

ООО «Торговая Компания «Зеленая Русь» Республика Беларусь, 220118 г. Минск, ул. Машиностроителей 7а, ком. 2

Тел.ф.: +375 17 340-92-94 Mo6.: +375 29 373-55-22 (velcom), +375 33 373-55-22 (MTC)

каталог продукции

СОДЕРЖАНИЕ

О компании
Травосмеси газонные
Системы тубопроводов и фасонные части



ОКОМПАНИИ

ООО «ТК Зеленая Русь», динамично развивающийся коллектив приглашает к сотрудничеству на взаимовыгодных условиях партнеров, которые ценят надежность и качество в работе, гибкую ценовую политику и оптимальные сроки поставок.

Мы рады предложить Вам свои услуги:

- оптовая поставка материалов для комплексного решения в строительстве инженерных систем и коммуникаций;
- проведение полного комплекса работ по замене подземных коммуникаций, с последующим благоустройством территории.

Поставляем

- 1. Семена и смеси семян газонных трав производства РБ!
- 2. Широкую номенклатуру труб, фитингов и комплектующих для наружных систем газоснабжения, водоснабжения и водоотведения:
- полиэтиленовые трубы для систем газоснабжения диаметрами от 32 до 315 мм;
- напорные полиэтиленовые трубы для систем водоснабжения диаметрами от 16 до 1200 мм различных SDR;
- ПВХ трубы для системы канализации диаметрами от 110 до 500 мм;
- различные сварные фасонные изделия для систем водоснабжения и канализации диаметрами от 110 мм до 1200 мм (отводы, тройники, переходы);
- системы трубопроводов и запорная арматура НПВХ, ХПВХ, ПВДФ, ПП;
- запорная арматура, фасонные части из чугуна DN 50 1000 мм;
- муфты и фланцы для всех типов труб DN 50 1000 мм;
- скользящие опоры для трубопроводов.

Производим работы

- 1. Замена подземных коммуникаций с полным комплексом работ:
- тепловые сети
- водопровод
- канализация
- электрический кабель
- благоустройство территории.
- 2. Бестраншейная замена участков керамической, чугунной, асбестоцементной, канализационной трубы на полиэтиленовые трубы диаметром 200 мм с помощью технологии GRUNDOCRACK (Германия).
- 3. Выполняем проколы диаметром до 400 мм.
- 4. Выполняем работы по горизонтально-направленному бурению с протаскиванием футляров диаметром до 1500 мм.

Сдаем технику в аренду: Кран 14т., ТО – 18, МАЗ 10т.

ООО «Торговая Компания «Зеленая Русь»

УНП 192038537 • ОКПО 381287835000

Республика Беларусь, 220118, г. Минск, ул. Машиностроителей 7а, ком. 2.

Тел.ф.: +375 17 340-92-94.

Моб.: +375 29 373-55-22 (velcom),

+375 33 373-55-22 (MTC).

tkzr.by • e-mail: info@tkzr.by

Банковские реквизиты: ЗАО «Белорусско-Швейцарский Банк «БелСвиссБанк», р/с 3012124210003. 220004 г. Минск пр-т Победителей, 23, корп. 3.



ТРАВОСМЕСИ ГАЗОННЫЕ



Травосмесь «СПОРТИВНАЯ»

Состав:

мятлик луговой – 25% овсяница красная – 35% райграс многолетний – 40% Фасовка по 25кг

Смесь для создания газонов в местах при большой нагрузке, образует густой, плотный травостой и крепкий дерн. Отличается красивым внешним видом, высокой устойчивостью к вытаптыванию и быстрым восстановлением после нагрузок.



Травосмесь «САДОВО-ПАРКОВАЯ»

Состав:

овсяница красная – 15% райграс диплоидный – 25% овсяница луговая – 30% райграс многолетний – 30% Фасовка по 25кг

Смесь трав для создания газонов в парках, садах, вокруг загородных домов. Рекомендуется для использования на различных типах почв, затененных и солнечных участках. Не требует тщательного ухода.

Травосмесь «ДОРОЖНАЯ»

Состав:

овсяница луговая – 20% райграс многолетний – 30% тимофеевка луговая – 20% райграс однолетний – 20% пырей ползучий – 10% Фасовка по 25кг

Смесь семян для быстрого создания травяного покрытия на больших площадях вдоль дорог, оживленных трасс и магистралей на обочинах и крутых склонах. Не требует тщательного ухода.



Травосмесь «УНИВЕРСАЛЬНАЯ»

Состав:

мятлик луговой –15%, овсяница красная – 25 %, овсяница луговая – 20%, райграс многолетний – 40% Фасовка по 25кг

Высококачественная смесь семян трав для создания газонов на любых типах почв. Отличается изумрудным цветом, хорошей плотностью, способностью быстро произрастать, устойчивостью к заморозкам и засухе.





СИСТЕМЫ ТУБОПРОВОДОВ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ

Трубопроводы ПВХ

Труба ПВХ безнапорная			Тру	ба ПВХ напој	рная	
DN, mm	Sn4	Sn8	DN, mm	SDR 26	SDR 41	
DIN, MM	e, 1	e, mm		е, мм		
110	3,2	3,2	110	4,2	2,7	
160	4,0	4,7	160	6,2	4,0	
200	4,9	5,9	225	8,7	5,5	
250	6,2	7,3	315	12,1	7,7	
315	7,7	9,2	400	15,4	9,8	
400	9,8	11,7	-	-	-	
500	12,3	-	-	-	-	

Трубы изготавливаются в отрезках 6 м

Комплектующие НПВХ

DN vos	ТРОЙН	ник	DN ww		O	гвод	
DN, mm	45град	87,5	DN, mm	15град	30	45	87,5
110x110	*	*	110	_	_	*	*
160x110	*	*	160	*	*	*	*
160x160	*	*	200	*	*	*	*
200x110	*	*	250	-	*	*	*
200x160	*	*	315	-	-	*	*
200x200	*	*	400	-	-	*	*
250x110	*	*	DM	MYATA		DEDIMONA	обратный
250x160	*	*	DN, mm	МУФІА	ЗАГЛУШКА	РЕВИЗИЯ	КЛАПАН
250x200	*	*	110	*	*	*	*
250x250	*	*	160	*	*	*	*
315x110	*	*	200	*	*	*	*
315x160	*	*	250	*	*	*	*
315x200	*	*	315	*	*	*	*
315x250	*	*	400	*	*	_	-
315x315	*	*	-	_	_	_	-

Полиэтиленовые трубы для водоснабжения ПЭ 100

ГОСТ 18599-2001. Производство РБ

ПЭ 100	SDI	R 17	SDR 2	21	SD	R 26
D, мм	е, мм	масса, кг/м.п.	е, мм	масса, кг/м.п.	е, мм	масса, кг/м.п.
20	2,0	0,1	(SDR 11)	_	-	-
25	2,0	0,1	(SDR 13,6)	-	-	-
32	2,0	0,2	_	_	_	_
40	2,4	0,3	-	-	-	-
50	3,0	0,4	_	_	-	-
63	3,8	0,7	3,0	0,6	2,5	0,5
75	4,5	1,0	_	_	2,9	0,7
90	5,4	1,5	4,3	1,2	3,5	1,0
110	6,6	2,2	5,3	1,8	4,2	1,4
125	7,4	2,8	6,0	2,3	4,8	1,8
140	8,3	3,5	6,7	2,8	5,4	2,3
160	9,5	4,5	7,7	3,7	6,2	3,0
200	11,9	7,0	9,6	5,8	7,7	4,7
225	13,4	8,9	10,8	7,3	8,6	5,9
250	14,8	11,0	11,9	8,9	9,6	7,3
280	16,6	13,8	13,4	11,3	10,7	9,2
315	18,7	17,4	15,0	14,2	12,1	11,6
355	21,1	22,4	-	-	13,6	14,7
400	23,7	28,0	19,1	22,9	15,3	18,6
450	26,7	35,8	-	-	17,2	23,7
500	29,7	43,9	23,9	35,8	19,1	29,0
560	33,2	55,0	26,7	44,8	21,4	36,3
630	37,4	69,6	30,0	56,6	24,1	46,0
710	42,1	88,4	33,9	72,1	27,2	58,5
800	47,4	112,0	38,1	91,4	30,6	74,1
900	53,3	142,0	42,9	116,0	34,4	93,8
1000	59,3	175,0	47,7	143,0	38,2	116,0
1200	71,1	252,0	57,2	206,0	45,9	167,0
1400	83,0	343,0	66,7	280,0	53,5	227,0
1600	94,8	458,0	76,2	365,0	61,2	296,0

D - номинальный наружный диаметр, е - толщина

Трубы изготавливаются в отрезках длиной 6 и 12 м, в бухтах по 100м (d от 20 до 110мм)



Полиэтиленовые трубы для водоснабжения ПЭ 80

ГОСТ 18599-2001. Производство РБ

ПЭ 80	SDI	R 17	SDR 2	21	S	DR 26
D, мм	е, мм	масса, кг/м.п.	е, мм	масса, кг/м.п.	е, мм	масса, кг/м.п.
20	2,0	0,1	(SDR 11)	_	_	_
25	2,0	0,1	-	-	-	-
32	2,4	0,2	-	-	-	-
40	3,0	0,4	2,3	0,3	2,0	0,2
50	3,7	0,6	2,9	0,4	2,4	0,4
63	4,7	0,9	3,6	0,7	3,0	0,6
75	5,6	1,2	4,3	1,0	3,6	0,8
90	6,7	1,8	5,1	1,4	4,3	1,2
110	8,1	2,6	6,3	2,1	5,3	1,8
125	9,2	3,4	7,1	2,7	6,0	2,3
140	10,3	4,2	8,0	3,4	6,7	2,8
160	11,8	5,5	9,1	4,4	7,7	3,7
200	14,7	8,6	11,4	6,8	9,6	5,8
225	16,6	10,9	12,8	8,6	10,8	7,3
250	18,4	13,4	14,2	10,6	11,9	8,9
280	20,6	16,8	15,9	13,2	13,4	11,3
315	23,2	21,3	17,9	16,7	15,0	14,2
355			20,1	21,2	-	-
400	29,4	34,2	22,7	26,9	19,1	22,9
500	36,8	53,5	28,3	42,0	23,9	35,8
560	41,2	67,1	31,7	52,6	26,7	44,8
630	46,3	84,8	35,7	66,6	30,0	56,5
710	52,2	108,0	40,2	84,7	33,9	72,1
800	58,8	116,0	45,3	108,0	38,1	91,4
900	42,9	137,0	-	-	42,9	116,0
1000	47,7	143,0	-	-	47,7	143,0
1200	57,2	206,0	-	-	57,2	206,0

D - номинальный наружный диаметр, е - толщина

Фитинги для напорных трубопроводов

	ПЭ 100 S	DR 17		ПЭ809	SDR 13,0	5	ПЭ	100 SDR 17	
ОТВОД СВАРНОЙ D, мм	ФЛАНІ	СВАРНОЙ ЦЕВЫЙ мм		НИК РНОЙ мм		ЛКА мм	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ФЛАНЦЕ- ВЫЙ	ОПОРА НЕПОД- ВИЖНАЯ СВАРНАЯ	ФЛАНЕЦ СВОБОД- НЫЙ
190°	45°	90°					DN,mm	D ,мм	Ду, мм
90		90	90	90	63	63	63	160	50
110	110	110	110	110	90	90	90	200	80
160	160	160	140	140	110	110	110	225	100
200	225	225	160	160	160	160	160	250	150
225	315	315	200	200	225	225	225	280	200
280			225	225	250	250	250	315	250
315			250	250	315	315	315	400	300
400			280	280	400	400		500	400
450			315	315	500	500		630	500
500			355	355	630	630			600
630			400	400	710	710			700
710			450	450	800	800			800
800			500	500	900	900			900
1000			560	560	1000	1000			1000
1200			630	630	1200	1200			1200
			710	710					
			800	800					
			1000	1000					
			1200	1200					

ПЕРЕХО	Д СВАРНОЙ ФЛАН D1X D2, мм	ТРОЙНИК СВАРНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ D1X	
90x63	225x110	316x250	110x63
110x63	225x160	400x225	160x63
110x90	250x110	400x250	160x110
160x63	250x160	400x315	225x110
160x90	250x225	500x315	315x110
160x110	315x110	500x400	315x160
225x63	315x160	630x400	315x225
226x90	315x225		

Трубы изготавливаются в отрезках длиной 6 и 12 м, в бухтах по 100м (d от 20 до 110мм)



Переход чугунный фланцевый

Типоразмер	Размеры			
D1xD2	L, mm	Масса, кг		
80x50	50	7,0		
100x50	50	8,0		
100x80	80	9,0		
150x80	80	12,0		
150x100	100	13,0		
200x80	80	18,0		
200x100	100	19,0		
200x150	150	22,0		
250x80	80	22,0		
250x100	100	24,0		
250x150	150	27,0		
250x200	200	31,0		
300x100	100	32,0		
300x150	150	33,0		
300x200	200	36,0		
300x250	250	41,0		
400-1000	По за	апросу		

Крест чугунный фланцевый

Типоразмер	Размеры			
D1xD2	L1xL2, mm	Масса, кг		
50x50	-	-		
80x80	330x330	20,0		
100x100	320x320	25,0		
150x150	400x400	42,0		
200x200	450x450	62,0		
250x250	600x600	104,0		
300x300	680x680	145,0		
400x400	900x900	214,0		
500x500	900x900	305,0		
600x600	1100x1100	420,0		

Иные диаметры возможны по запросу!

Тройник чугунный фланцевый

Типоразмер	Размеры		
D1xD2	L1xL2, mm	Масса, кг	
50x50	-	13,0	
80x50	310x145	14,0	
80x80	330x165	16,0	
100x50	320x155	17,0	
100x80	330x175	19,0	
100x100	360x180	19,0	
150x80	360x200	29,0	
150x100	380x205	30,0	
150x150	440x220	32,0	
200x80	380x225	42,0	
200x100	400x230	43,0	
200x150	460x240	46,0	
200x200	520x260	50,0	
250x80	400x260	72,0	
250x100	420x265	73,0	
250x150	470x270	74,0	
250x200	520x280	75,0	
250x250	570x290	81,0	
300x80	425x295	97,0	
300x100	450x300	99,0	
300x150	505x310	101,0	
300x200	565x320	102,0	
300x250	620x330	114,0	
300x300	680x340	115,0	
400-1200	По зап	гросу	

Клапан обратный шаровый

Типоразмер	Размеры				
Номинальный диаметр, DN, мм	Длина, L, мм	Высота h, мм	Масса, кг		
50	200	115	9,4		
65	240	135	12,5		
80	260	160	15		
100	300	190	20		
125	350	222	30		
150	400	255	38		
200	500	335	70		
250	600	420	125		
300	700	495	180		
350	850	580	290		
400	900	730	420		

Клапан обратный межфланцевый (без пружины)

Типоразмер	Размеры			
Номинальный диаметр, DNxd, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг		
50x28	15	1,04		
65x41	15	1,42		
80x50	17	1,80		
10075	17	2,20		
125x96	18	3,20		
150x118	21	4,50		
200x155	25,5	9,80		
250x200	33,5	15,8		
300	-	-		
От 300 и выше	-	-		



Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином

Типоразмер	Размеры			
Номинальный	Ширина L, мм		Вес, кг	
диаметр DN, мм	Короткая	Длинная	Короткая	Длинная
50	150	250	11,0	12,0
65	170	270	17,0	18,5
80	180	280	18,5	20,5
100	190	300	24,5	27,5
125	200	325	35,0	38,0
150	210	350	40,5	46,0
200	230	400	64,0	75,0
250	250	450	100,0	121,0
300	270	500	147,0	170,0
350	290	-	205,0	-
400	310	600	261,0	300,0
450	-	650	-	332,0
500	350	700	479,0	542,0
500x400	-	700	-	371,0
600	390	800	710,0	810,0

Шток удлинительный для задвижек

Диаметр	Размеры					
задвижки	Шток фиксированн	Іток фиксированной длины		Шток телескопический		
DN, mm	Длина штока L, мм	Масса, кг	Длина штока L, мм	Масса, кг		
50	1500	5,30	1300-1800	6,90		
65	1500	5,30	1300-1800	6,30		
80	1500	5,20	1300-1800	6,30		
100	1500	5,30	1300-1800	6,50		
125	1500	5,20	1300-1800	7,30		
150	1500	5,20	1300-1800	7,30		
200	1500	4,80	1350-1800	6,50		
250	1500	6,15	1400-1800	7,30		
300	1500	5,85	1500-1800	6,85		
350	1500	5,50	1500-1800	6,60		
400-500	1500	5,00	1500-1800	6,25		

Муфта двойная RR (BF) — муфта обжимная соединительная

Типоразмер	Размеры			
DN	Диаметр трубы, Dmin-Dmax, мм	L,	Масса, кг	
40	48-60	150	2,90	
50	59-72	150	3,20	
80	88-103	150	4,20	
100	108-128	150	5,10	
125	132-146	150	5,90	
150	150-182	180	7,70	
175	192-210	200	9,13	
200	218-235	200	9,90	
250	272-289	200	16,50	
300	315-332	240	23,50	

Муфта двойная универсальная UltraGrip

Типоразмер	Размеры			
DN	Рабочее	Диаметр т Dmin-Dm	Macca,	
	давление	Для стали, чугуна, ПВХ	Для ПЭ	КГ
50	16	70-95	70-95	5,0
65	16	70-95	70-95	5,9
80	16	70-105	70-105	7,5
100	16	90-125	90-120	13,3
125	16	90-125	90-125	14,2
150	16	95-140	95-140	19,7
200	10	120-165	120-155	26,6
250	10	150-220	150-180	49,7
300	10	150-220	150-185	56,8



Фиксирующие фланцы ULTRAGRIP для труб из стали, чугуна, ПВХ и ПЭ

Типоразмер	Размеры			
DN	Рабочее	Диаметр т Dmin-Dma	Macca,	
	давление	Для стали, чугуна, ПВХ	Для ПЭ	КГ
50	16	70-105	70-95	4,4
65	16	70-105	70-95	5,4
80	16	70-105	70-105	7,0
100	16	90-125	90-120	10,2
125	16	90-125	90-125	11,2
150	16	95-140	95-140	14,9
200	10	120-185	120-155	22,3
250	10	150-220	150-180	34,4
300	10	150-220	150-185	42,2

Муфта-фланец RK (BF/FL) — фланец обжимной

Типоразмер	Размеры		
DN	Диаметр трубы, Dmin-Dmax, мм	L,	Масса, кг
40	48-60	3,0	100
50	59-72	3,3	105
80	88-103	4,9	105
100	108-128	5,0	105
125	132-146	7,0	105
150	159-182	7,6	105
175x200	192-210	10,0	105
200	218-235	13,0	105
250	250-267	14,0	115
250	272-289	19,0	115
300	315-332	19,0	115

Затвор поворотный фланцевый

Типоразмер	Размеры			
Номинальный диаметр, DN, мм	PN, бар.	Толщина, мм	Масса, кг	
200	10x16	230	55	
250	10x16	250	95	
300	10x16	270	125	
350	10x16	290	145x150	
400	10x16	310	195x200	
500	10x16	350	265x310	
600	10	390	360	
700	10	430	585	
800	10	470	738	
900	10	510	995	
1000	10	550	1285	
1200	10	630	2120	
1400	10	710	3350	

Затвор ножевой межфланцевый

Типоразмер	Размеры			
Номинальный диаметр, DN, мм	PN, бар.	Высота, мм	Толщина, мм	Масса, кг
50	10	328	43	7
65	10	340	46	8
80	10	358	46	9
100	10	411	52	12
125	10	452	56	14
150	10	526	56	22
200	10	606	60	29
250	6	696	68	40
300	6	792	78	65
350	4	905	78	89
400	4	987	102	115



Затвор поворотный межфланцевый

Типоразмер	Размеры			
Номинальный диаметр, DN, мм	PN	Высота, мм	Толщина, мм	Масса, кг
20	10	149	33	1,3
25	10	149	33	1,3
32	10	154	33	1,4
40	10	179	33	1,8
50	16	210	43	2,2
65	16	227	46	2,9
80	16	261	46	4,0
100	16	282	52	5,2
125	16	307	56	6,9
150	16	353	56	9,5
200	10	404	60	13,2
205	10	478	68	22,5
300	10	527	78	31,5
350	до 16	601	78	39,4
400	до 16	677	102	58,7
450	до 16	732	114	91,0
500	до 16	842	127	107,0
600	до 16	967	154	171,0

б — ООО «ТК Зеленая Русь»