

Расчетная стоимость
реконструкции
водопроводных сетей
д.Кишлеево Собинского района Владимирской области
выполнен в соответствии с МДС 81-02-12-2011

№п /п	Наименование объекта строительства	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость единицы изм. по состоянию на 01.01.2012, тыс.руб.	Стоимость в прогножном году, тыс. руб.
1.	Водоснабжение. Водопровод из полиэтиленовых труб d=110мм на глубине 2 м в сухих грунтах	НЦС 81-02-14- 2012 (14-09-003- 01)	км	0,340	1139,47	387,42
	Коэффициент при прокладке сетей в стесненных условиях	п.13 НЦС 81-02- 14-2012			1,06	
	Итого стоимость инженерных сетей с учетом стесненных условий					410,66
2.	Поправочные коэффициенты					
	Поправочный коэффициент перехода от базового региона Московская область к ТЕР Владимирская область	Приложение 17 к Приказу Минрегиона РФ от 30.12.2011 N 643			0,81	
	Регионально-климатический коэффициент	Приложение 1 к МДС 81-02-12- 2011			1	
	Стоимость строительства с учетом территориальных и регионально- климатических условий					332,64
	Продолжительность строительства	СНиП 1.04.03-85	мес.			
	Начало строительства					
	Окончание строительства					
	Расчет индекса-дефлятора на основании показателей Минэкономразвития России	Информация Министерства экономического развития РФ			1,11	
	Ин.стр.				107,2	
	Ипл.п.				107,00	
	Всего стоимость строительства с учетом сроков строительства					369,07
	НДС	Глава 21 Налогового кодекса РФ	%	18		66,43
	Всего с НДС					435,50

Расчетная стоимость
реконструкции
д.Кишлеево Собинского района Владимирской области
выполнен в соответствии с МДС 81-02-12-2011

№п /п	Наименование объекта строительства	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость единицы изм. по состоянию на 01.01.2012, тыс.руб.	Стоимость в прогножном году, тыс. руб.
1.	Водоснабжение. Водопровод из полиэтиленовых труб d=110мм на глубине 2 м в сухих грунтах	НЦС 81-02-14- 2012 (14-09-003- 01)	км	2,292	1139,47	2 611,67
	Коэффициент при прокладке сетей в стесненных условиях	п.13 НЦС 81-02- 14-2012			1,06	
	Итого стоимость инженерных сетей с учетом стесненных условий					2 768,37
2.	Поправочные коэффициенты					
	Поправочный коэффициент перехода от базового региона Московская область к ТЕР Владимирская область	Приложение 17 к Приказу Минрегиона РФ от 30.12.2011 N 643			0,81	
	Регионально-климатический коэффициент	Приложение 1 к МДС 81-02-12- 2011			1	
	Стоимость строительства с учетом территориальных и регионально- климатических условий					2 242,38
	Продолжительность строительства	СНиП 1.04.03-85	мес.			
	Начало строительства					
	Окончание строительства					
	Расчет индекса-дефлятора на основании показателей Минэкономразвития России	Информация Министерства экономического развития РФ			1,11	
	Ин.стр.				107,2	
	Ипл.п.				107,00	
	Всего стоимость строительства с учетом сроков строительства					2 487,96
	НДС	Глава 21 Налогового кодекса РФ	%	18		447,83
	Всего с НДС					2 935,79

Расчетная стоимость
реконструкции
водопроводных сетей
д.Кишлеево Собинского района Владимирской области
выполнен в соответствии с МДС 81-02-12-2011

№п /п	Наименование объекта строительства	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость единицы изм. по состоянию на 01.01.2012, тыс.руб.	Стоимость в прогножном году, тыс. руб.
1.	Водоснабжение. Водопровод из полиэтиленовых труб d=25мм на глубине 2 м в сухих грунтах	НЦС 81-02-14- 2012 (14-09-003- 01 прим.)	км	0,157	1139,47	178,90
	Коэффициент при прокладке сетей в стесненных условиях	п.13 НЦС 81-02- 14-2012			1,06	
	Итого стоимость инженерных сетей с учетом стесненных условий					189,63
2.	Поправочные коэффициенты					
	Поправочный коэффициент перехода от базового региона Московская область к ТЕР Владимирская область	Приложение 17 к Приказу Минрегиона РФ от 30.12.2011 N 643			0,81	
	Регионально-климатический коэффициент	Приложение 1 к МДС 81-02-12- 2011			1	
	Стоимость строительства с учетом территориальных и регионально- климатических условий					153,60
	Продолжительность строительства	СНиП 1.04.03-85	мес.			
	Начало строительства					
	Окончание строительства					
	Расчет индекса-дефлятора на основании показателей Минэкономразвития России	Информация Министерства экономического развития РФ			1,11	
	Ин.стр.				107,2	
	Ипл.п.				107,00	
	Всего стоимость строительства с учетом сроков строительства					170,42
	НДС	Глава 21 Налогового кодекса РФ	%	18		30,68
	Всего с НДС					201,10

Расчетная стоимость
реконструкции
водопроводных сетей
д.Кишлеево Собинского района Владимирской области
выполнен в соответствии с МДС 81-02-12-2011

№п /п	Наименование объекта строительства	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость единицы изм. по состоянию на 01.01.2012, тыс.руб.	Стоимость в прогножном году, тыс. руб.
1.	Водоснабжение. Водопровод из полиэтиленовых труб d=20мм на глубине 2 м в сухих грунтах	НЦС 81-02-14- 2012 (14-09-003- 01 прим.)	км	0,089	1139,47	101,41
	Коэффициент при прокладке сетей в стесненных условиях	п.13 НЦС 81-02- 14-2012			1,06	
	Итого стоимость инженерных сетей с учетом стесненных условий					107,50
2.	Поправочные коэффициенты					
	Поправочный коэффициент перехода от базового региона Московская область к ТЕР Владимирская область	Приложение 17 к Приказу Минрегиона РФ от 30.12.2011 N 643			0,81	
	Регионально-климатический коэффициент	Приложение 1 к МДС 81-02-12- 2011			1	
	Стоимость строительства с учетом территориальных и регионально- климатических условий					87,07
	Продолжительность строительства	СНиП 1.04.03-85	мес.			
	Начало строительства					
	Окончание строительства					
	Расчет индекса-дефлятора на основании показателей Минэкономразвития России	Информация Министерства экономического развития РФ			1,11	
	Ин.стр.				107,2	
	Ипл.п.				107,00	
	Всего стоимость строительства с учетом сроков строительства					96,61
	НДС	Глава 21 Налогового кодекса РФ	%	18		17,39
	Всего с НДС					114,00