

“ТАСДИҚЛАЙМАН”  
Бустонлик тумани халқ  
таълими бўлими мудир  
Н.Курбанов  
2022 йил “05” июль

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БУСТОНЛИК ТУМАНИ КОРАВОН МФЙ ДА  
ЖОЙЛАШГАН 33-УМУМИЙ УРТА ТАЪЛИМ МАКТАБ БИНОСИНИНГ  
ТОМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

## ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Тошкент-2022й.

## МУНДАРИЖА

1.Кўрсатилаётган хизматларнинг хусусиятлари ва кўлами.....	3
2.Пудратчиларга қўйиладиган талаблар .....	3
3. Том қисмини жорий таъмирлаш ишлари.....	4
4.Иш жойи ва вақти.....	5
5.Бошқа шартлар.....	5
илова.....	5

## **Обязательства «Подрядчика».**

Подрядчик обязан:

- 5.1. Выполнить своими силами и средствами все работы с надлежащим качеством, в объеме и в сроки, предусмотренные в настоящем договоре, и сдать объект «Заказчику» в состоянии, позволяющем эксплуатацию объекта (с приложением всех соответствующих документов).
- 5.2. Поставить все необходимые для работ материалы, оборудование, механизмы, конструкции, комплектующие изделия и строительную технику для выполнения договорных обязательств, соответствующие проекту, ГОСТ и техническим условиям, осуществит их разгрузку, складирование и хранение.
- 5.3. Обеспечит поставку необходимого оборудования, столов, стульев и другой мебели согласно проектной документации.
- 5.4. Обеспечивает своевременное и качественное выполнение ремонтных работ, специальных и пуско-наладочных работ с соблюдением проектных решений и строительных норм и правил.
- 5.5. Согласовать с «Заказчиком» стоимость и качество поставляемых специализированных материалов, оборудования и мебели.
- 5.6. Информировать «Заказчика» о заключении договоров подряда (контракта) с подрядными организациями по мере их заключения. В информации должны излагаться предмет договора (контракта), наименование и адрес подрядных организаций.
- 5.7. Обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земельного участка в период текущего ремонта объекта, а так же установить освещение.
- 5.8. Осуществить страхование строительных рисков
- 5.9. В месячный срок со дня подписания «акта» о приемке в эксплуатацию объекта по настоящему договору освободить строительную площадку от принадлежащих ему строительных машин, оборудования, транспортных средств, инструментов, приборов, инвентаря, строительных материалов, изделий, конструкций и временных сооружений.
- 5.10. Предоставлять «Заказчику» на рассмотрение справки счета-фактуры выполненных работ не позднее 25 числа текущего года.
- 5.11. Осуществить сдачу выполненных работ «Заказчику» в соответствии с ШНК в полном объеме, согласно настоящего договора.
- 5.12. «Подрядчик» несет полную имущественную ответственность перед «Заказчиком» за надлежащее исполнение всех видов работ собственными силами и субподрядными организациями и сдачи объекта к установленному сроку указанному настоящим договором.
- 5.13. В течении 30 дней произвести устранение дефектов по выполненным ремонтным работам, выявленным в период гарантийного срока, в соответствии с рекламационными актами, составленными при его участии.

## **. Обязательства «Заказчика».**

- 6.1. Обеспечивает осуществление авторского и технического надзора за ходом строительства в соответствии с ШНК.
- 6.2. «Заказчик» в 3-х дневной срок со дня получения справки о выполненных работах проверяет их, производит оплату за выполненные «Подрядчиком» работы согласно условиям договора, пункт 4.2

6.3. В течении 10 дней после письменного уведомления «Подрядчика» об окончании работ на объекте и готовности его к приемке обеспечивает приемку выполненных «Подрядчиком» работ по акту. Окончательную оплату за выполненные ремонтных работ «Заказчик» производит в течении 10 дней с момента подписания акта приемки выполненных работ, объекта к эксплуатации согласно пункта 4.1.

6.4. «Заказчик» передает «Подрядчику» в 10-дневный срок с момента подписания договора проектную документацию в 2-х экземплярах.

#### **. Производство работ.**

7.1. «Заказчик» назначает на строительной площадке своего представителя, который от имени «Заказчика» совместно с «Подрядчиком» оформляет справки, счета-фактуры на выполненные работы, осуществляет технический надзор и контроль над выполнением работ, а также производит проверку соответствия используемых «Подрядчиком» материалов и оборудования условиям договора и проектной документации.

7.2. Обеспечение общего порядка на строительной площадке является обязанностью «Подрядчика».

7.3. Временные подсоединения коммуникаций на период выполнения работ на строительной площадке и вновь построенных коммуникаций в точках подключения осуществляет «Подрядчик».

7.4. «Подрядчик» письменно информирует «Заказчика», за два дня до начала приемки отдельных ответственных конструкций и скрытых работ по мере готовности.

Готовность принимаемых конструкций и работ подтверждается подписанием «Заказчиком» и «Подрядчиком» актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ.

«Подрядчик» приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения «Заказчика», внесенного в журнал производства работ.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения «Заказчика» или он не был информирован об этом, или информирован с опозданием, то по его требованию «Подрядчик» обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, согласно указанию «Заказчика», а затем восстановить её.

7.5. В случае, если «Заказчиком» будут обнаружены некачественно выполненные работы, «Заказчик» принимает меры согласно требований законодательства Республики Узбекистан.

#### **.Форс-мажорные обстоятельства.**

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по договору, если оно явилось следствием природных явлений, военных действий и прочих обязательств непреодолимой силы и если эти обязательства непосредственно повлияли на выполнение настоящего договора.

11.2. Срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течении которого действовали обстоятельства непреодолимой силы, а также последствия, вызванные этими обстоятельствами.

11.3. Если обстоятельства непреодолимой силы или их последствия будут длиться более трёх месяцев, то «Подрядчик» и «Заказчик» обсудят, какие меры следует принять для продолжения текущего ремонта.

Если стороны не смогут договориться в течении двух месяцев, тогда каждая из сторон вправе потребовать расторжения договора.

11.4. Спорные вопросы, возникающие в процессе исполнения настоящего договора, стороны решают путём переговоров, при не достижении согласия вопросы передаются для рассмотрения в хозяйственный суд.

11.5. Договор вступает в действие после подписания сторонами и действует до исполнения сторонами договорных обязательств.

#### **.Особые условия.**

14.1. После подписания договора все предыдущие письменные и устные соглашения и переписка, переговоры, между сторонами, теряют свою силу, если они противоречат настоящему договору.

14.2. «Подрядчик» не имеет права продать или передать документацию выполнения текущего ремонта или отдельные его части какой-либо стороне без письменного разрешения «Заказчика».

14.3. Все изменения в дополнение к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны сторонами.

14.4. Любая договоренность между «Заказчиком» и «Подрядчиком», влекущая за собой новые обстоятельства, которые не вытекают из настоящего договора, должны быть письменно подтверждены сторонами в форме дополнений или изменений к настоящему договору.

14.6. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, применяются нормы предусмотренные Законодательством РУ.

<b>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</b>					
<b>1</b>	<b>E58-017-04</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>2,27</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	55,48 4
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	1,433
<b>2</b>	<b>E58-001-01</b>	<b>РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ</b>	<b>100М2</b>	<b>2,27</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	34,48 7
<b>3</b>	<b>E1001-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА ОБРЕШТОК ИЗ БРУСЬЕВ ОТ РАЗБОРКИ</b>	<b>М3</b>	<b>2,2200</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	49,95
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,510 6
3.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,732 6
3.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,006 66
<b>4</b>	<b>E1001-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА ОБРЕШТОК ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>1,7200</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	38,7
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,395 6
4.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,567 6
4.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,005 16
4.5	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	1,599 6
4.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И	М3	0,12	0,206 4

		БОЛЕЕ, II СОРТА			
4.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,017 2
<b>5</b>	<b>Е1001-087-01</b>	<b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ</b>	<b>10МЗ</b>	<b>0,3940</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	3,349
5.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,236 4
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,019 7
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,047 28
5.5	9219	ВОДА	МЗ	0,23	0,090 62
5.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000 047
5.7	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,026 398
5.8	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,003 94
5.9	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,006 698
<b>6</b>	<b>Е1001-003-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН</b>	<b>СЛУХОВ ОЕ</b>	<b>4,0000</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,63	26,52
6.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,64
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,44
6.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,005 6
6.5	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	МЗ	0,06	0,24
6.6	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ	0,06	0,24
6.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,1	0,4
6.8	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2
<b>7</b>	<b>Е1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>	<b>7,1000</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	273,5 63
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	17,11 1
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	2,84
7.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	4579, 5
7.5	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	575,1
7.6	925582	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	105	745,5
<b>8</b>	<b>Е1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ</b>	<b>100М</b>	<b>1,4500</b>	

8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	45,54 45
8.2	29996	СКОБЫ СТАЛЬНЫЕ	КГ	30	43,5
8.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,005 51
9		<b>ЖЕЛОБ</b>	<b>М</b>	<b>145,0000</b>	
10	<b>Е1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ</b>	<b>100М ТРУБ</b>	<b>0,8200</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	31,48 8
10.2	41134	КОЛЕНА	ШТ	12	9,84
10.3	44285	МУФТЫ	ШТ	100	82
10.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	92,66
10.5	63465	ВОРОНКИ	ШТ	12	9,84
11		<b>СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ</b>	<b>М</b>	<b>134,0000</b>	
12		<b>КОНЕК</b>	<b>М</b>	<b>86,0000</b>	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		559,0 86
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч		0,236
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		18,01 7
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,020
5	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		1,433
6	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,640
7	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч		1,300
8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,327
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
9	9219	ВОДА	М3		0,091
10	29996	СКОБЫ СТАЛЬНЫЕ	КГ		43,50 0
11	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,006
12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,017
13	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		4 579,5 00
14	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		575,1 00
15	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,000
16	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т		0,026
17	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т		0,004
18	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3		0,240
19	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3		1,600

20	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	МЗ		0,240
21	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ		0,206
22	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ		0,400
23	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ		0,017
24	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т		0,007
25	41134	КОЛЕНА	ШТ		9,840
26	44285	МУФТЫ	ШТ		82,00 0
27	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2		2,000
28	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		92,66 0
29	63465	ВОРОНКИ	ШТ		9,840
30	925582	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2		745,5 00
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
31		ЖЕЛОБ	М		145
32		КОНЕК	М		86
33		СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	М		134

*А. Нуграев*