

B. Yrcpartpih akuphi abuaа YBLTC XK-nii "Bapyyh tyraax teb"-eeb xahart tabnyjuk, xotgorox gapntrir 6ypayyrican ganiх.

kyrniж 3am xehAнueh raprax, kagedu tyc 6ypA heeu raн tpygaa xnnx. myrambir datnarAcah 3yprih jaarry tpacc eepehneh 3eeх, raн tpygaa kagednijA samtai оптcoh goho 3am xehAнueh raph ganraa tyu kagedn

- XTL-558-aac 3ohnA 6yylar /7 Abarxap/ -2m
- XTL-1260-aac Mehxnx Xammarantpih arba -2m ✓
- XTL-1895-aac Korea mat Aanryp -2m

B. Tenebrek ganraa 3am xehAнueh tpaccx xecat 0,4 KB-piñ kagedn wyrام:

- Hapnar A3A crahuaac XTL-1786 xoopohAox -2m
- XTL-1895-aac KTH-2795 xoopohAox -1m
- XTL-1260-aac XTL-1274 xoopohAox -2m ✓
- XTL-705-aac XTL-744 xoopohAox -2m ✓
- XTL-558-aacc XTL-2452 xoopohAox -2m
- XTL-558-aac XTL-354 xoopohAox -4m ✓

A. Tenebrek ganraa 3amphi tpaccx opco 10 KB-piñ kagedn wyram :

- 7. Tyran 3aattiyA:
wyram tratek task3ax.
- 6. Xotgorox u3ar: 35/10 KB-piñ "Hapnar" A3A crahuaac "3ko A, B" fñAepnih XTL-1260-nii 0,4 KB trañA pygnuphik 6yxn rpyun tohorimok kagedn
- 5. CyplntrAcah haAan: 5 KBT /Tab/
xyraliar cyhras orrox, Btl-nii wyram tohorimokhi toappyjira.
- 4. Texhnkinh hexhuen orrox yhA3chun: 786/2013 tool texhnkinh hexhuen
3amphi tpaccx opco kagedn wyramyaApl 3eeх, rapaniyut3ar
- 3. Aknu yñtuhnt3anin 3opnyjurt: Abto 3amphi epertren, mn3ahtut3ep xoopoanuphi appi abto 3am.
- 2. Xepalmaahnin ganpumun: BTA 5 xopo otonAe napk opo cyhyhi
- 1. Xepalmaahnin hep, xarr: "ABTO 3AMPIH FA3AP".

ORHO:

Texhnkinh hexhuen №

2016.04.08
0352/2016

BATJAB "YTAHBAATAP UAXNULAAH
TYL33X CYJIK33" XK-nii LYNU3LT3X
3AXNPAJ C TEMEPXY

- L. Xətinin tətəberətən xonqoşyılır lah tpy6a xinx.
- II. Samtan xonqooton rəsəp ləpoobəni skını xinx və xapba týrəx.
E. Kəgənbər myramyəbiń tpačciń Aarray rəpəcən eepətətlyA ga tətəberjek
Gərrəa 3am xəhətən rəpəcən xəcət cypnityicən kədən cibnəcən tpy6a,
heçl tpy6ahyyəbiń qənpulubin 3ypnır spx 6yxni Gərrəyutərap xinx.
Bəpəntə, xot Gərrəyutət, tətəberətən rəsəp Gəroh YBLTC XK-nin
E. Əchəvvə təxniknən həxlinnə Aarray tabnətəx tətəberjek
3. Aktribin rynqatərań YBLTC XK-nin "Bappyh týrəx ter" xəhat təpək
aktribən təxniknən xinx.
N. 3amən tpačcań opcoń YBLTC XK-nin 33mullnən 6yc tətəberjek
tətəberjek, tpy6ahyyəbiń təxniknən gənər Gəpəntətət tycərək Gərəcən myram,
aktribən 6a xənətəcən eepətətlyA Gəroh munqəp xinx.
3. Aktribin rynqatərań YBLTC XK-nin "Bappyh týrəx ter" xəhat təpək
Gərrəyutərap xinx.
8.1. Llań cənah, kəgənbər Gəroh rəsəpbiń myrambiń 3ypnır spx 6yxni
Gərrəyutərap xinx, Bəpəntə, xot Gərrəyutət, tətəberətən rəsəp
8.2. Llinthən rəsəp AYYirbir hom, AYpmən Aarray xinxən xonqoraqx.
8.3. Ləxəntərań yrcəsətəpiń aktribiń mapərəkniń Gərrəyutərap Aroyutıń
rəsəpətərap xinx, nəpotokon abcań Gənəx.
8.4. Xy4änin təbəmənən 5%-nın xəngənəsiñə 3oxuhcoń tətəberjek
cypnityax.
8.5. Gacrinin rəsəpbiń 2001 ohbi 263 tööt töötəoop Gətərəcəh
"Ləxəntərań 3aphın xy xəparıx AYYpmən"-nın 3aattibir məpətər Gətərəcəh
8.6. "3aphın xyhnin təxən 30.1.8A 3aachri Aarray əepənən
aumrət, aroyutıń skuntərəar xəngəcəh skuntəphər təhor təxəpəmkənən
8.7. Xəparıx 3acabəp yñtənñtərəar xinx.
8.8. Xəparıx 3aphın 33mullnən Ləxəntərań təhor təxəpəmkənən
xonqyax Vypətən.
8.9. "3aphın xyhnin təxən 3aattibir Aarray əepənən
GəcəA yñtən skuntərań təxəpəmkənən xonqyax.
8.9. "3aphın xyhnin təxən 3aattibir Aarray əepənən
GəcəA yñtən skuntərań təxəpəmkənən xonqyax.

компанийны
зарубежных
представите-
лий в Астане
и Алматы.

8.10. Оханы тәжірибелілік мүнисипалитеттердің
жөнкөнінен көмек атқаруға мүмкін болып
табылады. Мүнисипалитеттердің мүнисипалитеттердің
жөнкөнінен көмек атқаруға мүмкін болып табылады.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------|---------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-------|----|------|-------------|-------|----------|--------------------|-----------------------------|---------------|----------|--------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|
| 32BEEP SVETECO L-street | 72/9936/90 | TAKE33NINH SKUTUBIN YVJAGAN, MA | TAK33NINH XE VYCOBSPNIN HAPLUPHIN KOEF | XAPART ANOAPBHN HAPLUPHIN, BT | TAKE33NINH ANOAPBHN HAPLUPHIN | OSRAM | 72 | 9936 | 120X519X270 | 5500K | JKHN, KR | ERHENHN TEMNEPARYP | OBZOP XEMK33, EH*YPR*EP, MM | EH*YPR*EP, MM | JKHN, KR | VXLT 1 | -63-V +50° XYPTAII | QPHHII TEMNEPARYP | CYBYNIIYXKA OPHH | TAPEBT ANOAPBHN XAMRARAATBHN 333P | AKUNIURAX XYRAUJA |
| TAKE33NINH XYVJAGAN, B | 72/9936/90 | TAKE33NINH SKUTUBIN YVJAGAN, MA | TAK33NINH XE VYCOBSPNIN HAPLUPHIN KOEF | XAPART ANOAPBHN HAPLUPHIN, BT | TAKE33NINH ANOAPBHN HAPLUPHIN | OSRAM | 72 | 9936 | 120X519X270 | 5500K | JKHN, KR | ERHENHN TEMNEPARYP | OBZOP XEMK33, EH*YPR*EP, MM | EH*YPR*EP, MM | JKHN, KR | VXLT 1 | -63-V +50° XYPTAII | QPHHII TEMNEPARYP | CYBYNIIYXKA OPHH | TAPEBT ANOAPBHN XAMRARAATBHN 333P | AKUNIURAX XYRAUJA |
| TAKE33NINH XYVJAGAN, B | 72/9936/90 | TAKE33NINH SKUTUBIN YVJAGAN, MA | TAK33NINH XE VYCOBSPNIN HAPLUPHIN KOEF | XAPART ANOAPBHN HAPLUPHIN, BT | TAKE33NINH ANOAPBHN HAPLUPHIN | OSRAM | 72 | 9936 | 120X519X270 | 5500K | JKHN, KR | ERHENHN TEMNEPARYP | OBZOP XEMK33, EH*YPR*EP, MM | EH*YPR*EP, MM | JKHN, KR | VXLT 1 | -63-V +50° XYPTAII | QPHHII TEMNEPARYP | CYBYNIIYXKA OPHH | TAPEBT ANOAPBHN XAMRARAATBHN 333P | AKUNIURAX XYRAUJA |
| TAKE33NINH XYVJAGAN, B | 72/9936/90 | TAKE33NINH SKUTUBIN YVJAGAN, MA | TAK33NINH XE VYCOBSPNIN HAPLUPHIN KOEF | XAPART ANOAPBHN HAPLUPHIN, BT | TAKE33NINH ANOAPBHN HAPLUPHIN | OSRAM | 72 | 9936 | 120X519X270 | 5500K | JKHN, KR | ERHENHN TEMNEPARYP | OBZOP XEMK33, EH*YPR*EP, MM | EH*YPR*EP, MM | JKHN, KR | VXLT 1 | -63-V +50° XYPTAII | QPHHII TEMNEPARYP | CYBYNIIYXKA OPHH | TAPEBT ANOAPBHN XAMRARAATBHN 333P | AKUNIURAX XYRAUJA |
| TAKE33NINH XYVJAGAN, B | 72/9936/90 | TAKE33NINH SKUTUBIN YVJAGAN, MA | TAK33NINH XE VYCOBSPNIN HAPLUPHIN KOEF | XAPART ANOAPBHN HAPLUPHIN, BT | TAKE33NINH ANOAPBHN HAPLUPHIN | OSRAM | 72 | 9936 | 120X519X270 | 5500K | JKHN, KR | ERHENHN TEMNEPARYP | OBZOP XEMK33, EH*YPR*EP, MM | EH*YPR*EP, MM | JKHN, KR | VXLT 1 | -63-V +50° XYPTAII | QPHHII TEMNEPARYP | CYBYNIIYXKA OPHH | TAPEBT ANOAPBHN XAMRARAATBHN 333P | AKUNIURAX XYRAUJA |

33/10 KB-PIN Happter A9A crahyaac 3ko A,B. qññepenni XLT-1260-PIN 0,4 KB traTA pyonunphk oyxnni rpyunni tohorunok kađenb myrađenek terebrekeç qññi abto 3amphi rapsatyytunni terekexx.

Lorñahen mapk opoh çyhybri xoopohnphk apbi 0,882 m abto 3amphi rapsatyytunni rynñatrx433 rapsatyytunni
canggapbir gattaracach 3yşpar tecer, rexhnikin ñaañtarabaphi ñaňiy tohorunok kađenb myramap terekexx.

A. Abto 3amphi tpraccct opcoñ Aparax 10 KB-PIN kađenb myramayAPir myramayAPir 3eex aktiyA xnrñjAhe.

- XLT-558-XLT-354 xoopohnphk 4 m kađenb

- XLT-558-3AC XLT-2452 xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-558-3AC XLT-1895 xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-705-3AC XLT-1274 xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-1260-3AC XLT-1274 xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-1895-3AC KLT-2795 xoopohnphk 1 m kađenb

- Happter A9A crahyaac XLT-1786 xoopohnphk 2 m kađenb

B. Abto 3amphi tpraccct opcoñ 0,4 KB-PIN kađenb myramayAPir 3eex aktiyA xnrñjAhe

- XLT-1895-3AC Kopera Mapt 3alrypp xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-1260-3AC Melhexnih xamarasatphn 3rba xoopohnphk 2 m kađenb

- XLT-558-3AC 3oñña 6yýařan /7/ Aparax/ xoopohnphk 2 m kađenb myramayAPir 3eex aktiyA xnrñjAhe.

Kađenebi yrcpartbir yea bapnx 3an xamk3aaWAA:

1. Laapbin xepchin haxntrah scaplyhaan tolopoxoniyi tyu p=1000 Qm rek toohoo sink rabbab. Fapattyyutnih camgabphi nxi gne, gvx tohorlun, fapattyyutnih tycraptrarinh cypnyapliit raaapayyihra.
2. Laapbin xepchin haxntrah scaplyhaan tolopoxoniyi tyu p=1000 Qm rek toohoo sink rabbab. Fapattyyutnih camgabphi rarr raaapayyihra.
3. Bocco sherkopabir 3m-nhi yptan qf22m rothrot ayryi ottototin rahrap sink gortoh. /3m-nhi yptan 50x50x5-nhi gyurh tempeep sink gortoh/. Bocco sherkopabir epem4ex samap raaapt sook yrcapha.
4. Laapbin xepchin haxntrah scaplyhaan tolopoxoniyi tyu p=1000 Qm rek toohoo sink rabbab. Fapattyyutnih camgabphi larr raaapayyihra.
5. Laapbin xepchin haxntrah scaplyhaan tolopoxoniyi tyu p=1000 Qm rek toohoo sink rabbab. Fapattyyutnih camgabphi larr raaapayyihra.
6. Xapea raaapayyihra hpx hogn Gapnxryi toxnorifouta hemart raaapayyihra sink erhe.

Съвръните съдържанища са създадени за да съдържат и да обработват течни и сухи отпадъци.

(qew er cew)

8/2/18

YBUTG XK

TOPPOXONIOTI

3VPAR TECENIA TQAPYYNLA XNINC3H TOPPOXONIOTI

YBUTG XK



AYRAP Nö:

2015.08.06 capbi

3VPAR TECENIA TQAPYYNLA XNINC3H TOPPOXONIOTI

9508

8815128