	389.01			11.83	2.06	0.062624

249 * 1 * 1 >					1) тел./факс (495)		<u> </u>	Форма
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объем: 1.9*0.4*4								
74. E46-04-010-02	0.174	3 993.04	882.00	694.79	541.32	<u>153.47</u>	<u>30.53</u>	5.31222
Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия		3 111.05	689.28			119.93	3.65	0.6351
75. E11-01-001-01	0.174	<u>3 974.53</u>	455.07	691.57	157.67	<u>79.18</u>	<u>7.7</u>	1.3398
Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения		906.13	135.48			23.57	0.88	0.15312
76. E11-01-012-01	0.174	22 722.78	<u>290.63</u>	3 953.76	945.97	<u>50.57</u>	<u>44.7</u>	<u>7.7778</u>
Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола		5 436.59	20.67			3.60	0.14	0.02436
77. E11-01-033-02	0.174	74 532.39	<u>735.85</u>	12 968.64	1 411.76	128.04	66.71	11.60754
Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			24.97	0.76	0.13224
78. E11-01-039-01	0.167	10 080.27	<u>37.90</u>	1 683.40	155.38	<u>6.33</u>	<u>7.65</u>	1.27755
Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
79. E15-04-025-03	0.174	10 754.38	<u>56.95</u>	1 871.26	1 175.32	<u>9.91</u>	<u>51.37</u>	8.93838
Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.66	0.02	0.00348
80. E15-02-031-08	0.082	4 500.09		369.01	369.01		<u>37</u>	3.034
(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
81. E15-02-031-09	0.174	<u>5 594.70</u>		973.48	973.48		<u>46</u>	<u>8.004</u>
(прим. соскабливание)		5 594.70						
Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
82. E15-04-006-03	0.122	<u>933.95</u>	<u>7.16</u>	113.94	112.95	0.87	<u>6.55</u>	0.7991
(и откосов)		925.82	1.89			0.23	0.01	0.00122
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
83. C01-1713-0060*	0.001586	65 000.00		103.09				
Грунтовка, т								

Объем: (0.122)*0.013

< 249 * 1 * 1 >		Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4									
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10			
84. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.174	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	200.63	199.21	<u>1.25</u> 0.33	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.4094</u> 0.00174			
85. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.174)*0.01	0.002262	65 000.00		147.03							
86. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 44+17.		10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	6 722.16	1 795.99	<u>2.91</u>	<u>24.05</u>	14.7667			
87. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.44	<u>5 926.49</u> 3 290.92	49.80 1.89	2 607.65	1 448.01	21.91 0.83	<u>25.41</u> 0.01	<u>11.1804</u> 0.0044			
88. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.174	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	1 145.98	644.51	<u>8.66</u> 0.33	<u>28.6</u> 0.01	<u>4.9764</u> 0.00174			
Кабинет старший медсестра											
89. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 2.2*1.	0.0418	22 570.21 20 699.90	1 870.31 1 461.64	943.43	865.26	78.18 61.10	<u>188.54</u> 7.74	<u>7.880972</u> 0.323532			
90. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 Объем: 0.9*2.	0.0189	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286			

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01					Форма 4		
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
91. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.2*1.9	0.0228	463 298.95 18 297.85	<u>2 044.28</u> 124.64	10 563.22	417.19	<u>46.61</u> 2.84	<u>145.72</u> 0.66	3.322416 0.015048
92. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.012	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	828.37	30.93	<u>0.97</u> 0.09	<u>21.19</u> 0.04	<u>0.25428</u> 0.00048
93. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	174.43 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705
94. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	<u>690.00</u>		690.00				
95. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 1*1.9*.51	0.969	5 030.27 1 635.17	<u>7.89</u>	4 874.34	1 584.48	<u>7.65</u>	<u>14.63</u>	14.17647
96. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1*1.9	0.019	<u>18 582.36</u> 10 018.64	664.44 353.18	353.06	190.35	<u>12.62</u> 6.71	<u>70.88</u> 2.78	1.34672 0.05282
97. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.4*2	0.0152	46 511.14 27 636.97	497.78 389.01	706.97	420.08	<u>7.57</u> 5.91	<u>204.06</u> 2.06	3.101712 0.031312
98. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.127	3 993.04 3 111.05	882.00 689.28	507.12	395.10	<u>112.01</u> 87.54	30.53 3.65	3.87731 0.46355

< 249) * 1 * 1 >					311) тел./факс (495)			Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
99	. E11-01-001-01	0.127	<u>3 974.53</u>	<u>455.07</u>	504.77	115.08	<u>57.79</u>	<u>7.7</u>	<u>0.9779</u>
	Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения		906.13	135.48			17.21	0.88	0.11176
100	E11-01-012-01	0.127	22 722.78	290.63	2 885.79	690.45	<u>36.91</u>	44.7	<u>5.6769</u>
	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола		5 436.59	20.67			2.62	0.14	0.01778
101	E11-01-033-02	0.127	74 532.39	735.85	9 465.61	1 030.42	<u>93.45</u>	<u>66.71</u>	8.47217
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			18.23	0.76	0.09652
102	E11-01-039-01	0.145	10 080.27	<u>37.90</u>	1 461.64	134.91	<u>5.50</u>	<u>7.65</u>	1.10925
	Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
103	E15-04-025-03	0.127	10 754.38	<u>56.95</u>	1 365.81	857.85	<u>7.23</u>	<u>51.37</u>	6.52399
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.48	0.02	0.00254
104	E15-02-031-08	0.0672	4 500.09		302.41	302.41		<u>37</u>	2.4864
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
105	E15-02-031-09	0.127	<u>5 594.70</u>		710.53	710.53		<u>46</u>	<u>5.842</u>
	(прим. соскабливание)		5 594.70						
	Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
106	E15-04-006-03	0.0672	933.95	<u>7.16</u>	62.76	62.22	0.48	<u>6.55</u>	0.44016
	(и откосов)		925.82	1.89			0.13	0.01	0.000672
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
107	. C01-1713-0060*	0.0008736	65 000.00		56.78				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.0672)*0.013								
108	. E15-04-006-01	0.127	1 153.03	<u>7.16</u>	146.44	145.40	<u>0.91</u>	<u>8.1</u>	1.0287
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.24	0.01	0.00127

< 249	9 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
109	. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.127)*0.013	0.001651	<u>65 000.00</u>		107.32					
110	. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов)	0.2094	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	2 292.54	612.51	0.99	<u>24.05</u>	5.03607	
	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 8.24+12.7		2 2 2 3 3 3							
111	. E15-04-005-05	0.409	<u>5 926.49</u>	<u>49.80</u>	2 423.93	1 345.99	20.37	<u>25.41</u>	10.39269	
	(и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 290.92	1.89			0.77	0.01	0.00409	
112	. E15-04-005-06	0.127	<u>6 586.07</u>	<u>49.80</u>	836.43	470.42	<u>6.32</u>	<u>28.6</u>	3.6322	
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 704.07	1.89			0.24	0.01	0.00127	
	Кабинет осмотровый									
113	. E46-04-012-01	0.0418	22 570.21	<u>1 870.31</u>	943.43	865.26	<u>78.18</u>	<u> 188.54</u>	7.880972	
	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2		20 699.90	1 461.64			61.10	7.74	0.323532	
	Объем: 2.2*1.9									
114	. E46-04-012-03	0.0189	13 278.64	<u>1 870.31</u>	250.97	215.62	<u>35.35</u>	103.91	1.963899	
	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2		11 408.33	1 461.64			27.62	7.74	0.146286	
	Объем: 0.9*2.1									
115	. E10-01-034-06	0.0228	463 298.95	2 044.28	10 563.22	417.19	<u>46.61</u>	145.72	3.322416	
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		18 297.85	124.64			2.84	0.66	0.015048	
	Объем: 1.2*1.9									

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форм									
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10		
116. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.012	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	828.37	30.93	<u>0.97</u> 0.09	21.19 0.04	<u>0.25428</u> 0.00048		
117. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	174.43 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705		
118. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	<u>690.00</u>		690.00						
119. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 1*1.9*0.51	0.969	<u>5 030.27</u> 1 635.17	<u>7.89</u>	4 874.34	1 584.48	<u>7.65</u>	<u>14.63</u>	<u>14.17647</u>		
120. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1*1.9	0.019	<u>18 582.36</u> 10 018.64	<u>664.44</u> 353.18	353.06	190.35	<u>12.62</u> 6.71	<u>70.88</u> 2.78	1.34672 0.05282		
121. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.4*2	0.0152	46 511.14 27 636.97	<u>497.78</u> 389.01	706.97	420.08	<u>7.57</u> 5.91	<u>204.06</u> 2.06	3.101712 0.031312		
122. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.161	<u>3 993.04</u> 3 111.05	<u>882.00</u> 689.28	642.88	500.88	<u>142.00</u> 110.97	<u>30.53</u> 3.65	<u>4.91533</u> 0.58765		
123. E11-01-001-01 Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения	0.161	3 974.53 906.13	<u>455.07</u> 135.48	639.90	145.89	<u>73.27</u> 21.81	<u>7.7</u> 0.88	<u>1.2397</u> 0.14168		
124. E11-01-012-01 Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола	0.161	22 722.78 5 436.59	<u>290.63</u> 20.67	3 658.37	875.29	<u>46.79</u> 3.33	<u>44.7</u> 0.14	<u>7.1967</u> 0.02254		

< 249	* 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	47-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125.	E11-01-033-02	0.161	74 532.39	<u>735.85</u>	11 999.71	1 306.28	<u>118.47</u>	<u>66.71</u>	10.74031
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			23.11	0.76	0.12236
126.	E11-01-039-01	0.161	10 080.27	<u>37.90</u>	1 622.92	149.80	<u>6.10</u>	<u>7.65</u>	<u>1.23165</u>
	Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
127.	E15-04-025-03	0.161	10 754.38	<u>56.95</u>	1 731.46	1 087.51	<u>9.17</u>	<u>51.37</u>	8.27057
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.61	0.02	0.00322
128.	E15-02-031-08	0.2	4 500.09		900.02	900.02		<u>37</u>	<u>7.4</u>
	(прим. соскабливание)		4 500.09						
	Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
129.	E15-02-031-09	0.161	<u>5 594.70</u>		900.75	900.75		<u>46</u>	<u>7.406</u>
	(прим. соскабливание)		5 594.70						
	Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
130.	E15-04-006-03	0.2	933.95	<u>7.16</u>	186.79	185.16	<u>1.43</u>	<u>6.55</u>	<u>1.31</u>
	(и откосов)		925.82	1.89			0.38	0.01	0.002
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
131.	C01-1713-0060*	0.0026	<u>65 000.00</u>		169.00				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.2)*0.013								
132.	E15-04-006-01	0.161	1 153.03	<u>7.16</u>	185.64	184.33	<u>1.15</u>	<u>8.1</u>	1.3041
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.30	0.01	0.00161
133.	C01-1713-0060*	0.002093	65 000.00		136.05				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.161)*0.013								

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма								
1 2		3	4	5	6	7	8	9	10
134. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее ош поверхностей цементно-поливи лесов и земли, 100 м2 ошпакле	инилацетатным составом с	0.401	10 948.14 2 925.06	4.74	4 390.20	1 172.95	1.90	24.05	9.64405
135. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными составами улучшенная по сбор подготовленным под окраску сокрашиваемой поверхности	ным конструкциям,	0.44	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	2 607.65	1 448.01	<u>21.91</u> 0.83	<u>25.41</u> 0.01	11.1804 0.0044
136. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными составами улучшенная по сбор подготовленным под окраску п окрашиваемой поверхности	ным конструкциям,	0.161	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	1 060.36	596.36	<u>8.02</u> 0.30	<u>28.6</u> 0.01	<u>4.6046</u> 0.00161
Кабинет семейного врача									
137. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнен подоконными досками, 100 м2	ний проемов оконных с Объем: 1.2*1.9*2	0.0456	<u>22 570.21</u> 20 699.90	<u>1 870.31</u> 1 461.64	1 029.20	943.92	<u>85.29</u> 66.65	<u>188.54</u> 7.74	8.597424 0.352944
138. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнен воротных, 100 м2	ний проемов дверных и Объем: 0.9*2.1	0.0189	<u>13 278.64</u> 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	<u>1.963899</u> 0.146286
139. E10-01-034-06 Установка в жилых и обществе блоков из ПВХ профилей: пово поворотно-откидных) с площад двухстворчатых, 100 м2 проемо	ротных (откидных, цью проема более 2 м2	0.0456	463 298.95 18 297.85	<u>2 044.28</u> 124.64	21 126.43	834.38	<u>93.22</u> 5.68	<u>145.72</u> 0.66	6.644832 0.030096
140. E10-01-035-01 Установка подоконных досок и: толщиной до 0,51 м, 100 п.м	з ПВХ: в каменных стенах	0.024	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	1 656.74	61.85	<u>1.94</u> 0.18	<u>21.19</u> 0.04	<u>0.50856</u> 0.00096

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4								
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	
141. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	<u>1.756188</u> 0.159705	
142. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	690.00		690.00					
143. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.129	3 993.04 3 111.05	882.00 689.28	515.10	401.33	113.78 88.92	<u>30.53</u> 3.65	3.93837 0.47085	
144. E11-01-001-01 Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения	0.129	3 974.53 906.13	<u>455.07</u> 135.48	512.71	116.89	<u>58.70</u> 17.48	<u>7.7</u> 0.88	<u>0.9933</u> 0.11352	
145. E11-01-012-01 Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола	0.129	22 722.78 5 436.59	290.63 20.67	2 931.24	701.32	<u>37.49</u> 2.67	<u>44.7</u> 0.14	<u>5.7663</u> 0.01806	
146. E11-01-033-02 Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий	0.129	74 532.39 8 113.54	<u>735.85</u> 143.52	9 614.68	1 046.65	<u>94.92</u> 18.51	<u>66.71</u> 0.76	8.60559 0.09804	
147. E11-01-039-01 Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса	0.129	10 080.27 930.42	<u>37.90</u>	1 300.35	120.02	<u>4.89</u>	<u>7.65</u>	0.98685	
148. E15-04-025-03 Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.129	10 754.38 6 754.70	<u>56.95</u> 3.77	1 387.31	871.36	<u>7.35</u> 0.49	<u>51.37</u> 0.02	6.62673 0.00258	
149. E15-02-031-08 (прим. соскабливание)Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.376	4 500.09 4 500.09		1 692.03	1 692.03		<u>37</u>	13.912	
150. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.129	<u>5 594.70</u> 5 594.70		721.72	721.72		<u>46</u>	<u>5.934</u>	

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4								
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	
151. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.376	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	351.16	348.11	<u>2.69</u> 0.71	<u>6.55</u> 0.01	2.4628 0.00376	
152. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.376)*0.013	0.004888	65 000.00		317.72					
153. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.129	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	148.74	147.69	<u>0.92</u> 0.24	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.0449</u> 0.00129	
154. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.129)*0.013	0.001677	65 000.00		109.01					
155. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности	0.378	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	4 138.40	1 105.67	1.79	<u>24.05</u>	9.0909	
156. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.378	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	2 240.21	1 243.97	<u>18.82</u> 0.71	<u>25.41</u> 0.01	<u>9.60498</u> 0.00378	
157. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.129	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	849.60	477.82	<u>6.42</u> 0.24	<u>28.6</u> 0.01	<u>3.6894</u> 0.00129	
Каридор №1									
158. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 Объем: 0.9*2.1	0.0189	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286	

< 249 * 1 * 1 >								
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
159. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов		393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705
160. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	690.00		690.00				
161. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.195	3 993.04 3 111.05	882.00 689.28	778.64	606.65	<u>171.99</u> 134.41	30.53 3.65	<u>5.95335</u> 0.71175
162. E11-01-001-01 Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения	0.195	3 974.53 906.13	<u>455.07</u> 135.48	775.03	176.70	<u>88.74</u> 26.42	<u>7.7</u> 0.88	<u>1.5015</u> 0.1716
163. E11-01-012-01 Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола	0.195	22 722.78 5 436.59	290.63 20.67	4 430.94	1 060.14	<u>56.67</u> 4.03	<u>44.7</u> 0.14	8.7165 0.0273
164. E11-01-033-02 Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м покрытий	0.195 2	74 532.39 8 113.54	<u>735.85</u> 143.52	14 533.82	1 582.14	<u>143.49</u> 27.99	<u>66.71</u> 0.76	13.00845 0.1482
165. E11-01-039-01 Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса	0.29	10 080.27 930.42	<u>37.90</u>	2 923.28	269.82	10.99	<u>7.65</u>	<u>2.2185</u>
166. E15-04-025-03 Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.195	10 754.38 6 754.70	<u>56.95</u> 3.77	2 097.10	1 317.17	<u>11.11</u> 0.74	<u>51.37</u> 0.02	10.01715 0.0039
167. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.48	4 500.09 4 500.09		2 160.04	2 160.04		<u>37</u>	17.76
168. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренн поверхности	0.195	<u>5 594.70</u> 5 594.70		1 090.97	1 090.97		<u>46</u>	<u>8.97</u>

< 249	9 * 1 * 1 >		Доку	мент составлен в П	К РИК (вер.1.3.1903	311) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
169.	Е15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.48	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	448.29	444.39	<u>3.43</u> 0.91	<u>6.55</u> 0.01	<u>3.144</u> 0.0048
170.	С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.48)*0.013	0.00624	65 000.00		405.60				
171.	. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.195	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	224.84	223.26	<u>1.40</u> 0.37	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.5795</u> 0.00195
172.	С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.195)*0.013	0.002535	65 000.00		164.78				
173.	Е62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 48+19.5	0.675	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	7 389.99	1 974.42	3.20	<u>24.05</u>	<u>16.23375</u>
174.	Е15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.68	5 926.49 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	4 030.01	2 237.83	33.86 1.28	<u>25.41</u> 0.01	<u>17.2788</u> 0.0068
175.	Е15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности Кладовка №1	0.195	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	1 284.28	722.29	<u>9.71</u> 0.37	<u>28.6</u> 0.01	<u>5.577</u> 0.00195
176.	Е46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2	0.0189	13 278.64 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	<u>1.963899</u> 0.146286

< 249 * 1 * 1 >		Докуг	мент составлен в ПК	РИК (вер.1.3.19031	.1) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
Объем: 0.	9*2.1							
177. E10-01-039-02	0.0189	<u>393 149.73</u>	9 229.05	7 430.53	241.30	<u>174.43</u>	92.92	1.756188
Установка блоков в наружных и внутренних двернь проемах в каменных стенах площадью проема боле м2, 100 м2 проемов		12 767.39	1 595.71			30.16	8.45	0.159705
178. C11-0201-0001*	1	690.00		690.00				
Скобяные изделия, компл.								
179. E11-01-011-01	0.04	14 068.48	<u>321.30</u>	562.74	167.28	<u>12.85</u>	<u>39.51</u>	<u>1.5804</u>
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 стяжки) м2	4 181.98	239.83			9.59	1.27	0.0508
180. E11-01-027-03	0.04	69 375.78	845.45	2 775.03	601.62	<u>33.82</u>	<u>119.78</u>	4.7912
Устройство покрытий на цементном растворе из пли керамических для полов одноцветных с красителем м2 покрытия		15 040.60	487.49			19.50	2.66	0.1064
181. E11-01-039-04	0.04	15 885.63	<u>28.43</u>	635.43	131.57	<u>1.14</u>	<u>23.6</u>	0.944
Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 плинтуса	М	3 289.37						
182. E15-02-031-08	0.22			990.02	990.02		<u>37</u>	<u>8.14</u>
(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
183. E15-02-031-09	0.04	<u>5 594.70</u>		223.79	223.79		<u>46</u>	<u>1.84</u>
(прим. соскабливание)	u.	5 594.70						
Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуре поверхности	ннои							
184. E15-04-006-03	0.22		<u>7.16</u>	205.47	203.68	<u>1.57</u>	<u>6.55</u>	<u>1.441</u>
(и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		925.82	1.89			0.41	0.01	0.0022
185. C01-1713-0060*	0.00286	65 000.00		185.90				
Грунтовка, т								
Объем: (0.22)*	0.013							

< 249 * 1 * 1 >		Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01							
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	
186. E15-04-006-01	0.04	1 153.03	<u>7.16</u>	46.12	45.80	0.29	<u>8.1</u>	0.324	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.08	0.01	0.0004	
187. C01-1713-0060*	0.00052	65 000.00		33.80					
Грунтовка, т									
Объем: (0.04)*0.013									
188. E62-02-009-01	0.26	10 948.14	<u>4.74</u>	2 846.52	760.52	<u>1.23</u>	24.05	<u>6.253</u>	
(стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности		2 925.06							
189. E15-04-005-05	0.22	<u>5 926.49</u>	<u>49.80</u>	1 303.83	724.00	<u>10.96</u>	<u>25.41</u>	<u>5.5902</u>	
(и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 290.92	1.89			0.41	0.01	0.0022	
190. E15-04-005-06	0.04	6 586.07	<u>49.80</u>	263.44	148.16	<u>1.99</u>	<u>28.6</u>	<u>1.144</u>	
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 704.07	1.89			0.08	0.01	0.0004	
Лаборатория 1-2									
191. E46-04-012-01	0.0456	22 570.21	<u>1 870.31</u>	1 029.20	943.92	<u>85.29</u>	<u>188.54</u>	8.597424	
Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2		20 699.90	1 461.64			66.65	7.74	0.352944	
Объем: 1.2*1.9*2									
192. E46-04-012-03	0.0378	13 278.64	<u>1 870.31</u>	501.93	431.24	<u>70.70</u>	103.91	3.927798	
Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2		11 408.33	1 461.64			55.25	7.74	0.292572	
Объем: 0.9*2.1*2									

< 249 * 1 * 1 >		Докумен	т составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
193. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 2.28*2	0.0456	463 298.95 18 297.85	<u>2 044.28</u> 124.64	21 126.43	834.38	<u>93.22</u> 5.68	<u>145.72</u> 0.66	6.644832 0.030096
194. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м Объем: 1.2*2	0.024	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	1 656.74	61.85	<u>1.94</u> 0.18	21.19 0.04	<u>0.50856</u> 0.00096
195. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов Объем: 1.89*2	0.0378	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	14 861.06	482.61	<u>348.86</u> 60.32	<u>92.92</u> 8.45	3.512376 0.31941
196. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	2	<u>690.00</u>		1 380.00				
197. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.6	<u>4 500.09</u> 4 500.09		2 700.05	2 700.05		<u>37</u>	22.2
198. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.136	<u>5 594.70</u> 5 594.70		760.88	760.88		<u>46</u>	<u>6.256</u>
199. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.6	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	560.37	555.49	<u>4.29</u> 1.13	6.55 0.01	3.93 0.006
200. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.6)*0.013	0.0078	<u>65 000.00</u>		507.00				

< 249	9 * 1 * 1 >		Докум	иент составлен в П	К РИК (вер.1.3.1903	311) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
201	. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.136	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	156.81	155.71	<u>0.97</u> 0.26	8.1 0.01	<u>1.1016</u> 0.00136
202	. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.136)*0.013	0.001768	65 000.00		114.92				
203	. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 60+13.6	0.736	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	8 057.83	2 152.84	<u>3.49</u>	<u>24.05</u>	<u>17.7008</u>
204	. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.6	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	3 555.89	1 974.55	<u>29.88</u> 1.13	<u>25.41</u> 0.01	<u>15.246</u> 0.006
205	. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.136	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	895.70	503.75	<u>6.77</u> 0.26	<u>28.6</u> 0.01	3.8896 0.00136
206	. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.136	14 068.48 4 181.98	321.30 239.83	1 913.31	568.75	<u>43.70</u> 32.62	39.51 1.27	<u>5.37336</u> 0.17272
207	. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия	0.136	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	9 435.11	2 045.52	114.98 66.30	119.78 2.66	16.29008 0.36176
208	. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса	0.228	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	3 621.92	749.98	<u>6.48</u>	<u>23.6</u>	5.3808

Прививочный кабинет

< 249 * 1 * 1 >		Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
209. E46-04-012-01		0.0418	22 570.21	1 870.31	943.43	865.26	78.18	188.54	7.880972		
Разборка деревянных з подоконными досками,			20 699.90	1 461.64			61.10	7.74	0.323532		
	Объем: 2.2*1.9										
210. E46-04-012-03		0.0189	13 278.64	<u>1 870.31</u>	250.97	215.62	<u>35.35</u>	103.91	1.963899		
Разборка деревянных з воротных, 100 м2	аполнений проемов дверных и		11 408.33	1 461.64			27.62	7.74	0.146286		
	Объем: 0.9*2.1										
211. E10-01-034-06		0.0285	463 298.95	2 044.28	13 204.02	521.49	<u>58.26</u>	145.72	4.15302		
блоков из ПВХ профиле	бщественных зданиях оконных ей: поворотных (откидных, площадью проема более 2 м2 2 проемов		18 297.85	124.64			3.55	0.66	0.01881		
доужегоер також, тоо та	Объем: 1.5*1.9										
212. E10-01-035-01		0.015		80.74	1 035.46	38.66	<u>1.21</u>	<u>21.19</u>	0.31785		
Установка подоконных толщиной до 0,51 м, 10	досок из ПВХ: в каменных стенах 00 п.м		2 577.21	7.56			0.11	0.04	0.0006		
213. E10-01-039-02		0.0189	393 149.73	9 229.05	7 430.53	241.30	<u>174.43</u>	92.92	1.756188		
	ужных и внутренних дверных енах площадью проема более 3		12 767.39	1 595.71			30.16	8.45	0.159705		
214. C11-0201-0001*		1	<u>690.00</u>		690.00						
Скобяные изделия, ком	пл.										
215. E46-02-007-01		0.6783	5 030.27	<u>7.89</u>	3 412.03	1 109.14	<u>5.35</u>	14.63	9.923529		
	тков кирпичных стен и заделка тенах при объеме кладки в одном		1 635.17								
	Объем: .7*1.9*0.51										
216. E15-02-001-01		0.0133	18 582.36	664.44	247.15	133.25	<u>8.84</u>	70.88	0.942704		
	а цементно-известковым ен, 100 м2 оштукатуренной		10 018.64	353.18			4.70	2.78	0.036974		
	Объем: 0.7*1.9										

< 249 * 1	l * 1 >		Докум	ент составлен в ПК Р	РИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	47-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Шт по	5-02-031-01 укатурка поверхностей оконных и дверных откосов бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной верхности	0.0076	46 511.14 27 636.97	<u>497.78</u> 389.01	353.48	210.04	<u>3.78</u> 2.96	<u>204.06</u> 2.06	1.550856 0.015656
	Объем: 1.9*0.4								
(пр Нас	5-02-031-08 рим. соскабливание) сечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной верхности	0.313	4 500.09 4 500.09		1 408.53	1 408.53		<u>37</u>	<u>11.581</u>
Раз кер	3-01-007-05 зборка облицовки стен из плит и плиток рамических глазурованных плиток, 100 м2 верхности облицовки	0.124	8 756.08 7 718.25	1 037.83 308.22	1 085.75	957.06	<u>128.69</u> 38.22	<u>74.3</u> 1.99	<u>9.2132</u> 0.24676
(пр Нас	5-02-031-09 рим. соскабливание) сечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной верхности	0.157	<u>5 594.70</u> 5 594.70		878.37	878.37		<u>46</u>	<u>7.222</u>
(и (Пон	5-04-006-03 откосов) крытие поверхностей грунтовкой глубокого оникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.313	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	292.32	289.78	<u>2.24</u> 0.59	<u>6.55</u> 0.01	2.05015 0.00313
	1-1713-0060* унтовка, т Объем: (0.313)*0.013	0.004069	65 000.00		264.49				
Пон	5-04-006-01 крытие поверхностей грунтовкой глубокого оникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.157	<u>1 153.03</u> 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	181.03	179.75	<u>1.12</u> 0.30	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.2717</u> 0.00157
	1-1713-0060* унтовка, т Объем: (0.157)*0.013	0.002041	65 000.00		132.67				

< 24	9 * 1 * 1 >		Докуме	ент составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311	.) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
225	. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 31.3+15.7	0.47	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	5 145.63	1 374.78	<u>2.23</u>	24.05	11.3035
226	. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.313	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	1 854.99	1 030.06	<u>15.59</u> 0.59	<u>25.41</u> 0.01	7.95333 0.00313
227	. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.157	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	1 034.01	581.54	<u>7.82</u> 0.30	<u>28.6</u> 0.01	<u>4.4902</u> 0.00157
228	Е15-01-019-05 Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону, h=1метр, 100 м2 поверхности облицовки	0.166	58 851.37 21 309.16	<u>312.24</u> 254.73	9 769.33	3 537.32	<u>51.83</u> 42.28	<u>159.67</u> 1.65	<u>26.50522</u> 0.2739
229	. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.157	14 068.48 4 181.98	321.30 239.83	2 208.75	656.57	<u>50.44</u> 37.65	<u>39.51</u> 1.27	6.20307 0.19939
230	. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия	0.157	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	10 892.00	2 361.37	<u>132.73</u> 76.54	119.78 2.66	18.80546 0.41762
231	. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса	0.166	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	2 637.01	546.04	<u>4.72</u>	<u>23.6</u>	<u>3.9176</u>

Зал ожидания

< 249 * 1 * 1 >		Доку	мент составлен в П	СРИК (вер.1.3.1903	11) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
232. E46-04-012-01	0.0418	·	<u>1 870.31</u>	943.43	865.26	<u>78.18</u>	<u>188.54</u>	7.880972
Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2		20 699.90	1 461.64			61.10	7.74	0.323532
Объем: 2.2*1.9								
233. E46-04-012-03	0.0462		<u>1 870.31</u>	613.47	527.07	<u>86.41</u>	<u>103.91</u>	4.800642
Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2		11 408.33	1 461.64			67.53	7.74	0.357588
Объем: 0.9*2.1+1.3*2.1								
234. E10-01-034-06	0.0285	463 298.95	2 044.28	13 204.02	521.49	<u>58.26</u>	<u>145.72</u>	4.15302
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		18 297.85	124.64			3.55	0.66	0.01881
Объем: 1.5*1.9								
235. E10-01-035-01	0.015	69 030.98	80.74	1 035.46	38.66	<u>1.21</u>	21.19	0.31785
Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м		2 577.21	7.56			0.11	0.04	0.0006
236. E10-01-039-02	0.0462	393 149.73	9 229.05	18 163.52	589.85	426.38	92.92	4.292904
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов		12 767.39	1 595.71			73.72	8.45	0.39039
Объем: 1.89+1.3*2.1								
237. C11-0201-0001*	0.0924	690.00		63.76				
Скобяные изделия, компл.								
Объем: (0.0462)*2								
238. E46-02-007-01	1.7157		<u>7.89</u>	8 630.44	2 805.47	<u>13.54</u>	<u>14.63</u>	25.100691
Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3		1 635.17						
Объем: .7*1.9*0.51+1.3*2.1*0.38								
239. E46-03-007-03	1.0374	2 991.56	1 398.54	3 103.44	1 652.59	<u>1 450.85</u>	<u>12.3</u>	12.76002
Пробивка проемов в конструкциях из кирпича, м3 Объем: 1.3*2.1*0.38		1 593.01	375.00			389.03	2.54	2.634996

< 249 * 1 * 1 >		Докуг	чент составлен в Пк	СРИК (вер.1.3.1903)	11) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
240. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 0.7*1.9+1.3*2.1	0.0406	18 582.36 10 018.64	<u>664.44</u> 353.18	754.44	406.76	<u>26.98</u> 14.34	<u>70.88</u> 2.78	<u>2.877728</u> 0.112868
Объем: 0.7~1.9+1.3~2.1								
241. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.4+2.1*0.3*2	0.0202	46 511.14 27 636.97	<u>497.78</u> 389.01	939.53	558.27	<u>10.06</u> 7.86	<u>204.06</u> 2.06	<u>4.122012</u> 0.041612
242. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.42	<u>4 500.09</u> 4 500.09		1 890.04	1 890.04		<u>37</u>	<u>15.54</u>
243. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.151	<u>5 594.70</u> 5 594.70		844.80	844.80		<u>46</u>	<u>6.946</u>
244. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.42	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	392.26	388.84	<u>3.01</u> 0.79	6.55 0.01	<u>2.751</u> 0.0042
245. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.42)*0.013	0.00546	65 000.00		354.90				
246. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.151	<u>1 153.03</u> 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	174.11	172.88	<u>1.08</u> 0.28	<u>8.1</u> 0.01	<u>1.2231</u> 0.00151
247. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.151)*0.013	0.001963	65 000.00		127.60				

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01							
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
248. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 42+15.1	0.571	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	6 251.39	1 670.21	<u>2.71</u>	24.05	13.73255
249. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.42	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	2 489.12	1 382.19	<u>20.91</u> 0.79	<u>25.41</u> 0.01	10.6722 0.0042
250. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.151	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	994.50	559.31	<u>7.52</u> 0.28	<u>28.6</u> 0.01	<u>4.3186</u> 0.00151
251. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.151	14 068.48 4 181.98	321.30 239.83	2 124.34	631.48	48.52 36.21	39.51 1.27	<u>5.96601</u> 0.19177
252. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия	0.151	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	10 475.74	2 271.13	127.66 73.61	119.78 2.66	18.08678 0.40166
253. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса	0.164	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	2 605.24	539.46	<u>4.66</u>	23.6	3.8704
Кабинет завхоза.								
254. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 1.2*1.9	0.0228	<u>22 570.21</u> 20 699.90	1 870.31 1 461.64	514.60	471.96	<u>42.64</u> 33.33	<u>188.54</u> 7.74	4.298712 0.176472

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311	.) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
255. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2	0.0189	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286
Объем: 0.9*2.1								
256. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов	0.0228	463 298.95 18 297.85	2 044.28 124.64	10 563.22	417.19	<u>46.61</u> 2.84	<u>145.72</u> 0.66	3.322416 0.015048
257. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.012	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	828.37	30.93	<u>0.97</u> 0.09	21.19 0.04	<u>0.25428</u> 0.00048
258. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705
259. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	690.00		690.00				
260. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.24	4 500.09 4 500.09		1 080.02	1 080.02		<u>37</u>	8.88
261. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.055	<u>5 594.70</u> 5 594.70		307.71	307.71		<u>46</u>	2.53
262. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.24	933.95 925.82	<u>7.16</u> 1.89	224.15	222.20	1.72 0.45	<u>6.55</u> 0.01	<u>1.572</u> 0.0024
263. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.24)*0.013	0.00312	65 000.00		202.80				

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	ИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
264. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.055	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	63.42	62.97	<u>0.39</u> 0.10	<u>8.1</u> 0.01	<u>0.4455</u> 0.00055
265. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.055)*0.013	0.000715	65 000.00		46.48				
266. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 24+5.5	0.295	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	3 229.70	862.89	<u>1.40</u>	<u>24.05</u>	<u>7.09475</u>
267. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.24	5 926.49 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	1 422.36	789.82	<u>11.95</u> 0.45	<u>25.41</u> 0.01	6.0984 0.0024
268. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.055	<u>6 586.07</u> 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	362.23	203.72	<u>2.74</u> 0.10	<u>28.6</u> 0.01	1.573 0.00055
269. E11-01-001-01 Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения	0.055	3 974.53 906.13	<u>455.07</u> 135.48	218.60	49.84	<u>25.03</u> 7.45	<u>7.7</u> 0.88	<u>0.4235</u> 0.0484
270. E11-01-012-01 Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола	0.055	22 722.78 5 436.59	290.63 20.67	1 249.75	299.01	<u>15.98</u> 1.14	<u>44.7</u> 0.14	<u>2.4585</u> 0.0077
271. E11-01-033-02 Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий	0.055	74 532.39 8 113.54	<u>735.85</u> 143.52	4 099.28	446.24	<u>40.47</u> 7.89	<u>66.71</u> 0.76	3.66905 0.0418
272. E15-04-025-03 Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.055	10 754.38 6 754.70	<u>56.95</u> 3.77	591.49	371.51	3.13 0.21	<u>51.37</u> 0.02	2.82535 0.0011

< 24	9 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Котельная									
273	. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2	0.0189	13 278.64 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286	
	Объем: 0.9*2.1									
274	. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705	
275	. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	1	690.00		690.00					
276	. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.274	4 500.09 4 500.09		1 233.02	1 233.02		<u>37</u>	10.138	
277	. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.048	<u>5 594.70</u> 5 594.70		268.55	268.55		<u>46</u>	2.208	
278	. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.274	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	255.90	253.67	<u>1.96</u> 0.52	6.55 0.01	<u>1.7947</u> 0.00274	
279	. С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.274)*0.013	0.003562	<u>65 000.00</u>		231.53					
280	. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.048	<u>1 153.03</u> 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	55.35	54.96	<u>0.34</u> 0.09	<u>8.1</u> 0.01	<u>0.3888</u> 0.00048	
281	. C01-1713-0060* Грунтовка, т	0.000624	<u>65 000.00</u>		40.56					

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форм								
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Объем: (0.048)*0.013									
282. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 27.4+4.8	0.322	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	3 525.30	941.87	<u>1.53</u>	24.05	<u>7.7441</u>	
283. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.274	5 926.49 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	1 623.86	901.71	<u>13.64</u> 0.52	<u>25.41</u> 0.01	6.96234 0.00274	
284. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.048	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	316.13	177.80	2.39 0.09	<u>28.6</u> 0.01	1.3728 0.00048	
285. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.048	3 993.04 3 111.05	<u>882.00</u> 689.28	191.67	149.33	<u>42.34</u> 33.09	30.53 3.65	<u>1.46544</u> 0.1752	
286. E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.048	14 068.48 4 181.98	<u>321.30</u> 239.83	675.29	200.73	<u>15.42</u> 11.51	<u>39.51</u> 1.27	<u>1.89648</u> 0.06096	
287. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, 100 м2 покрытия	0.048	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	3 330.04	721.95	<u>40.58</u> 23.40	119.78 2.66	<u>5.74944</u> 0.12768	
288. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток керамических, 100 м плинтуса	0.104	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	1 652.11	342.09	<u>2.96</u>	<u>23.6</u>	<u>2.4544</u>	

Прихожая №2

< 249	9 * 1 * 1 >		Докумен	т составлен в ПК Р	РИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	47-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
289	. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и	0.0234	13 278.64 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	310.72	266.96	<u>43.77</u> 34.20	<u>103.91</u> 7.74	<u>2.431494</u> 0.181116
	воротных, 100 м2 Объем: 0.9*2.6								
290	E09-04-012-01	2.34	632.72	<u>99.70</u>	1 480.57	815.97	<u>233.30</u>	<u>2.4</u>	<u>5.616</u>
	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		348.70						
291	. C09-0104-0001*	2.34	<u>6 500.00</u>		15 210.00				
	Блоки дверные металлические главные, м2 Объем: (2.34)*1.0								
292	. E15-02-031-08 (прим. соскабливание)	0.326	4 500.09 4 500.09		1 467.03	1 467.03		<u>37</u>	12.062
	Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 300.09						
293	E15-02-031-09	0.07	<u>5 594.70</u>		391.63	391.63		<u>46</u>	<u>3.22</u>
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности		5 594.70						
294	E15-04-006-03	0.326	933.95	<u>7.16</u>	304.47	301.82	2.33	<u>6.55</u>	2.1353
	(и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		925.82	1.89			0.61	0.01	0.00326
295	C01-1713-0060*	0.004238	65 000.00		275.47				
	Грунтовка, т Объем: (0.326)*0.013								
296	E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.07	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	80.71	80.14	<u>0.50</u> 0.13	<u>8.1</u> 0.01	<u>0.567</u> 0.0007
297	. C01-1713-0060* Грунтовка, т	0.00091	<u>65 000.00</u>		59.15				
	Объем: (0.07)*0.013								

< 249 * 1 *	1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Сплоц повер	22-009-01 , потолок и откосов) шная шпаклевка ранее оштукатуренных охностей цементно-поливинилацетатным составом с и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 32.6+7	0.396	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	4 335.46	1 158.32	<u>1.88</u>	<u>24.05</u>	9.5238	
состав подго		0.326	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	1 932.03	1 072.84	<u>16.23</u> 0.61	<u>25.41</u> 0.01	8.28366 0.00326	
состав подго	04-005-06 ска поливинилацетатными водоэмульсионными вами улучшенная по сборным конструкциям, этовленным под окраску потолков, 100 м2 шиваемой поверхности	0.07	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	461.02	259.28	3.49 0.13	<u>28.6</u> 0.01	<u>2.002</u> 0.0007	
301. E11-0 Устроі стяжк	йство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2	0.07	14 068.48 4 181.98	<u>321.30</u> 239.83	984.79	292.74	<u>22.49</u> 16.79	<u>39.51</u> 1.27	<u>2.7657</u> 0.0889	
керам	11-027-03 йство покрытий на цементном растворе из плиток ических для полов одноцветных с красителем, 100 крытия	0.07	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	4 856.30	1 052.84	<u>59.18</u> 34.12	<u>119.78</u> 2.66	<u>8.3846</u> 0.1862	
303. E11-0 Устроі плинт	йство плинтусов из плиток керамических, 100 м	0.07	15 885.63 3 289.37	28.43	1 111.99	230.26	1.99	23.6	<u>1.652</u>	
Карид	qop №2									
	04-012-03 рка деревянных заполнений проемов дверных и эных, 100 м2 Объем: 0.9*2.1*2	0.0378	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	501.93	431.24	<u>70.70</u> 55.25	<u>103.91</u> 7.74	3.927798 0.292572	

< 249	9 * 1 * 1 >		Докум	ент составлен в ПК І	РИК (вер.1.3.19031	1) тел./факс (495) 3	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
305	. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов	0.0378	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	14 861.06	482.61	<u>348.86</u> 60.32	<u>92.92</u> 8.45	3.512376 0.31941
	Объем: 1.89*2								
306	. C11-0201-0001*	2	<u>690.00</u>		1 380.00				
	Скобяные изделия, компл.								
307	. E46-04-010-02	0.15	3 993.04	<u>882.00</u>	598.96	466.66	<u>132.30</u>	<u>30.53</u>	<u>4.5795</u>
	Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия		3 111.05	689.28			103.39	3.65	0.5475
308	. E11-01-001-01	0.15	3 974.53	455.07	596.18	135.92	<u>68.26</u>	<u>7.7</u>	1.155
	Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения		906.13	135.48			20.32	0.88	0.132
309	. E11-01-012-01	0.15	22 722.78	<u>290.63</u>	3 408.42	815.49	43.59	<u>44.7</u>	<u>6.705</u>
	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола		5 436.59	20.67			3.10	0.14	0.021
310	. E11-01-033-02	0.15	74 532.39	<u>735.85</u>	11 179.86	1 217.03	<u>110.38</u>	<u>66.71</u>	10.0065
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			21.53	0.76	0.114
311	. E11-01-039-01	0.19	10 080.27	<u>37.90</u>	1 915.25	176.78	<u>7.20</u>	<u>7.65</u>	<u>1.4535</u>
	Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
312	. E15-04-025-03	0.15	10 754.38	<u>56.95</u>	1 613.16	1 013.20	<u>8.54</u>	<u>51.37</u>	<u>7.7055</u>
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.57	0.02	0.003
313	. E15-02-031-08	0.476	4 500.09		2 142.04	2 142.04		<u>37</u>	17.612
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
314	. E15-02-031-09	0.15	5 594.70		839.21	839.21		<u>46</u>	<u>6.9</u>
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности		5 594.70						

< 249	9 * 1 * 1 >		Докумен	т составлен в ПК РІ	ИК (вер.1.3.190311)	ер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01			Форма 4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
315.	. E15-04-006-03 (и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.476	<u>933.95</u> 925.82	<u>7.16</u> 1.89	444.56	440.69	<u>3.41</u> 0.90	<u>6.55</u> 0.01	<u>3.1178</u> 0.00476	
316.	С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.476)*0.013	0.006188	65 000.00		402.22					
317.	. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.15	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	172.95	171.74	1.07 0.28	<u>8.1</u> 0.01	1.215 0.0015	
318.	С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.15)*0.013	0.00195	65 000.00		126.75					
319.	Е62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 47.6+15	0.626	10 948.14 2 925.06	4.74	6 853.54	1 831.09	<u>2.97</u>	<u>24.05</u>	15.0553	
320.	Е15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.476	<u>5 926.49</u> 3 290.92	49.80 1.89	2 821.01	1 566.48	23.70 0.90	<u>25.41</u> 0.01	12.09516 0.00476	
321.	Е15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.15	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	987.91	555.61	<u>7.47</u> 0.28	<u>28.6</u> 0.01	4.29 0.0015	
	Кладовка №2									
322.	. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2	0.0189	13 278.64 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	1.963899 0.146286	

< 249 * 1 * 1	1 >		Докум	иент составлен в ПК	РИК (вер.1.3.1903	11) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: 0.9*2.1								
	вка блоков в наружных и внутренних дверных	0.0189	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	7 430.53	241.30	<u>174.43</u> 30.16	<u>92.92</u> 8.45	1.756188 0.159705
	ах в каменных стенах площадью проема более 3 0 м2 проемов								
324. C11-02	201-0001*	1	690.00		690.00				
Скобян	ные изделия, компл.								
325. E11-01	1-011-01	0.033	14 068.48	<u>321.30</u>	464.26	138.01	10.60	<u>39.51</u>	1.30383
Устрой стяжки	іство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 и		4 181.98	239.83			7.91	1.27	0.04191
326. E11-01		0.033	69 375.78	<u>845.45</u>	2 289.40	496.34	27.90	<u>119.78</u>	3.95274
	іство покрытий на цементном растворе из плиток ических для полов одноцветных с красителем, 100 крытия		15 040.60	487.49			16.09	2.66	0.08778
327. E11-01	1-039-04	0.072	<u>15 885.63</u>	<u>28.43</u>	1 143.77	236.83	<u>2.05</u>	<u>23.6</u>	1.6992
Устрой плинту	іство плинтусов из плиток керамических, 100 м уса		3 289.37						
328. E15-02		0.197	4 500.09		886.52	886.52		<u>37</u>	<u>7.289</u>
	соскабливание) ка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной		4 500.09						
поверх									
329. E15-02	2-031-09	0.033	<u>5 594.70</u>		184.63	184.63		<u>46</u>	<u>1.518</u>
` '	соскабливание)		5 594.70						
Насечн поверх	ка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной кности								
330. E15-04		0.197	933.95	<u>7.16</u>	183.99	182.39	<u>1.41</u>	<u>6.55</u>	1.29035
	осов) тие поверхностей грунтовкой глубокого кновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		925.82	1.89			0.37	0.01	0.00197
331. C01-17	713-0060*	0.002561	65 000.00		166.47				
Грунто									
	Объем: (0.197)*0.013								

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	ент составлен в ПК РІ	ИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 3 [,]	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
332. E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.033	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	38.05	37.78	<u>0.24</u> 0.06	<u>8.1</u> 0.01	<u>0.2673</u> 0.00033
333. C01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.033)*0.013	0.000429	65 000.00		27.89				
334. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 19.7+3.3	0.23	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	2 518.07	672.76	<u>1.09</u>	<u>24.05</u>	<u>5.5315</u>
335. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.197	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	1 167.52	648.31	<u>9.81</u> 0.37	<u>25.41</u> 0.01	<u>5.00577</u> 0.00197
336. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.033	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	217.34	122.23	<u>1.64</u> 0.06	<u>28.6</u> 0.01	<u>0.9438</u> 0.00033
Палаты								
337. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 2.2*1.9*6	0.2508	22 570.21 20 699.90	<u>1 870.31</u> 1 461.64	5 660.61	5 191.53	469.07 366.58	<u>188.54</u> 7.74	47.285832 1.941192
338. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 Объем: 0.9*2.1*6	0.1134	13 278.64 11 408.33	<u>1 870.31</u> 1 461.64	1 505.80	1 293.71	<u>212.09</u> 165.75	<u>103.91</u> 7.74	11.783394 0.877716

< 249 * 1 * 1 >	нт составлен в ПК Р	составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4						
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
339. E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.5*1.9*6	0.171	463 298.95 18 297.85	<u>2 044.28</u> 124.64	79 224.12	3 128.93	<u>349.57</u> 21.31	<u>145.72</u> 0.66	<u>24.91812</u> 0.11286
340. E10-01-035-01	0.09	<u>69 030.98</u>	80.74	6 212.79	231.95	<u>7.27</u>	21.19	1.9071
Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.00	2 577.21	7.56	0 ===.//	201.90	0.68	0.04	0.0036
Объем: 1.5*6								
341. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов Объем: 1.89*6	0.1134	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	44 583.18	1 447.82	1 046.57 180.95	<u>92.92</u> 8.45	10.537128 0.95823
342. C11-0201-0001*	6	690.00		4 140.00				
Скобяные изделия, компл.								
343. E46-03-007-03 Пробивка проемов в конструкциях из кирпича, м3 Объем: 1.9*0.38*3	2.166	2 991.56 1 593.01	<u>1 398.54</u> 375.00	6 479.71	3 450.47	3 029.25 812.26	<u>12.3</u> 2.54	<u>26.6418</u> 5.50164
344. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 0.7*1.9*.51*6+1.89*0.38	4.788	5 030.27 1 635.17	<u>7.89</u>	24 084.95	7 829.21	<u>37.78</u>	14.63	70.04844
345. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 0.7*1.9*6+1.89*2	0.1176	18 582.36 10 018.64	664.44 353.18	2 185.29	1 178.19	<u>78.14</u> 41.53	<u>70.88</u> 2.78	8.335488 0.326928
346. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 1.9*0.4*6	0.0456	46 511.14 27 636.97	497.78 389.01	2 120.91	1 260.25	<u>22.70</u> 17.74	<u>204.06</u> 2.06	<u>9.305136</u> 0.093936

< 249	0 * 1 * 1 >		Докумен		ИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	17-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
347	. E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия	0.929	<u>3 993.04</u> 3 111.05	<u>882.00</u> 689.28	3 709.54	2 890.16	<u>819.37</u> 640.34	<u>30.53</u> 3.65	28.36237 3.39085
	Объем: 46.2+46.7		3 111.03	003120			0.000	3.03	3,33003
348	E11-01-001-01	0.929	3 974.53	<u>455.07</u>	3 692.34	841.80	<u>422.76</u>	<u>7.7</u>	7.1533
	Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения		906.13	135.48			125.86	0.88	0.81752
349	E11-01-012-01	0.929	22 722.78	<u>290.63</u>	21 109.46	5 050.59	<u>269.99</u>	<u>44.7</u>	41.5263
	Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола		5 436.59	20.67			19.20	0.14	0.13006
350	E11-01-033-02	0.929	74 532.39	<u>735.85</u>	69 240.59	7 537.48	<u>683.60</u>	<u>66.71</u>	61.97359
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			133.33	0.76	0.70604
351	E11-01-039-01	0.97	10 080.27	<u>37.90</u>	9 777.86	902.51	<u>36.76</u>	<u>7.65</u>	7.4205
	Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
352	E15-04-025-03	0.929	10 754.38	<u>56.95</u>	9 990.82	6 275.11	<u>52.91</u>	<u>51.37</u>	47.72273
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			3.50	0.02	0.01858
353	E15-02-031-08	1.25	4 500.09		5 625.11	5 625.11		<u>37</u>	46.25
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности		4 500.09						
354	E15-02-031-09	0.929	<u>5 594.70</u>		5 197.48	5 197.48		<u>46</u>	<u>42.734</u>
	(прим. соскабливание)		5 594.70						
	Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
355	E15-04-006-03	1.33	933.95	<u>7.16</u>	1 242.15	1 231.34	<u>9.52</u>	<u>6.55</u>	8.7115
	(и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		925.82	1.89			2.51	0.01	0.0133
356	. C01-1713-0060*	0.01729	65 000.00		1 123.85				
	Грунтовка, т Объем: (1.33)*0.013								
	OUBEM. (1.55)**0.015								

< 249) * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
357	E15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия	0.929	1 153.03 1 144.91	<u>7.16</u> 1.89	1 071.17	1 063.62	<u>6.65</u> 1.75	<u>8.1</u> 0.01	<u>7.5249</u> 0.00929		
358	С01-1713-0060* Грунтовка, т Объем: (0.929)*0.013	0.012077	65 000.00		785.01						
359	Е62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 133+92.9	2.259	10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	24 731.85	6 607.71	<u>10.71</u>	<u>24.05</u>	<u>54.32895</u>		
360	E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.625	<u>5 926.49</u> 3 290.92	49.80 1.89	15 557.03	8 638.67	<u>130.71</u> 4.95	<u>25.41</u> 0.01	66.70125 0.02625		
361	E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.929	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	6 118.45	3 441.08	<u>46.26</u> 1.75	<u>28.6</u> 0.01	<u>26.5694</u> 0.00929		
	Каридор №3										
362	E46-04-010-02 Разборка покрытий полов дощатых, 100 м2 покрытия Объем: 11.1*2	0.222	3 993.04 3 111.05	<u>882.00</u> 689.28	886.46	690.65	<u>195.80</u> 153.02	30.53 3.65	6.77766 0.8103		
363	E11-01-001-01 Уплотнение грунта гравием, 100 м2 площади уплотнения	0.222	3 974.53 906.13	<u>455.07</u> 135.48	882.35	201.16	<u>101.03</u> 30.08	<u>7.7</u> 0.88	<u>1.7094</u> 0.19536		
364	E11-01-012-01 Укладка лаг по кирпичным столбикам, 100 м2 пола	0.222	22 722.78 5 436.59	<u>290.63</u> 20.67	5 044.46	1 206.92	<u>64.52</u> 4.59	<u>44.7</u> 0.14	<u>9.9234</u> 0.03108		

< 249	* 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01						Форма 4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
365.	E11-01-033-02	0.222	<u>74 532.39</u>	<u>735.85</u>	16 546.19	1 801.21	<u>163.36</u>	<u>66.71</u>	14.80962
	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, 100 м2 покрытий		8 113.54	143.52			31.86	0.76	0.16872
366.	E11-01-039-01	0.262	10 080.27	<u>37.90</u>	2 641.03	243.77	<u>9.93</u>	<u>7.65</u>	2.0043
	Устройство плинтусов деревянных, 100 м плинтуса		930.42						
367.	E15-04-025-03	0.222	10 754.38	<u>56.95</u>	2 387.47	1 499.54	12.64	<u>51.37</u>	11.40414
	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		6 754.70	3.77			0.84	0.02	0.00444
368.	E15-02-031-08	0.35	4 500.09		1 575.03	1 575.03		<u>37</u>	12.95
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной		4 500.09						
	поверхности								
369.	E15-02-031-09	0.222	5 594.70		1 242.02	1 242.02		<u>46</u>	10.212
	(прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной		5 594.70						
	поверхности								
370.	E15-04-006-03	0.35	933.95	<u>7.16</u>	326.88	324.04	2.50	6.55	2.2925
	(и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого		925.82	1.89			0.66	0.01	0.0035
	проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
371.	C01-1713-0060*	0.00455	65 000.00		295.75				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.35)*0.013								
372.	E15-04-006-01	0.222	<u>1 153.03</u>	<u>7.16</u>	255.97	254.17	<u>1.59</u>	<u>8.1</u>	1.7982
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.42	0.01	0.00222
373.	C01-1713-0060*	0.002886	65 000.00		187.59				
	Грунтовка, т Объем: (0.222)*0.013								

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК Р	РИК (вер.1.3.190311)) тел./факс (495) 34	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
374. E62-02-009-01 (стен, потолок и откосов) Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности Объем: 35+22.2		10 948.14 2 925.06	<u>4.74</u>	6 262.34	1 673.13	<u>2.71</u>	<u>24.05</u>	<u>13.7566</u>
375. E15-04-005-05 (и откосов) Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.626	<u>5 926.49</u> 3 290.92	<u>49.80</u> 1.89	3 709.98	2 060.12	31.17 1.18	<u>25.41</u> 0.01	<u>15.90666</u> 0.00626
376. E15-04-005-06 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.222	6 586.07 3 704.07	<u>49.80</u> 1.89	1 462.11	822.30	11.05 0.42	<u>28.6</u> 0.01	<u>6.3492</u> 0.00222
Туберкулезный кабинет								
377. E46-04-012-01 Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2	0.0456	22 570.21 20 699.90	1 870.31 1 461.64	1 029.20	943.92	<u>85.29</u> 66.65	<u>188.54</u> 7.74	8.597424 0.352944
Объем: 1.2*1.9*2								
378. E46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 Объем: 0.9*2.1	0.0189	13 278.64 11 408.33	1 870.31 1 461.64	250.97	215.62	<u>35.35</u> 27.62	<u>103.91</u> 7.74	<u>1.963899</u> 0.146286
379. Е10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.2*1.9		463 298.95 18 297.85	<u>2 044.28</u> 124.64	10 563.22	417.19	<u>46.61</u> 2.84	<u>145.72</u> 0.66	3.322416 0.015048
380. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п.м	0.012	69 030.98 2 577.21	<u>80.74</u> 7.56	828.37	30.93	<u>0.97</u> 0.09	21.19 0.04	<u>0.25428</u> 0.00048

< 249 * 1 * 1 >		Докум	ент составлен в ПК	РИК (вер.1.3.19031	1) тел./факс (495) 3	347-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
381. E10-01-039-02 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов Объем: 1.89*2	0.0378	393 149.73 12 767.39	<u>9 229.05</u> 1 595.71	14 861.06	482.61	<u>348.86</u> 60.32	<u>92.92</u> 8.45	3.512376 0.31941
382. C11-0201-0001* Скобяные изделия, компл.	2	690.00		1 380.00				
383. E46-03-007-03 Пробивка проемов в конструкциях из кирпича, м3 Объем: 0.9*0.7*0.51	0.3213	<u>2 991.56</u> 1 593.01	<u>1 398.54</u> 375.00	961.19	511.84	<u>449.35</u> 120.49	<u>12.3</u> 2.54	3.95199 0.816102
384. E46-02-007-01 Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3, м3 Объем: 0.3*1.9*0.51	0.2907	<u>5 030.27</u> 1 635.17	<u>7.89</u>	1 462.30	475.34	2.29	14.63	<u>4.252941</u>
385. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 0.3*1.9*2	0.0114	<u>18 582.36</u> 10 018.64	<u>664.44</u> 353.18	211.84	114.21	<u>7.57</u> 4.03	<u>70.88</u> 2.78	<u>0.808032</u> 0.031692
386. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуренной поверхности Объем: 2.1*0.5*2	0.021	46 511.14 27 636.97	<u>497.78</u> 389.01	976.73	580.38	<u>10.45</u> 8.17	<u>204.06</u> 2.06	<u>4.28526</u> 0.04326
387. E15-02-031-08 (прим. соскабливание) Насечка поверхности стен, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.42	4 500.09 4 500.09		1 890.04	1 890.04		<u>37</u>	<u>15.54</u>
388. E15-02-031-09 (прим. соскабливание) Насечка поверхности потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности	0.137	<u>5 594.70</u> 5 594.70		766.47	766.47		<u>46</u>	6.302

< 249	9 * 1 * 1 >		Докум	ент составлен в ПК І	РИК (вер.1.3.19031	.1) тел./факс (495) 3	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
389	. E15-04-006-03	0.42	933.95	<u>7.16</u>	392.26	388.84	3.01	6.55	2.751
	(и откосов) Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		925.82	1.89			0.79	0.01	0.0042
390	. C01-1713-0060*	0.00546	65 000.00		354.90				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.42)*0.013								
391	. E15-04-006-01	0.137	1 153.03	<u>7.16</u>	157.97	156.85	0.98	<u>8.1</u>	1.1097
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		1 144.91	1.89			0.26	0.01	0.00137
392	. C01-1713-0060*	0.001781	65 000.00		115.77				
	Грунтовка, т								
	Объем: (0.137)*0.013								
393	. E62-02-009-01	0.557	10 948.14	<u>4.74</u>	6 098.11	1 629.26	<u>2.64</u>	<u>24.05</u>	13.39585
	(стен, потолок и откосов)		2 925.06						
	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли, 100 м2 ошпаклеванной поверхности								
	Объем: 42+13.7								
394	. E15-04-005-05	0.42	<u>5 926.49</u>	<u>49.80</u>	2 489.12	1 382.19	20.91	<u>25.41</u>	10.6722
	(и откосов)		3 290.92	1.89			0.79	0.01	0.0042
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
395	. E15-04-005-06	0.137	6 586.07	<u>49.80</u>	902.29	507.46	<u>6.82</u>	<u>28.6</u>	<u>3.9182</u>
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности		3 704.07	1.89			0.26	0.01	0.00137
396	. E11-01-011-01	0.137	14 068.48	321.30	1 927.38	572.93	<u>44.02</u>	<u>39.51</u>	<u>5.41287</u>
	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки		4 181.98	239.83			32.86	1.27	0.17399

< 249 * 1 * 1 >					РИК (вер.1.3.190311	1) Ten./wake (495) 3			Форма 4
1 2		3	4	5	6	7	8	9	10
397. E11-01-027-03 Устройство покрытий на цементном керамических для полов одноцветн м2 покрытия	•	0.137	69 375.78 15 040.60	<u>845.45</u> 487.49	9 504.48	2 060.56	<u>115.83</u> 66.79	<u>119.78</u> 2.66	<u>16.40986</u> 0.36442
398. E11-01-039-04 Устройство плинтусов из плиток ке плинтуса	рамических, 100 м	0.16	15 885.63 3 289.37	<u>28.43</u>	2 541.70	526.30	<u>4.55</u>	<u>23.6</u>	<u>3.776</u>
399. E06-01-001-20 Устройство лестница из бетона, 100) м3 бетона в деле	0.012	382 002.74 41 713.20	21 508.18 4 135.84	4 584.03	500.56	<u>258.10</u> 49.63	337.48 21.96	<u>4.04976</u> 0.26352
Козерог									
400. E59-01-001-02 Разборка деревянных козерог, 100 проекции	м2 горизонтальной	0.08	21 828.62 21 828.62		1 746.29	1 746.29		206.23	<u>16.4984</u>
	Объем: 4*2								
401. E06-01-111-01 (лестницы и пандус)		0.008	<u>1 273</u> 006.72	<u>55 679.85</u>	10 184.05	2 385.62	445.44	<u>2412.6</u>	19.3008
Устройство лестничных маршей в о прямоугольных, 100 м3 железобетс			298 202.19	10 581.89			84.66	56.59	0.45272
402. E09-03-012-12 Монтаж опорных стоек для пролето конструкций	ов до 24 м, т	0.072	3 605.42 853.50	<u>1 717.31</u> 430.94	259.59	61.45	<u>123.65</u> 31.03	<u>6.59</u> 2.09	<u>0.47448</u> 0.15048
403. C09-0504-0021 Стойка металлическая под дорожні труб и гнутосварных профилей, ма		0.072	47 616.75		3 428.41				
404. E06-01-015-07 Установка закладных деталей весо	м до 4 кг, т	0.002	66 738.48 28 378.39	<u>227.45</u> 28.32	133.48	56.76	<u>0.45</u> 0.06	<u>215.82</u> 0.15	0.43164 0.0003
405. E09-03-013-01 Монтаж вертикальных связей в вид до 24 м при высоте здания до 25 м		0.085	10 881.40 7 045.65	1 949.01 466.79	924.92	598.88	<u>165.67</u> 39.68	<u>56.11</u> 2.45	<u>4.76935</u> 0.20825
406. E09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из г листа при высоте здания до 25 м, 1		0.1	<u>8 579.71</u> 4 457.69	3 058.29 543.13	857.97	445.77	<u>305.83</u> 54.31	<u>35.5</u> 2.61	<u>3.55</u> 0.261 50

< 249 * 1 * 1 >			Докуме	нт составлен в П	СРИК (вер.1.3.19031	11) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
407. С10-0208-0 Сталь листо	001 овая оцинкованная толщиной 0,5 мм, м2 Объем: (0.1)*100	10	<u>284.03</u>		2 840.30				
решеток, пе	краска металлических поверхностей ереплетов, труб диаметром менее 50 мм и ество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой	0.21	11 395.93 9 063.45	<u>16.63</u> 1.89	2 393.14	1 903.32	<u>3.49</u> 0.40	<u>71.06</u> 0.01	14.9226 0.0021
. итого	О ПО РАЗДЕЛУ 1				1 636 234.25	386 346.45	28 576.19 10 503.17		3130.4508 58.502326
Раздел 2.	кровля								
	-04 окрытий кровель из волнистых и тых асбестоцементных листов, 100 м2	6.2	1 733.63 1 620.24	113.39	10 748.48	10 045.46	<u>703.02</u>	<u>15.9</u>	<u>98.58</u>
410. E10-01-003 Устройство	-01 слуховых окон, слуховое окно	4	3 999.39 806.37	<u>146.72</u> 20.77	15 997.55	3 225.47	<u>586.88</u> 83.08	6.63 0.11	<u>26.52</u> 0.44
	-01 в обрешеток под кровлю, покрытия и настилы 1000 м2 обработанной поверхности	0.62	18 059.85 3 969.23	<u>571.81</u> 43.44	11 197.11	2 460.92	354.52 26.93	31.61 0.23	<u>19.5982</u> 0.1426
Устройство настенных : кровли	-08 аменит обрешетки) кровель из оцинкованной стали без желобов с устройсвом обрешетки, 100 м2 урсы: C01-6305-0097:[M-(24082.90=13379.39		15 516.73 11 945.96	535.54 94.43 <i>M-(35046.94=</i>	96 203.70 54760.85*0.64)]	74 064.94	<u>3 320.33</u> 585.44	<u>90.85</u> 0.5	<u>563.27</u> 3.1
	097 ных пород обрезные длиной 4-6.5 м, 5-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта,	4.03	13 379.39		53 918.94				

Объем: (6.2)*0.65

< 249 * 1 * 1 >		Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01						Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
414. C10-0208-0003	3.968	<u>46 681.39</u>		185 231.76				
Сталь листовая оцинкованная толщина 0,50 мм, т								
Объем: (6.2)*0.6	4							
415. E12-01-009-02	1.1	33 542.60	191.55	36 896.86	4 202.23	210.71	31.41	34.551
Устройство желобов подвесных, 100 м желобов		3 820.21	30.21	30 030.00	00	33.23	0.16	0.176
, , ,								
416. E10-01-008-05	0.55	<u>39 099.74</u>	<u>433.25</u>	21 504.86	9 565.73	<u>238.29</u>	<u>143</u>	<u>78.65</u>
Устройство карнизов, 100 м2 развернутой поверхности карниза		17 392.23						
Вычт.ресурсы: С12-0509-0003:[М-(22332.68=21068	.57*1.06)]							
. ,,	, -							
417. C10-0208-0001	58.3	<u>250.00</u>		14 575.00				
Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,3 мм, м2								
Объем: (0.55)*10	6							
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2				446 274.26	103 564.75	5 413.75		821.1692
						728.68		3.8586
<u>Раздел 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА (ФАСАД)</u> 418. E62-04-005-01	2.6	<u>2 119.55</u>		5 510.84	5 510.84		<u>20.8</u>	<u>54.08</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		2 119.55						
419. E62-02-007-01	2.6	1 961.85	<u>81.33</u>	5 100.82	1 378.66	211.46	4.29	11.154
(с бетон-контактами)		530.25						
Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности								
420. E15-02-005-01	2.6	<u>34 331.19</u>	720.24	89 261.09	62 662.27	1 872.61	<u>165.88</u>	431.288
(жидкий травертин (Светной))		24 100.87	353.18			918.26	2.78	7.228
Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню стен гладких, 100 м2 оштукатуренной поверхности								
421. C03-0403-0001*	2080	<u>85.00</u>		176 800.00				
Раствор декоративный, кг	_550	<u></u>						
Объем: 260*	8							

< 249 * 1 * 1 >		Докуме	нт составлен в ПК	РИК (вер.1.3.19031	1) тел./факс (495) 3	47-33-01		Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
422. E12-01-008-01 Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы с изготовлением элементов труб, 100 м2 фасадов	2.6	<u>5 561.08</u> 1 629.76	<u>14.21</u>	14 458.80	4 237.37	<u>36.95</u>	<u>13.4</u>	<u>34.84</u>
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ З				291 131.55	73 789.14	<u>2 121.02</u> 918.26		<u>531.362</u> 7.228
Раздел 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ								
423. E67-01-001-01 Демонтаж электропроводки, скрытая проводка, 100 м	4	<u>258.83</u> 258.83		1 035.32	1 035.32		<u>2.54</u>	10.16
424. E67-01-004-01 Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки, 100 шт.	0.5	<u>595.10</u> 595.10		297.55	297.55		<u>5.84</u>	2.92
425. E67-01-004-03 Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания, 100 шт.	0.32	<u>651.27</u> 644.02	<u>7.25</u> 5.67	208.41	206.09	<u>2.32</u> 1.81	<u>6.32</u> 0.03	<u>2.0224</u> 0.0096
426. Ц08-03-573-04 Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до 600х600х350, шт.	1	694.17 344.34	<u>323.37</u> 45.70	694.17	344.34	<u>323.37</u> 45.70	<u>2.37</u> 0.29	<u>2.37</u> 0.29
427. С прайс-листа. Стоимость распределительного щита (280x330x120) ЩРВ-12, шт.	1	1 340.00		1 340.00				
428. Ц08-03-526-01 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25, шт.	12	<u>451.92</u> 217.43	<u>9.31</u> 0.38	5 423.04	2 609.17	<u>111.71</u> 4.55	<u>1.56</u> 0.002	<u>18.72</u> 0.024
429. С прайс-листа. Автоматический выключатель на 10 A, шт	12	180.00		2 160.00				
430. Ц08-03-594-10 Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 2, 100 шт.	0.4	82 208.52 39 373.86	17 619.65 8 983.37	32 883.41	15 749.54	<u>7 047.86</u> 3 593.35	<u>271</u> 60.51	<u>108.4</u> 24.204

	*1*1>	Т			РИК (вер.1.3.190311			1	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Вычт.ресурсы: С25-2506-0004:[М-(64450.80=537.09*12	20)]							
431.	С прайс-листа.	40	620.00		24 800.00				
	Светильник светодиодный, шт.								
432.	Ц08-03-591-02	0.32	5 036.97	<u>78.60</u>	1 611.83	1 497.08	<u>25.15</u>	<u>32.2</u>	10.30
	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке, 100 шт.		4 678.37	7.56			2.42	0.04	0.012
433.	С прайс-листа.	32	122.00		3 904.00				
	Выключатель, шт.								
434.	Ц08-03-591-09	0.5	6 223.53	<u>78.60</u>	3 111.76	2 767.79	<u>39.30</u>	<u>38.1</u>	19.05
	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке, 100 шт.		5 535.58	7.56			3.78	0.04	0.02
435.	C25-3208-0003	0.5	12 253.83		6 126.92				
	Розетка штепсельная с заземляющим контактом, 100 шт.								
436.	Ц08-02-403-03	6.5	9 611.26	1 374.45	62 473.21	33 045.18	<u>8 933.92</u>	<u>37</u>	240.5
	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах, 100 м		5 083.87	774.86			5 036.58	5.24	34.06
	Вычт.ресурсы: С01-7501-0001:[М-(18951.52=676.84*28	3)]; C25-2	?301-0001:[M-(′3863.77=32198	.07*0.12)]				
437.	C27-1104-0010	0.65	<u>15 213.33</u>		9 888.66				
	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2, 1000 м								
438.	C25-1502-0002	0.32	11 440.00		3 660.80				
	Коробка разветвительная У-994, 100 шт.								
439.	C12-1010-0003	82	<u>30.06</u>		2 464.92				
	Подрозетники электрический, шт.		<u>-</u>						
	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4				162 084.00	57 552.06	<u>16 483.63</u> 8 688.19		414.4464 58.6204

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Фо									
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10		
440. E18-01-001-01 Установка электрический котел Тансу, котел Вычт.ресурсы: C22-1003-0001:[M-(119637.46=1196	1 537.46*1)]; (3 595.08	311.66 28.32 1:[M-(4608.52=74	4 433.01 4.08*62.21)]	3 595.08	311.66 28.32	<u>24.09</u> 0.15	<u>24.09</u> 0.15		
441. С прайс-листа. Стоимость электрический котел (Тансу), котел	1	159 000.00		159 000.00						
442. E18-05-001-01 (циркуляционный) Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата до 0,1 т, насос	1	28 914.10 1 919.12	<u>77.63</u> 9.44	28 914.10	1 919.12	<u>77.63</u> 9.44	<u>14.17</u> 0.05	<u>14.17</u> 0.05		
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				192 347.11	5 514.20	<u>389.29</u> 37.76		38.26 0.2		
Раздел 6. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ										
443. E16-04-002-01 Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм, 100 м трубопровода	1.4	43 797.95 27 640.16	10 387.65 2 534.26	61 317.13	38 696.22	14 542.70 3 547.96	<u>190.24</u> 13.42	266.336 18.788		
444. E16-07-005-01 Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100 м трубопровода	1.4	1 025.29 836.63	163.74	1 435.40	1 171.28	<u>229.24</u>	<u>5.01</u>	7.014		
445. E17-01-008-01 Установка нагревателей индивидуальных водоводяных, 10 компл. Вычт.ресурсы: C22-0304-0002:[M-(327481.00=3274		12 825.78 12 003.44	<u>704.33</u> 186.96	6 412.89	6 001.72	<u>352.16</u> 93.48	87.36 0.99	<u>43.68</u> 0.495		
446. С прайс-листа. Стоимость водонагреватель марка "Аристон" 10 л, шт.	5	5 400.00		27 000.00						
447. E17-01-005-04 Установка раковин, 10 компл.	0.8	9 357.04 1 270.70	<u>84.18</u> 13.21	7 485.63	1 016.56	<u>67.35</u> 10.57	<u>8.99</u> 0.07	<u>7.192</u> 0.056		
448. E17-01-002-03 Установка смесителей, 10 шт.	0.8	13 856.13 989.43	0.47	11 084.90	791.54	<u>0.38</u>	<u>7</u>	<u>5.6</u>		

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01							Форма 4
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10
449. С прайс-листа. Вентили пластмассовые диаметром 20 мм, шт.	12	231.80		2 781.60				
450. С прайс-листа. Гибкие шланг, шт.	10	150.00		1 500.00				
451. E16-04-001-02 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 10- мм, 100 м трубопровода	0.5	77 490.61 8 949.92	<u>159.93</u> 11.33	38 745.30	4 474.96	<u>79.96</u> 5.66	<u>61.6</u> 0.06	<u>30.8</u> 0.03
452. E16-04-001-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм, 100 м трубопровода	0.7	47 508.14 9 333.49	<u>70.30</u> 3.77	33 255.70	6 533.44	<u>49.21</u> 2.64	<u>64.24</u> 0.02	<u>44.968</u> 0.014
453. С прайс-листа. Стоимость фасоновых частей разные, шт.	50	80.00		4 000.00				
454. E69-01-001-04 Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 2 кирпича, 100 отверстий	0.15	16 844.31 16 844.31		2 526.65	2 526.65		<u>165.3</u>	<u>24.795</u>
455. E46-03-010-03 Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 500 см2, 100 отверстий	0.12	32 253.06 15 421.01	16 832.06 4 513.27	3 870.37	1 850.52	2 019.85 541.59	110.64 30.57	13.2768 3.6684
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6				201 415.57	63 062.89	17 340.85 4 201.90		443.6618 23.0514
<u>Раздел 7. СЕПТИК на 15м3</u>								
456. E01-01-014-01 Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 1, 1000 м3 грунта	0.0183	79 373.32 1 678.32	77 677.30 8 768.59	1 452.53	30.71	<u>1 421.49</u> 160.47	<u>16.47</u> 47.67	0.301401 0.872361

< 249) * 1 * 1 >		Докум	ент составлен в П	К РИК (вер.1.3.1903	311) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
457	T03-01-01-001 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 1 км, 1 т груза	34.2	<u>37.53</u>	<u>37.53</u>	1 283.53		<u>1 283.53</u>		
458	E01-02-056-01 Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 2 м, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0.024	19 064.08 19 064.08		457.54	457.54		<u>162</u>	3.888
459	Е06-01-062-04 Устройство стен и плоских днищ при толщине более 150 мм прямоугольных сооружений, 100 м3 железобетона в деле Вычт.ресурсы: C03-0102-0001:[M-(463116.96=31720		577 883.09 100 182.55	53 334.50 14 187.87	42 763.35	7 413.51	3 946.75 1 049.90	<u>729.12</u> 75.19	53.95488 5.56406
460	C03-0102-0041 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 12 мм, т	0.28	44 979.96		12 594.39				
461	E05-02-003-01 Устройство монолитного днища колодца, 10 м3 железобетона	0.16	61 214.22 6 369.11	7 731.35 1 449.09	9 794.27	1 019.06	<u>1 237.02</u> 231.85	<u>42.12</u> 8.23	<u>6.7392</u> 1.3168
462	Е06-01-122-01 Устройство железобетонных перекрытий в опалубке типа "ПЕРИ" (подача бетона автобетононасосом) толщиной до 200 мм, 100 м3 перекрытий	0.016	191 515.37 96 338.25	38 255.70 6 521.43	3 064.25	1 541.41	<u>612.09</u> 104.34	<u>743.85</u> 35.6	11.9016 0.5696
463	С03-0206-0009 Бетон тяжелый, класс В 15 (М200), м3 Объем: (0.016)*101.5	1.624	<u>3 577.87</u>		5 810.46				
464	C03-0102-0001 Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций, т	0.35	31 720.34		11 102.12				
465	E11-01-011-01 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.16	14 068.48 4 181.98	321.30 239.83	2 250.96	669.12	<u>51.41</u> 38.37	39.51 1.27	<u>6.3216</u> 0.2032

< 249	* 1 * 1 >		Доку	мент составлен в П	К РИК (вер.1.3.1903	11) тел./факс (495)	347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
466.	E08-01-003-07 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону, 100 м2 изолируемой поверхности	0.644	30 458.70 2 954.86	<u>453.07</u>	19 615.40	1 902.93	<u>291.78</u>	21.2	13.6528
467.	E01-02-061-03 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 3, 100 м3 грунта	0.05	11 137.57 11 137.57		556.88	556.88		<u>121</u>	6.05
468.	C21-0301-0024 Люк чугунный тяжелый, шт.	1	4 174.92		4 174.92				
	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7				114 920.60	13 591.16	8 844.07 1 584.93		102.80948 8.526021
	Раздел 8. Очистка територии и помещении								
469.	E69-01-009-01 Очистка помещений от строительного мусора, 100 т мусора	0.25	18 036.53 18 036.53		4 509.13	4 509.13		214.32	<u>53.58</u>
470.	T01-01-01-011 Погрузка при автомобильных перевозках, 1 т груза	25	<u>27.21</u>	<u>15.38</u> 12.85	679.84		<u>384.39</u> 321.14	0.087	2.175
471.	Т03-01-01-010 Вывоз мусора автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км, 1 т груза	25	<u>70.78</u>	<u>70.78</u>	1 769.50		1 769.50		
	. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8				6 958.47	4 509.13	<u>2 153.89</u> 321.14		<u>53.58</u> 2.175
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ				3 051 365.81	707 929.78	<u>81 322.69</u> 26 984.03		5535.7397 162.16175
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				131 767.13	56 013.10	16 481.31 8 686.38		399.344 58.6108
	. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				25 569.71				
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 426, 428, 430, 432, 434, 436)				61 464.51				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 426, 428, 430, 432, 434, 436)				42 054.66				

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - 235 286.30

2 686 392.93 585 135.64

<u>44 676.79</u> 14 153.42

<u>4673.5999</u> 81.173217

МАТЕРИАЛОВ -

232 154.03 592 735.05

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 3, 4, 23-25, 43, 44, 49, 51, 65, 66, 71, 74, 89, 90, 95, 98, 113, 114, 119, 122, 137, 138, 143, 158, 161, 176, 191, 192, 209, 210, 215, 232, 233, 238, 239, 254, 255, 273, 285, 289, 304, 307, 322, 337, 338, 343, 344, 347, 362, 377, 378, 383, 384, 409, 455; %=106.2 - по стр. 2, 5-7, 28-30, 45-47, 67-69, 91-93, 115-117, 139-141, 159, 177, 193-195, 211-213, 234-236, 256-258, 274, 305, 323, 339-341, 379-381, 410, 411, 416; %=94.5 - по стр. 11-13, 15, 18, 19, 26, 27, 32, 34, 35, 38, 39, 50, 55-58, 60, 63, 64, 72, 73, 79-82, 84, 87, 88, 96, 97, 103-106, 108, 111, 112, 120, 121, 127-130, 132, 135, 136, 148-151, 153, 156, 157, 166-169, 171, 174, 175, 182-184, 186, 189, 190, 197-199, 201, 204, 205, 216-218, 220, 221, 223, 226-228, 240-244, 246, 249, 250, 260-262, 264, 267, 268, 272, 276-278, 280, 283, 284, 292-294, 296, 299, 300, 312-315, 317, 320, 321, 328-330, 332, 335, 336, 345, 346, 352-355, 357, 360, 361, 367-370, 372, 375, 376, 385-389, 391, 394, 395, 399, 404, 408, 420, 459, 462; %=80 - no ctp. 17, 37, 62, 86, 110, 134, 155, 173, 188, 203, 225, 248, 266, 282, 298, 319, 334, 359, 374, 393, 418, 419; %=110.7 - по стр. 20-22, 40-42, 52-54, 75-78, 99-102, 123-126, 144-147, 162-165, 179-181, 206-208, 229-231, 251-253, 269-271, 286-288, 301-303, 308-311, 325-327, 348-351, 363-366, 396-398, 465; %=85 - по стр. 33, 423-425; %=77 - по стр. 219; %=76 - по стр. 400; %=108 - по стр. 401, 412, 415, 422; %=78 - по стр. 454, 469; %=85.5 - по стр. 456; %=72 - по стр. 458, 467; %=78.3 - по стр. 461; %=109.8 - по стр. 466)

2	3	4	5	O	/	0	9	10
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 3, 4, 23-25, 43, 44, 49, 51, 65, 66, 71, 74, 89, 90, 95, 98, 113, 114, 119, 122, 137, 138, 143, 158, 161, 176, 191, 192, 209, 210, 215, 232, 233, 238, 239, 254, 255, 273, 285, 289, 304, 307, 322, 337, 338, 343, 344, 347, 362, 377, 378, 383, 384, 409, 455; %=53.55 - по стр. 2, 5-7, 28-30, 45-47, 67-69, 91-93, 115-117, 139-141, 159, 177, 193-195, 211-213, 234-236, 256-258, 274, 305, 323, 339-341, 379-381, 410, 411, 416; %=46.75 - по стр. 11-13, 15, 18, 19, 26, 27, 32, 34, 35, 38, 39, 50, 55-58, 60, 63, 64, 72, 73, 79-82, 84, 87, 88, 96, 97, 103-106, 108, 111, 112, 120, 121, 127-130, 132, 135, 136, 148-151, 153, 156, 157, 166-169, 171, 174, 175, 182-184, 186, 189, 190, 197-199, 201, 204, 205, 216-218, 220, 221, 223, 226-228, 240-244, 246, 249, 250, 260-262, 264, 267, 268, 272, 276-278, 280, 283, 284, 292-294, 296, 299, 300, 312-315, 317, 320, 321, 328-330, 332, 335, 336, 345, 346, 352-355, 357, 360, 361, 367-370, 372, 375, 376, 385-389, 391, 394, 395, 408, 420; %=50 - по стр. 17, 37, 62, 86, 110, 134, 155, 173, 188, 203, 219, 225, 248, 266, 282, 298, 319, 334, 359, 374, 393, 418, 419, 454, 469; %=63.75 - по стр. 20-22, 40-42, 52-54, 75-78, 99-102, 123-126, 144-147, 162-165, 179-181, 206-208, 229-231, 251-253, 269-271, 286-288, 301-303, 308-311, 325-327, 348-351, 363-366, 396-398, 465; %=80 - по стр. 33; %=55.25 - по стр. 499, 404, 412, 415, 422, 459, 462; %=60 - по стр. 499, 404, 412, 415, 422, 459, 462; %=60 - по стр. 490; %=65.45 - по стр. 401; %=65 - по стр. 423-425; %=42.5 - по стр. 456; %=38.25 - по стр. 458, 467; %=51 - по стр. 456; %=38.25 - по стр. 458, 467; %=51 - по стр. 461; %=68 - по стр. 466) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			<u> </u>	318 539.07				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				32 213.90	2 581.12	1 016.88		<u> 18.94583</u>
						125.02		0.61973
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 9, 290, 402, 405, 406)				2 191.97				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 9, 290, 402, 405, 406)	•			1 955.19				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				36 361.06				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				197 258.98	64 199.92	15 710.29 3 698.07		<u>443.85</u> 19.583
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 440, 442-445, 447, 448, 451, 452)				78 218.49				

< 249	* 1 * 1 >		Доку	мент составлен	в ПК РИК (вер.1.3.190311)	тел./факс (4	195) 347-33-01		Форма 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 440, 442-445, 447, 448, 451, 452)				47 902.03				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				323 379.50				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				3 732.87		<u>3 437.42</u>		
							321.14		2.175
	. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=50 - по стр. 470)				160.57				
	. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=42 - по стр. 470)				134.88				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				3 732.87				
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				4 196 426.78				
	Справочно								
	Материалы				2 261 818.06				
	Зарплата основных рабочих				707 929.78				
	Стоимость эксплуатации машин				81 322.69				
	Зарплата механизаторов				26 984.03				
	Накладные расходы				734 770.59				
	Сметная прибыль				410 585.83				
	Итого СМР				4 196 426.95				
	ндс	12			503 571.23				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС				4 699 998.18				
	Составил: Инженер-сме	тчик	0	frank	Калманбетов Н.Т.	Сер	тификат серии П	P-7.1 № 030391	

Стройка: Капитальный ремонт здании ГВС №8 в селе Ношкен, Бургандинского сельской управы, Ноокенского района, Жалал-Абадской области

Объект: ГВС №8 в селе Ношкен

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 1

на Капитальный ремонт здании ГВС №8 в селе Ношкен

Нормативная трудоемкость:

5.698 тыс.чел.ч

Составлена в базисных ценах на 01.01.2016 по НБ: "Киргизская Республика".

пп Nº	Код ресурса	Наименование	Единица измерения Кол-во механиза-то ров	Количество единиц по проектным данным	_	стоимость в ценах (сом) общая
1	2	3	4	5	6	7

	Затраты труда р	рабочих-строителей				
1	3000-1001-1	Рабочие-строители среднего разряда 1,1	челч	53.58	73.180	3 920.98
2	3000-1001-5	Рабочие-строители среднего разряда 1,5	челч	6.05	80.040	484.24
3	3000-1001-6	Рабочие-строители среднего разряда 1,6	челч	49.517	81.750	4 048.01
4	3000-1002-0	Рабочие-строители среднего разряда 2,0	челч	170.69186	88.610	15 125.01
5	3000-1002-0	Рабочие-строители среднего разряда 2,0	челч	54.08	88.610	4 792.03
6	3000-1002-0	Рабочие-строители среднего разряда 2,0	челч	15.1024	88.610	1 338.22
7	3000-1002-0	Рабочие-строители среднего разряда 2,0	челч	24.795	88.610	2 197.08
8	3000-1002-0	Рабочие-строители среднего разряда 2,0	челч	0.301401	88.610	26.71
9	3000-1002-1	Рабочие-строители среднего разряда 2,1	челч	9.2132	90.330	832.23
10	3000-1002-2	Рабочие-строители среднего разряда 2,2	челч	51.430167	92.040	4 733.63
11	3000-1002-2	Рабочие-строители среднего разряда 2,2	челч	16.4984	92.040	1 518.51
12	3000-1002-4	Рабочие-строители среднего разряда 2,4	челч	209.650339	95.470	20 015.32
13	3000-1002-5	Рабочие-строители среднего разряда 2,5	челч	205.892379	97.190	20 010.68
14	3000-1002-8	Рабочие-строители среднего разряда 2,8	челч	19.424384	102.330	1 987.70
15	3000-1002-8	Рабочие-строители среднего разряда 2,8	челч	18.2413	102.330	1 866.63
16	3000-1002-8	Рабочие-строители среднего разряда 2,8	челч	3.888	102.330	397.86
17	3000-1003-0	Рабочие-строители среднего разряда 3,0	челч	111.65414	105.760	11 808.54
18	3000-1003-0	Рабочие-строители среднего разряда 3,0	челч	428.1824	105.760	45 284.57
19	3000-1003-0	Рабочие-строители среднего разряда 3,0	челч	275.230605	105.760	29 108.39
20	3000-1003-0	Рабочие-строители среднего разряда 3,0	челч	281.63239	105.760	29 785.44
21	3000-1003-0	Рабочие-строители среднего разряда 3,0	челч	69.391	105.760	7 338.79
22	3000-1003-1	Рабочие-строители среднего разряда 3,1	челч	4.04976	107.480	435.27
23	3000-1003-1	Рабочие-строители среднего разряда 3,1	челч	19.3008	107.480	2 074.45

< 24	19 * 1 * 1 >	Документ составлен в П	СРИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347	-33-01		Рес.см.расчет
1	2	3	4	5	6	7
24	3000-1003-1	Рабочие-строители среднего разряда 3,1	челч	11.154	107.480	1 198.83
25	3000-1003-2	Рабочие-строители среднего разряда 3,2	челч	104.319808	109.190	11 390.68
26	3000-1003-2	Рабочие-строители среднего разряда 3,2	челч	136.752826	109.190	14 932.04
27	3000-1003-2	Рабочие-строители среднего разряда 3,2	челч	8.31935	109.190	908.39
28	3000-1003-3	Рабочие-строители среднего разряда 3,3	челч	14.9226	110.910	1 655.07
29	3000-1003-4	Рабочие-строители среднего разряда 3,4	челч	363.65362	112.620	40 954.67
30	3000-1003-4	Рабочие-строители среднего разряда 3,4	челч	43.35381	112.620	4 882.51
31	3000-1003-4	Рабочие-строители среднего разряда 3,4	челч	0.47448	112.620	53.44
32	3000-1003-4	Рабочие-строители среднего разряда 3,4	челч	11.9016	112.620	1 340.36
33	3000-1003-5	Рабочие-строители среднего разряда 3,5	челч	298.85184	114.340	34 170.72
34	3000-1003-5	Рабочие-строители среднего разряда 3,5	челч	265.35377	114.340	30 340.55
35	3000-1003-5	Рабочие-строители среднего разряда 3,5	челч	0.43164	114.340	49.35
36	3000-1003-5	Рабочие-строители среднего разряда 3,5	челч	563.27	114.340	64 404.29
37	3000-1003-6	Рабочие-строители среднего разряда 3,6	челч	26.50522	116.050	3 075.93
38	3000-1003-7	Рабочие-строители среднего разряда 3,7	челч	34.771824	117.770	4 095.08
39	3000-1003-7	Рабочие-строители среднего разряда 3,7	челч	14.17	117.770	1 668.80
40	3000-1003-8	Рабочие-строители среднего разряда 3,8	челч	48.197604	119.480	5 758.65
41	3000-1003-8	Рабочие-строители среднего разряда 3,8	челч	43.68	119.480	5 218.89
42	3000-1003-8	Рабочие-строители среднего разряда 3,8	челч	53.95488	119.480	6 446.53
43	3000-1003-9	Рабочие-строители среднего разряда 3,9	челч	31.2936	121.200	3 792.78
44	3000-1003-9	Рабочие-строители среднего разряда 3,9	челч	13.2768	121.200	1 609.15
45	3000-1003-9	Рабочие-строители среднего разряда 3,9	челч	13.6528	121.200	1 654.72
46	3000-1004-0	Рабочие-строители среднего разряда 4,0	челч	102.15751	122.910	12 556.18
47	3000-1004-0	Рабочие-строители среднего разряда 4,0	челч	12.792	122.910	1 572.26
48	3000-1004-2	Рабочие-строители среднего разряда 4,2	челч	10.152	126.340	1 282.60
49	3000-1004-2	Рабочие-строители среднего разряда 4,2	челч	431.288	126.340	54 488.93
50	3000-1004-2	Рабочие-строители среднего разряда 4,2	челч	342.104	126.340	43 221.42
51	3000-1004-4	Рабочие-строители среднего разряда 4,4	челч	24.09	129.770	3 126.16
52	3000-1004-5	Рабочие-строители среднего разряда 4,5	челч	6.7392	131.490	886.14
53	3000-1005-3	Рабочие-строители среднего разряда 5,3	челч	7.014	145.210	1 018.50
54	3000-2003-8	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8	челч	240.5	119.480	28 734.94
55	3000-2003-9	Рабочий монтажник среднего разряда 3,9	челч	18.72	121.200	2 268.86
56	3000-2004-2	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	челч	140.124	126.340	17 703.27
		Итого по разделу		5535.7397		615 590.98
				07		

57 31000-0001 Затраты труда машинистов чел.-ч 384.974317 60.950 23 464.35

Затраты труда машинистов

<u>< 24</u>	9 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел.	/факс (495) 347-:	33-01		Рес.см.расчет	
1	2	3	4	5	6	7	
	Машины и меха	анизм <u>ы</u>					
58	T03-01-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 1 км	1 т груза	34.2	37.53	1 283.53	
59	T03-01-01-010	Вывоз мусора автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км	1 т груза	25	70.78	1 769.50	
60	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	машч	3.672396	941.32	3 456.90	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	603.04	
61	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	<u>машч</u>	0.6564	941.32	<u>617.88</u>	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	107.79	
62	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	<u>машч</u>	0.4136	<u>941.32</u>	<u>389.33</u>	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	67.92	
63	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	<u>машч</u>	2.725	<u>941.32</u>	<u>2 565.10</u>	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	447.47	
64	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	<u>машч</u>	0.097	<u>941.32</u>	<u>91.31</u>	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	15.93	
65	X02-0005	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического	<u>машч</u>	0.8384	<u>941.32</u>	<u>789.20</u>	
		оборудования) 8 т	(1)		164.21	137.67	
66	X02-0028	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>машч</u>	0.07586	<u>728.61</u>	<u>55.27</u>	
			(1)		200.04	15.18	
67	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	2.207139	<u>828.40</u>	<u>1 828.39</u>	
			(1)		164.21	362.43	
68	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.09526	<u>828.40</u>	<u>78.91</u>	
			(1)		164.21	15.64	
69	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.0188	<u>828.40</u>	<u> 15.57</u>	
			(1)		164.21	3.09	
70	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.04285	<u>828.40</u>	<u>35.50</u>	
			(1)		164.21	7.04	
71	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.551	<u>828.40</u>	<u>456.45</u>	
			(1)		164.21	90.48	
72	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.434	<u>828.40</u>	<u>359.53</u>	
			(1)		164.21	71.27	
73	X02-0075	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>машч</u>	0.0704	<u>828.40</u>	<u>58.32</u>	
	V00 0000		(1)	0.0050	164.21	11.56	
/4	X02-0082	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>машч</u>	0.8058	1 385.84	1 116.71	
	V02 0007		(1)	E 4500	164.21	132.32	
/5	X02-0097	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	<u>машч</u>	5.4538	<u>626.50</u>	3 416.81	
76	V02 0000	Washington T. (2011) 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	(1)	0.26502	164.21	895.57	
/6	X02-0098	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	<u>машч</u>	0.26502	723.21	<u>191.67</u>	
77	V02 0000	Kanana - anamana - a	(1)	0.226	164.21	43.52	
//	X02-0099	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	<u>машч</u>	0.236	1 096.53	<u>258.78</u>	
			(1)		182.12	42.98	

1	< 2	49 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01						
18 18 18 18 18 18 18 18	1	2	3	4	5	6	7		
97 X03-0020 Автопогрузчики 5 т 45.00 1.00 1.28.38 1.70 80 X03-0020 Автопогрузчики 5 т 1.00 1.28.38 1.51.00 81 X03-0020 Автопогрузчики 5 т 1.83.8 1.51.50 81 X03-0020 Автопогрузчики 5 т 1.83.8 4.67 83 X03-0061 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т Mau4 0.09 8.79 8.08.27 83 X03-0068 Лебедки электрические, туговым усилием до 1.79 (л.59) кН (т) Mau4 0.09 8.09 1.69 1.64 1.62 1.28.38 2.79.23 3.42.45 1.02 1.28.38 2.79.23 1.02 1.04 1.02 1.28.38 2.79.23 3.42.45 1.02 1.02 1.28.38 2.79.23 3.42.45 1.02 </td <td>78</td> <td>X03-0020</td> <td>Автопогрузчики 5 т</td> <td><u>машч</u></td> <td>1.524442</td> <td>416.88</td> <td>635.51</td>	78	X03-0020	Автопогрузчики 5 т	<u>машч</u>	1.524442	416.88	635.51		
No. 20-0000 Автопогрузники 5 т 12.8.3 1.7.0 No. 20-0000 Автопогрузники 5 т 16.18 15.15 No. 20-0000 Автопогрузники 5 т 16.8 16.2 16.8 16.2 16.8 16.2 16.8 16.2 16				(1)		128.38	195.71		
80 NO3-0020 Автопогрузники 5 т 15.15 81 X03-0020 Автопогрузники 5 т 12.83 46.76 81 X03-0020 Автопогрузники 5 т 16.83 46.76 82 X03-0061 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т 60.00 10.00 2.75 15.24 2.82 83 X03-0061 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 5.91 (10) 60.00 2.17.5 12.83 2.79.23 84 X03-0158 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (59) кН (1) маш. 4 0.02 6.29 1.61 85 X03-0159 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (59) кН (1) маш. 4 0.02 1.62 1.73 86 X03-0159 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (59) кН (1) маш. 4 1.62	79	X03-0020	Автопогрузчики 5 т	<u>машч</u>	0.01328	<u>416.88</u>	<u>5.54</u>		
1				(1)		128.38	1.70		
81 N3-0020 Датопогруз-иких 5 т маше 0.02032 416.88 8.47 82 N3-0061 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т маше 0.099 8.79 0.87 83 N3-0080 Лебедки электрические, тиговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т) наше 0.021 157.45 322.45 84 N3-0158 Лебедки электрические, тиговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т) наше 0.06 6.29 1.64 85 N3-0159 Лебедки электрические, тиговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) наше 13.02345 24.55 814.03 86 N3-0160 Лебедки электрические, тиговым усилием 19,62 (2) кН (т) наше 13.023456 24.65 814.03 87 N3-0327 Подъемники гразоподъемностъю до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м (1) 16.21 505.67 80 N3-0327 Подъемники грузоподъемностъю до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м наше 0.771402 164.21 505.67 91 N3-03327 Подъемники грузоподъемностъю до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м наше 0.071402 127.01 165.22 19 N3-03327 Подъемники грузоподъемностъю до 500 кг: одномачтовые,	80	X03-0020	Автопогрузчики 5 т	<u>машч</u>	0.03634	<u>416.88</u>	<u>15.15</u>		
28				(1)		128.38			
82 X03-0061 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т X03-0080 X03-0	81	X03-0020	Автопогрузчики 5 т	<u>машч</u>	0.02032	<u>416.88</u>	<u>8.47</u>		
8 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 3				(1)					
1				машч	0.099	8.79			
84 X03-0158 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т) машч (14.62175 (12.13 (177.36 (13.03))) Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) машч (14.62175 (12.13 (177.36 (13.03))) Х03-0321 (10.04) Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т) машч (17.15 (12.13 (13.14.82)) Х03-0321 (10.04) Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т) машч (17.15 (12.13 (13.14.82)) Х03-0321 (10.04) Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т) машч (17.15 (12.13 (13.14.82)) Х03-0327 (10.04) Лефемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч (17.15 (16.21 (83	X03-0080	Конвейеры ленточные передвижные, высотой 5 м		2.175				
85 X03-0159 Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т) машч 14,62175 12.13 177.36 86 X03-0150 Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т) машч 57.585 236.38 136.14.82 87 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м (1) 30.670922 120.01 6655.90 89 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.359964 217.01 655.90 90 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.71402 217.01 166.21 90 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.771402 217.01 166.21 91 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.094704 217.01 196.33 92 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 146.21 93 X03-				(1)					
86 X03-0160 Лебедкия электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т) 730-0321 Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м 128.38 7.392.76 128.38				машч					
87 103 103 103 103 103 104 103									
128.38 7.392.76 1.00									
88 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0402 217.01 6.655.90 89 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.395964 217.01 85.93 90 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.771402 217.01 164.21 65.02 91 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 6.079509 217.01 1319.31 92 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.904704 217.01 196.33 93 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 196.33 94 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 9.42 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 2.164.21	87	X03-0321	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м		57.585		·		
10 10 10 10 10 10 10 10									
8	88	X03-0327	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м		30.670922				
10 10 10 10 10 10 10 10									
Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м (1) (1) (164.21 126.67 (1) (164.21 126.67 (1) (164.21 126.67 (1) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	89	X03-0327	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м	<u></u>	0.395964	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
10 10 10 10 10 10 10 10	00	V02 0227	F	` ,	0 774 400				
1	90	X03-032/	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м		0.7/1402		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
10 164.21 998.32 100	0.4	V02 0227	F		6 070500				
92 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.904704 217.01 196.33 93 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 9.42 94 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0096 217.01 2.08 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0096 217.01 2.08 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0096 217.01 2.08 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.376 217.01 1.64.21 1.58 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.376 217.01 81.60 95 X04-0022 Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочные	91	XU3-U32/	подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м	<u></u>	6.079509	·			
164.21 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 148.56 158.56	02	V02 0227	Torra chilliana enventaria no E00 kel origonalizaria della corra della chila della chila c	` ,	0.004704				
93 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0434 217.01 9.42 94 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0096 217.01 2.08 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.376 217.01 81.60 96 X04-0022 Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателем машч 0.6128 93.02 57.00 97 X04-0041 Аппараты для газовой сварки и резки машч 0.42448 5.79 2.46 98 X04-0040 Аппараты для газовой сварки и резки машч 0.27232 57.00 99 X04-0300 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A машч 0.03043 79.09 2.41 100 X04-0440 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) машч 1.692 39.93 67.56	92	XU3-U327	подъемники грузоподъемностью до 500 кг. одномачтовые, высота подъема 45 м		0.904704		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
(1) 164.21 7.13 94 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.0096 217.01 2.08 95 X03-0327 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 м машч 0.376 217.01 81.60 96 X04-0022 Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателем машч 0.6128 93.02 57.00 97 X04-0041 Аппараты для газовой сварки и резки машч 0.42448 5.79 2.46 98 X04-0300 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A машч 0.27232 5.79 1.58 10 X04-0440 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа машч 2.7 109.16 294.73 101 X04-0444 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 1.692 39.93 67.56	0.2	V02 0227	TORS ONLING FOUNDED BY ONLINGT TO BE ERROR OF OBJUDANTITOR TO BUILDING AND AF M		0.0424				
94X03-0327Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 ммашч0.0096217.012.0895X03-0327Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 ммашч0.376217.0181.6096X04-0022Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателеммашч0.612893.0257.0097X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.424485.792.4698X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.272325.791.5899X04-0300Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 Aмашч0.0304379.092.41100X04-0440Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПамашч2.7109.16294.73101X04-0444Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)машч1.69239.9367.56	93	AU3-U327	подъемники грузоподъемностью до 500 кг. одномачтовые, высота подъема 45 м	·	0.0434		·		
1.58 1.58 1.58 1.59	0/1	Y03-0327	Польемники грузопольемностью по 500 кг. одноманторые высота польема 45 м		0 0096				
95X03-0327Подъемники грузоподъемностью до 500 кг: одномачтовые, высота подъема 45 ммашч0.376217.0181.6096X04-0022Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателеммашч0.612893.0257.0097X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.424485.792.4698X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.272325.791.5899X04-0300Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 Aмашч0.0304379.092.41100X04-0440Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПамашч2.7109.16294.73101X04-0444Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)машч1.69239.9367.56	77	703-0327	подвенники грузоподвенностью до 300 кг. одномачтовые, высота подвена 43 м		0.0090				
164.21 164.21	95	X03-0327	Полъемники грузополъемностью до 500 кг. одномантовые высота полъема 45 м		0.376				
96X04-0022Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателеммашч0.612893.0257.0097X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.424485.792.4698X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.272325.791.5899X04-0300Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 Aмашч0.0304379.092.41100X04-0440Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПамашч2.7109.16294.73101X04-0444Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)машч1.69239.9367.56	,,,	7,05 0327	подвенники грузоподвенностью до 300 кг. однома повые, высота подвена 13 м	·	0.570		·		
97 X04-0041 Аппараты для газовой сварки и резки 98 X04-0041 Аппараты для газовой сварки и резки 99 X04-0300 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А 100 X04-0440 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа машч 2.7 109.16 294.73 (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) 101 X04-0444 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 1.692 39.93 67.56	96	X04-0022	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем		0.6128				
98X04-0041Аппараты для газовой сварки и резкимашч0.272325.791.5899X04-0300Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 Aмашч0.0304379.092.41100X04-0440Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)машч2.7109.16294.73101X04-0444Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)машч1.69239.9367.56									
99 X04-0300 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A машч 0.03043 79.09 2.41 100 X04-0440 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа машч 2.7 109.16 294.73 (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 1.692 39.93 67.56			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
100 X04-0440 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа машч 2.7 109.16 294.73 (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) 101 X04-0444 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 1.692 39.93 67.56									
(кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) 101 Х04-0444 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 1.692 39.93 67.56			·						
102 Х04-0444 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) машч 0.4864 39.93 19.42	101	1 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	1.692	39.93	67.56		
	102	2 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	0.4864	39.93	19.42		

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./фа	акс (495) 347-	33-01		Рес.см.расчет	
1 2	3	4	5	6	7	
103 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	0.1056	39.93	4.22	
104 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	2.982	39.93	119.07	
105 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	0.87	39.93	34.74	
106 X04-0444	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	3.88722	39.93	155.22	
107 X04-0460	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	машч	0.002	46.19	0.09	
108 X05-0004	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>машч</u> (1)	0.20336	<u>552.32</u> 128.38	<u>112.32</u> 26.11	
109 X05-0005	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	машч (1)	1.08974	521.67 128.38	568.48 139.90	
110 X05-0005	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	машч (1)	12.621138	521.67 128.38	6 584.07 1 620.30	
111 X05-0005	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	машч (1)	0.22	521.67 128.38	114.77 28.24	
112 X05-0005	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	машч (1)	0.408	<u>521.67</u> 128.38	<u>212.84</u> 52.38	
113 X05-0006	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 0,5 м3/мин	машч	4.446	18.42	81.90	
114 X06-0023	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	<u>машч</u> (1)	0.665022	<u>1 932.99</u> 164.21	<u>1 285.48</u> 109.20	
115 X07-0014	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 (80) кВт (л.с.)	<u>машч</u> (1)	0.207339	<u>555.05</u> 146.29	<u>115.08</u> 30.33	
116 X08-0001	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	машч (1)	18.676	740.70 164.21	13 833.31 3 066.79	
117 X09-0001	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	машч	0.7068	96.74	68.38	
118 X10-0008	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	машч	0.0816	36.71	3.00	
119 X10-0061	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	машч	0.22	174.84	38.46	
120 X11-0180	Вибраторы глубинные	машч	2.9991	9.73	29.18	
121 X11-0183	Вибраторы поверхностные	машч	11.806419	1.59	18.77	
122 X11-0183	Вибраторы поверхностные	машч	0.624	1.59	0.99	
123 X11-0183	Вибраторы поверхностные	машч	1.0576	1.59	1.68	
124 X11-0341	Растворонасосы 3 м3/ч	<u>машч</u> (1)	8.22185	<u>218.51</u> 110.47	<u>1 796.56</u> 908.27	
125 X11-0360	Растворосмесители передвижные 65 л	машч (1)	0.2158	143.90 128.38	31.05 27.70	
126 X12-0340	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	0.679497	183.75	124.86	
127 X12-0340	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	0.1664	183.75	30.58	
128 X12-0340	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	1.2558	183.75	230.75	
129 X15-0080	Котлы ойтумные передвижные 400 л Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	машч	0.21321	<u>540.11</u>	<u>115.16</u>	
		(1)		182.12	38.83	

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) то	ел./факс (495) 347-	-33-01		Рес.см.расчет
1 2	3	4	5	6	7
130 X33-0241	Дрели электрические	машч	6.426	4.70	30.20
131 X33-0241	Дрели электрические	машч	1.30112	4.70	6.12
132 X33-0241	Дрели электрические	машч	0.241	4.70	1.13
133 X33-0241	Дрели электрические	машч	0.48	4.70	2.26
134 X33-0241	Дрели электрические	машч	0.24	4.70	1.13
135 X33-0368	Машины шлифовальные электрические	машч	0.5076	16.70	8.48
136 X33-0384	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	машч	0.40672	4.84	1.97
137 X33-0384	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	машч	25.242276	4.84	122.17
138 X33-0462	Перфораторы электрические	машч	11.174508	6.20	69.28
139 X33-0462	Перфораторы электрические	машч	0.8037	6.20	4.98
140 X33-0462	Перфораторы электрические	машч	0.0304	6.20	0.19
141 X33-0500	Пилы дисковые электрические	машч	0.043776	4.78	0.21
142 X33-0500	Пилы дисковые электрические	машч	3.19815	4.78	15.29
143 X33-0500	Пилы дисковые электрические	машч	1.4265	4.78	6.82
144 X33-0500	Пилы дисковые электрические	машч	0.06784	4.78	0.32
145 X33-0503	Пилы цепные электрические	машч	0.03478	15.86	0.55
146 X33-0503	Пилы цепные электрические	машч	0.00968	15.86	0.15
147 X33-0684	Станки для рубки арматуры	<u>машч</u>	0.13008	<u>671.59</u>	<u>87.36</u>
		(1)		146.29	19.03
148 X33-0688	Станки сверлильные	машч	0.436	7.98	3.48
149 X33-0741	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	машч	2.20317	12.10	26.66
150 X33-0840	Шуруповерты строительно-монтажные	машч	7.250058	5.95	43.14
151 X33-0880	Электротрансформаторы понижающие, напряжением 380/36 В, маслянные, мощностью до 30 кВт	машч	0.096	188.28	18.07
152 X34-0141	Машины для строжки деревянных полов	машч	6.3963	9.90	63.32
153 X34-0160	Пистолеты-распылители	машч	8.892	13.00	115.60
154 X34-0160	Пистолеты-распылители	машч	0.11136	13.00	1.45
155 X35-0302	Станки трубогибочные ручные	машч	0.19296	47.18	9.10
156 X36-0001	Бункеры	машч	0.288	16.95	4.88
157 X39-0001	Автобетононасосы, производительностью 110 м3/час	<u>машч</u>	0.0256	2 724.55	<u>69.75</u>
		(1)		164.21	4.20
158 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	5.862567	<u>473.79</u>	<u>2 777.63</u>
		(1)		146.29	857.63
159 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	0.78381	<u>473.79</u>	<u>371.36</u>
		(1)		146.29	114.66
160 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	2.274227	<u>473.79</u>	1 077.51
		(1)		146.29	332.70
161 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0.140441	<u>473.79</u>	<u>66.54</u>
		(1)		146.29	20.55
162 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	4.327376	<u>473.79</u>	2 050.27
		(1)		146.29	633.05

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел		33-01		Рес.см.расчет
1 2	3	4	5	6	7
163 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	0.27832	<u>473.79</u>	<u>131.87</u>
		(1)		146.29	40.72
164 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	0.983	<u>473.79</u>	<u>465.74</u>
		(1)		146.29	143.80
165 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	1.122	<u>473.79</u>	<u>531.59</u>
		(1)		146.29	164.14
166 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	0.104	<u>473.79</u>	<u>49.27</u>
		(1)		146.29	15.21
167 X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>машч</u>	0.1288	<u>473.79</u>	<u>61.02</u>
		(1)		146.29	18.84
168 X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>машч</u>	0.02824	<u>554.52</u>	<u>15.66</u>
		(1)		146.29	4.13
169 X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>машч</u>	0.6108	<u>554.52</u>	<u>338.70</u>
		(1)		146.29	89.35
170 X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>машч</u>	0.04864	<u>554.52</u>	<u> 26.97</u>
		(1)		146.29	7.12
	Итого по разделу				77 802.83

<u>Материальные</u>	<u>ресурсы</u>				
171 C01-0202-0003	Мастика битумная кровельная горячая	Т	0.15456	108 715.89	16 803.13
172 C01-0305-0003	Битум нефтяной строительный изоляционный БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0.005008	41 912.32	209.90
173 C01-0305-0009	Битум нефтяной строительный марки БН-90/10	Т	0.010304	34 623.22	356.76
174 C01-0407-0003	Болт с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	Т	0.00247	106 397.56	262.80
175 C01-0407-0004	Болт с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	Т	0.00217	102 478.19	222.38
176 C01-0409-0001	Болт строительный с гайками и шайбами	Т	0.01436872	113 965.89	1 637.54
177 C01-0409-0002	Болт строительный с гайками и шайбами	КГ	5.598	113.91	637.67
178 C01-0503-0002	Винты самонарезающие СМ1-35	Т	0.008568	103 227.65	884.45
179 C01-0601-0001	Вода	м3	17.2387168	16.16	278.58
180 C01-0802-0002	Мел природный молотый	Т	0.1373292	5 099.32	700.29
181 C01-0810-0001	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	Т	0.1373292	3 408.92	468.14
182 C01-0814-0002	Цемент расширяющийся гипсоглиноземистый	Т	0.0016	17 254.43	27.61
183 C01-0909-0001	Кислород технический газообразный	м3	0.5121	67.93	34.79
184 C01-0910-0002	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.13031	49.93	6.51
185 C01-1108-0004	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5х120 мм	Т	0.00418	88 365.49	369.37
186 C01-1110-0002	Гвозди строительные	Т	0.07556590	53 875.97	4 071.19
			6		
187 C01-1111-0003	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	Т	0.0044846	66 437.69	297.95
188 C01-1113-0005	Гвозди толевые круглые 3.0х40 мм	Т	0.04844842	65 559.02	3 176.23
			4		

< 249 * 1 * 1 >	документ составлен в тік Рик (вер.1.3.190311) тел./	факс (495) 347	-33-01		Рес.см.расчет
1 2	3	4	5	6	7
189 C01-1114-0001	Гвозди усиленные	КГ	8.45	85.68	724.00
190 C01-1307-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	57.4362	224.40	12 888.68
191 C01-1311-0002	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.423	790.36	334.32
192 C01-1503-0001	Вазелин технический	КГ	0.072	128.06	9.22
193 C01-1504-0001	Керосин для технических целей марок KT-1, KT-2	т	0.015456	16 833.72	260.18
194 C01-1505-0001	Контакт керосиновый	т	0.0256512	12 797.34	328.27
195 C01-1508-0020	Состав для смазки опалубки ПЕРИ BIO Clean	т	0.0001296	109 730.25	14.22
196 C01-1603-0004	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм	м3	12.0819	511.72	6 182.55
197 C01-1704-0005	Грунтовка глифталевая ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00009567	84 094.96	8.05
198 C01-1715-0002	Грунтовка химостойкая ХС-04 коричневая	т	0.04186	83 867.69	3 510.70
199 C01-1901-0001	Дюбели	КГ	11.7	114.77	1 342.81
200 C01-1903-0001	Дюбели для пристрелки	10 шт.	20.76	67.66	1 404.62
201 C01-1905-0002	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	22.61646	53.86	1 218.12
202 C01-1909-0001	Дюбели распорные	100 шт.	0.168	591.47	99.37
203 C01-1910-0002	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	1.6	8.60	13.76
204 C01-1910-0005	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	3.2	10.75	34.40
205 C01-1912-0002	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58.5 мм	т	0.002618	89 270.37	233.71
206 C01-2301-0002	Гипсовое вяжущее, марка ГЗ	т	0.1175567	9 306.66	1 094.06
207 C01-2309-0001	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	Т	0.007922	5 147.30	40.78
208 C01-2309-0002	Известь строительная негашеная хлорная марки А	КГ	0.00224	27.03	0.06
209 C01-2603-0001	Пластина резиновая губчатая АФ-1	КГ	11.2812	261.77	2 953.08
210 C01-2603-0020	Прокладка резиновая (пластина техническая прессованная)	КГ	0.17	116.18	19.75
211 C01-2919-0031	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0045359	346.65	1.57
212 C01-3206-0001	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	16.6	269.50	4 473.70
213 C01-3207-0011	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	116.4534	458.79	53 427.66
214 C01-3211-0001	Плитки керамические плинтусные прямые	М	133.926	117.05	15 676.04
215 C01-3306-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	6.83751	7 473.67	51 101.29
216 C01-3409-0001	Кислота соляная техническая	т	0.091	8 629.22	785.26
217 C01-3503-0002	Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т	0.06225	25 827.15	1 607.74
218 C01-3506-0023	Клей 88-СА	КГ	0.35	135.29	47.35
219 C01-3506-0033	Клей малярный жидкий	КГ	18.30654	42.26	773.63
220 C01-3507-0004	Клей резиновый № 88-Н	КГ	1.1424	379.92	434.02
221 C01-3620-0005	Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем М-125	м3	7.3542	2 776.86	20 421.58
222 C01-3803-0020	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т белая	т	0.0038912	87 392.89	340.06
223 C01-3804-0030	Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ MA-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая	Т	0.059225	98 831.75	5 853.31
224 C01-3804-0037	Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	Т	0.005166	88 726.02	458.36
225 C01-3808-0001	Краски масляные земляные MA-0115: мумия, сурик железный	Т	0.000878	85 404.51	74.99

Локумент составлен в ПК РИК (вер 1 3 190311) тел /факс (495) 347-3	2_∩1

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./ф	акс (495) 347	-33-01		Рес.см.расчет
1 2	3	4	5	6	7
226 C01-3808-0003	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-0	Т	0.0004864	88 726.02	43.16
227 C01-3811-0020	Краска	кг	3.602	66.84	240.76
228 C01-3811-0026	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0.8949183	39 472.62	35 324.77
229 C01-3811-0033	Краска сухая для внутренних работ	т	0.000248	27 223.37	6.75
230 C01-3903-0001	Ерши металлические строительные	КГ	11.624067	100.58	1 169.15
231 C01-4019-0001	Лак химостойкий ХС-76	т	0.01824	115 872.46	2 113.51
232 C01-4023-0001	Лак электроизоляционный 318	КГ	0.072	196.47	14.15
233 C01-4101-0001	Лента К226	100 м	0.04	694.90	27.80
234 C01-4103-0001	Лента бутиловая	М	141.8616	21.33	3 025.91
235 C01-4103-0002	Лента бутиловая диффузионная	М	32.5584	26.58	865.40
236 C01-4103-0003	Лента бутиловая ПСУЛ	М	90.6984	21.43	1 943.67
237 C01-4106-0002	Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	КГ	0.522	341.85	178.45
238 C01-4201-0023	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	0.24	13 506.79	3 241.63
239 C01-4201-0027	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	0.02444	16 517.19	403.68
240 C01-4402-0002	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	25.0496	168.32	4 216.35
241 C01-4402-0007	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм	м2	299.88	353.24	105 929.61
242 C01-4504-0001	Масла антраценовые	т	0.001384	17 468.36	24.18
243 C01-4510-0002	Масло индустриальное И-20А	т	0.0001	47 883.91	4.79
244 C01-4604-0005	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	Т	0.074256	129 982.15	9 651.95
245 C01-4717-0042	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.00886977	6 797.88	60.30
246 C01-4801-0001	Асбест антофилитовый обезжелезненный ААО	Т	0.1373292	612 300.09	84 086.68
247 C01-4806-0002	Картон асбестовый общего назначения (КАОН-1) толщиной 2 мм	Т	0.00011	54 274.43	5.97
248 C01-4809-0022	Прокладка из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.002	11 599.75	23.20
249 C01-5005-0013	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	0.004864	100 434.94	488.52
250 C01-5005-0024	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0029623	77 301.94	228.99
251 C01-5005-0026	Электроды диаметром 4 мм Э42А	КГ	1.78	77.34	137.67
252 C01-5005-0037	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0.00076	77 301.87	58.75
253 C01-5005-0046	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.003478	87 189.49	303.25
254 C01-5005-0048	Электроды диаметром 6 мм Э46	Т	0.001554	87 189.40	135.49
255 C01-6002-0001	Палуба опалубки типа "Дока" из бакелизированной фанеры	м2	0.2336	930.29	217.32
256 C01-6109-0001	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.01364134 8	137.42	1.87
257 C01-6302-0092	Брусья хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00029171	13 777.74	4.02
258 C01-6302-0094	Брусья хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.26192	10 430.56	2 731.97
259 C01-6304-0070	Доски хвойных пород необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.00256	7 399.53	18.94
260 C01-6304-0074	Доски хвойных пород необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.00224	7 779.78	17.43
261 C01-6305-0070	Доски хвойных пород обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.56856	10 592.02	6 022.20
262 C01-6305-0085	Доски хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	0.319	15 122.86	4 824.19
263 C01-6305-0086	Доски хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0.24	12 590.81	3 021.79
					9

267 C01-6604-0008	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	0.011128	71 086.38	791.05
268 C01-6901-0001	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	Т	0.3224	49 418.29	15 932.46
269 C01-6902-0002	Поковки оцинкованные массой 2.825 кг	Т	0.21502	65 822.30	14 153.11
270 C01-7101-0002	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная эмульсия поливинилацетатная	Т	0.0343323	169 030.12	5 803.19
271 C01-7101-0003	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	КГ	14.28	170.95	2 441.17
272 C01-7102-0006	Замазка защитная	КГ	1.6	47.95	76.72
273 C01-7104-0003	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	Т	0.0274804	38 842.66	1 067.41
274 C01-7104-0004	Олифа комбинированная К-2	Т	0.0041344	30 749.08	127.13
275 C01-7104-0005	Олифа комбинированная К-3	Т	0.000432	25 087.70	10.84
276 C01-7104-0008	Олифа натуральная	КГ	0.567	48.25	27.36
277 C01-7204-0001	Ветошь	КГ	6.388817	9.71	62.04
278 C01-7210-0001	Каболка	Т	0.00112	160 609.59	179.88
279 C01-7211-0001	Канаты пеньковые пропитанные	Т	0.0000307	138 738.62	4.26
280 C01-7219-0001	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	1.79928	152.36	274.14
281 C01-7221-0005	Нитки швейные	КГ	0.012	711.82	8.54
282 C01-7222-0001	Опилки древесные	м3	3.493602	186.77	652.50
283 C01-7223-0001	Очес льняной	КГ	0.278	199.33	55.41
284 C01-7224-0001	Пакля пропитанная	КГ	38.3838	60.07	2 305.71
285 C01-7226-0001	Патроны для пристрелки	10 шт.	20.76	13.58	281.92
286 C01-7226-0002	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.4271168	1 357.63	579.87
287 C01-7231-0001	Рогожа	м2	2.39408	54.56	130.62
288 C01-7248-0002	Шпагат бумажный	КГ	0.012	43.66	0.52
289 C01-7304-0020	Растворитель для лакокрасочных материалов Р-4	Т	0.0001032	75 322.89	7.77
290 C01-7410-0001	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-3506	м2	7.68	54.60	419.33
291 C01-7413-0001	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	88.2025	26.53	2 340.01
292 C01-8203-0001	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	Т	0.0077824	79 943.24	622.15
293 C01-8203-0003	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	Т	0.1545168	51 509.25	7 959.04
294 C01-8227-0001	Метиленхлорид	КГ	0.35	100.60	35.21
295 C01-8228-0067	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	Т	0.0009728	45 753.56	44.51
296 C01-8228-0080	Натрий фтористый технический, марка A, сорт I	Т	0.0080546	113 935.89	917.71
297 C01-8903-0061	Шпатлевка клеевая	Т	0.07110885	19 174.73	1 363.49
298 C01-8903-0062	Шпатлевка масляно-клеевая	Т	0.127926	18 833.68	2 409.32
299 C01-9203-0006	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	Т	0.00008	116 464.97	9.32
300 C01-9203-0013	Шурупы с полукруглой головкой 6х90 мм	Т	0.00056	106 313.88	59.54
301 C01-9306-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), фракция от 5 до 10 мм, марка 600	м3	0.05947287	508.48	30.24
302 C01-9308-0023	Щебень из природного камня для строительных работ, фракция 20-40 мм, марка 800	м3	0.000549	590.02	0.32
					10

1

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./с	4	5	6	Рес.см.расчет 7
	<u> </u>				
303 C03-0102-0001	Арматура горячекатаная класса А-I, А-III для монолитных железобетонных конструкций	Т _	0.4756	31 720.34	15 086.19
304 C03-0102-0041	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм	T _	0.28	44 979.96	12 594.39
305 C03-0103-0021	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	Т	0.0022	56 736.27	124.82
306 C03-0103-0045	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	Т	0.01269	32 517.65	412.65
307 C03-0103-0047	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	Т	0.002	38 132.64	76.27
308 C03-0204-0006	Бетон песчаный, класс В 15 (М200)	м3	7.511	3 796.33	28 514.23
309 C03-0206-0009	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	3.3904	3 577.87	12 130.41
310 C03-0206-0060	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 15 (М200)	м3	0.812	3 577.87	2 905.23
311 C03-0206-0074	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	1.218	2 882.23	3 510.56
312 C03-0405-0003	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	3.377592	1 657.27	5 597.58
313 C03-0406-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.67732	1 657.26	1 122.50
314 C03-0406-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.01	3 728.84	37.29
315 C03-0406-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	4.351838	4 661.10	20 284.35
316 C03-0406-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м3	0.064	4 661.10	298.31
317 C03-0408-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.0394212	4 176.55	164.64
318 C03-0408-0002	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.73272	4 176.45	3 060.17
319 C03-0410-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	6.412715	4 176.52	26 782.83
320 C03-0605-0003	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	Т	0.0083	11 498.32	95.44
321 C03-0618-0001	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	Т	0.002	3 090.23	6.18
322 C04-0702-0180	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	Т	0.0372	18 935.68	704.41
323 C06-0405-0002	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	0.0014685	39 282.71	57.69
324 C06-0408-0003	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	Т	0.012	55 475.77	665.71
325 C09-0504-0021	Стойка металлическая под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	Т	0.072	47 616.75	3 428.41
326 C10-0105-0001	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	0.00777671	32 280.01	251.03
327 C10-0105-0029	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	Т	0.01014	47 640.39	483.07
328 C10-0105-0036	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	Т	0.000456	52 903.34	24.12
329 C10-0105-0050	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.01625	60 973.34	990.82
222 212 211 222	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0.04004	4- 6-6	0 0 40 47

Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине

Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине

Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм

330 C10-0117-0006

331 C10-0117-0007

332 C10-0119-0059

333 C10-0205-0010

334 C10-0208-0001

335 C10-0208-0001

исходной заготовки 101-150 мм

исходной заготовки 151-200 мм

Швеллеры № 40, сталь марки Ст0

Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм

Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,3 мм

2 042.47

8 442.22

8 141.98

2 840.30

14 575.00

25.48

Т

0.04284

0.177072

0.224

472858

341901

т 0.00060158

м2 15.4338966

м2 79.1990436

47 676.75

47 676.75

42 357.81

36 348.12

184.03

184.03

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01				Рес.см.расчет
1 2	3	4	5	6	7
336 C10-0208-0003	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,50 мм	Т	3.968	46 681.39	185 231.76
337 C10-0208-0004	Сталь листовая оцинкованная толщина 0,7 мм	т	0.5008	54 760.85	27 424.23
338 C12-0202-0017	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, пл.3.07 м2; ДН 24-15А, пл.3.52 м2	м2	51.87	3 612.23	187 366.37
339 C12-0502-0006	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	8.78899	17 323.84	152 259.06
340 C12-0506-0002	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м3	2.79542	7 688.87	21 493.62
341 C12-0508-0001	Нащельник размером 34х13 мм	М	27.2384	35.90	977.86
342 C12-0511-0004	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	М	233.714	90.02	21 038.93
343 C12-0704-0002	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	2.8612	380.83	1 089.63
344 C12-1010-0003	Подрозетники электрический	шт.	82	30.06	2 464.92
345 C12-1203-0002	Створки оконные для жилых зданий пл. 0.3-0.4 м2	м2	2	669.34	1 338.68
346 C13-0103-0001	Блоки оконные пластиковые	м2	58.14	4 116.70	239 344.94
347 C13-0105-0001	Клинья пластиковые	шт.	709.92	4.59	3 258.53
348 C13-0107-0001*	Доски подоконные ПВХ	М	30.6	500.00	15 300.00
349 C16-1002-0002	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм (ТУ 38.105895-75)	КГ	3.05	226.25	690.06
350 C16-2301-0002	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	М	69.86	364.89	25 491.22
351 C16-2301-0003	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	М	49.9	652.61	32 565.24
352 C16-2309-0003	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	0.037936	533.84	20.25
353 C16-2311-0004	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	12.586	610.89	7 688.66
354 C16-3801-0002	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	М	0.04544	582.18	26.45
355 C16-4515-0042	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	1	118.93	118.93
356 C16-4515-0043	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	3	144.78	434.34
357 C18-1728-0001	Совол пластификаторный	Т	0.0009728	50 058.38	48.70
358 C19-0102-0001	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	1	26 332.21	26 332.21
359 C21-0301-0024	Люк чугунный тяжелый	шт.	1	4 174.92	4 174.92
360 C21-0903-0008	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями PC-1, PC-2, размером 500х400х540 мм	шт.	8	748.63	5 989.04
361 C21-1009-0002	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	21.55	87.12	1 877.44
362 C21-1019-0040	Смесители латунные с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	8	1 278.60	10 228.80
363 C25-1502-0002	Коробка разветвительная У-994	100 шт.	0.32	11 440.00	3 660.80
364 C25-1801-0001	Перемычка гибкая, тип ПГС-50	шт.	12	18.40	220.80
365 C25-1901-0002	Бирки маркировочные	100 шт.	2.255	996.05	2 246.09
366 C25-2307-0001	Сжимы соединительные	100 шт.	0.78	454.39	354.42
367 C25-2502-0001	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.0212	136.31	2.89
368 C25-2504-0020	Полоска для крепления проводов	100 шт.	19.5	419.39	8 178.11
369 C25-3208-0003	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	0.5	12 253.83	6 126.92

< 249 * 1 * 1 >	Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01 Рес.см.расчет					
1 2	3	4	5	6	7	
370 C25-4104-0001	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	5.395	256.01	1 381.17	
371 C25-4202-0020	Втулки изолирующие	шт.	83.64	1.66	138.84	
372 C25-4203-0001	Колпачки изолирующие	10 шт.	31.85	132.05	4 205.79	
373 C27-0706-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	Т	0.0012	382 994.10	459.59	
374 C27-1104-0010	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000 м	0.65	15 213.33	9 888.66	
375 С прайс-листа.	Стоимость распределительного щита (280х330х120) ЩРВ-12	шт.	1	1 340.00	1 340.00	
376 С прайс-листа.	Автоматический выключатель на 10 А	ШТ	12	180.00	2 160.00	
377 С прайс-листа.	Светильник светодиодный	шт.	40	620.00	24 800.00	
378 С прайс-листа.	Выключатель	шт.	32	122.00	3 904.00	
379 С прайс-листа.	Стоимость электрический котел (Тансу) 45кВт	котел	1	159 000.00	159 000.00	
380 С прайс-листа.	Стоимость водонагреватель марка "Аристон" 10 л	шт.	5	5 400.00	27 000.00	
381 С прайс-листа.	Вентили пластмассовые диаметром 20 мм	шт.	12	231.80	2 781.60	
382 С прайс-листа.	Гибкие шланг	шт.	10	150.00	1 500.00	
383 С прайс-листа.	Стоимость фасоновых частей разные	шт.	50	80.00	4 000.00	
384 <i>(C999-9950)</i>	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов от зарплаты основных рабочих			960.58	974.16	
	Итого по разделу				2 030 952.60	
ИТОГО ПО СМЕТЕ 2 724 346.41						
	Составил:					
(должность, подпись, Ф.И.О)						
	Проверил:					
	(должность, подпись, Ф.И.О)					