

**Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "ВЕССТА"  
140153, Московская область, город Раменский, деревня Верей, к.501  
(ООО НПО ВЕССТА)  
Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью научно-производственного объединения "ВЕССТА"  
140153, Московская область, Раменский городской округ, квартал 30143, строение 500/1**

Результаты испытаний посадочного материала ООО "Поиск Инвест"  
представленного по акту отбора проб N СЦ-13 от 04 февраля 2025 года

Для проведения измерений согласно п 3.1 ГОСТ 26869-86 применяли средства измерения метрической системе мер: Линейка измерительные металлическая зав. номер 21 Гореестр СИ №20048-05, свидетельство о поверке №С-ТТ/22-04-2024/334589083 Действительно до 21.04.2025г сведения в ФИФ ОЕИ "АРШИН" <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/334589083>, Штангенциркуль торговой марки "Линкс-Рапа" серия 602 Регистрационный номер типа СИ №71060-18 Свидетельство о поверке №С-ТТ/22-04-2024/334589091 Действительно до 21.04.2025г сведения в ФИФ ОЕИ "АРШИН" <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/334589091>, Весы лабораторные ВК-300.1 Регистрационный номер типа СИ №48026-11 Свидетельство о поверке №С-С-ТТ/04-12-2024/393097072 Действительно до 03.12.2025г сведения в ФИФ ОЕИ "АРШИН" <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-393097072>

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				ГОСТ			
							Товарный сорт	Количество	скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество		скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2214	Азалия японская	Арабеск	4011	500	с	Польша	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество	скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество	скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	ГОСТ 26869-86
СЦ-2215	Азалия японская	Викс Розиред	4012	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	43,6см±0,5см	2	3-4	21,4см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2216	Азалия японская	Гейша Пёлл	4014	781	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	44,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2217	Азалия японская	Голден Лайтс	3129	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	44,2см±0,5см	2	3-4	21,0см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2218	Азалия японская	Кёнигштайн	4672	382	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	44,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2219	Азалия японская	Мандарин Лайтс	3130	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	44,5см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2220	Азалия японская	Петтикут	4673	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	43,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2221	Азалия японская	Плезанг Вайт	3002	545	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	42,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
						Польша	40-50	2	3	20	н/доп	н/доп	41,4см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГосТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Длина корневой системы, см не менее	Товарный сорт	количество ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2222	Азалия японская	Пурпуртраум	4674	537	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	44,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2223	Азалия японская	Сильвестр	3003	132	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	43,3см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2224	Азалия японская	Фридолин	4779	25	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	40,9см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2225	Азалия японская	Эдди Верн	3006	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	42,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2226	Айва великолепная (Хеномелес)	Боуль де фё	377	790	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	43,9см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2227	Айва великолепная (Хеномелес)	Джет Трейл	614	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	42,8см±0,5см	2	3-4	20,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2228	Айва великолепная (Хеномелес)	Елли Моссел	3013	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	43,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2229	Айва великолепная (Хеномелес)	Кримсон энд Голд	4023	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	42,3см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2230	Айва великолепная (Хеномелес)	Пинк Леди	615	374	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	42,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2231	Айва великолепная (Хеномелес)	Файр Дэнс	421	525	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	41,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2232	Айва красивая (Хеномелес)	Пинк Квин	422	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	43,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2233	Айва красивая (Хеномелес)	Юкигоген	4186	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	44,0см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2234	Акация белая (Робиния)	Альба	4029	3050	в	Польша	30-40	4	4	25	н/доп	33,2см±0,5см	2	3-4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Яценко А. В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				ГОСТ		
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее		Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее
СЦ-2235	Акация желтая (древовидная, карагана)	Видовая норма	362	723	в	Россия	30-40		4	25	н/доп	32,8см±0,5см	2	3-4	25,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2236	Барбарис оттавский	Аурикома	624	844	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	23,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2237	Барбарис оттавский	Аурикома	4034	500	с	Польша	20-30		3	20	н/доп	22,8см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2238	Барбарис оттавский	Сильвэ Майлс	30	500	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2239	Барбарис оттавский	Суперба	381	1233	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2240	Барбарис Тунберга	Видовая норма	335	2700	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2241	Барбарис Тунберга	Атропурпуреа	3014	3000	с	Польша	20-30		3	20	н/доп	23,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2242	Барбарис Тунберга	Атропурпуреа Нана	4623	1000	с	Польша	20-30		3	20	н/доп	23,4см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2243	Барбарис Тунберга	Ауреа	456	696	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	22,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2244	Барбарис Тунберга	Ауреа	4039	300	с	Польша	20-30		3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2245	Барбарис Тунберга	Голден Пилар	4002	1700	с	Польша	20-30		3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2246	Барбарис Тунберга	Голден Ринг	594	146	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2247	Барбарис Тунберга	Грин Карлет	479	511	с	Россия	20-30		3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				ГОСТ		
							Длина побега, см	Товарный сорт	Копичество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Копичество скелетных ветвей, не менее		Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее
СЦ-2248	Барбарис Тунберга	Грин Орнамент	13	35	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2249	Барбарис Тунберга	Грин Орнамент	4697	500	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,4см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2250	Барбарис Тунберга	Дартс Ред Леди	4823	400	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2251	Барбарис Тунберга	Дартс Ред Леди	457	200	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2252	Барбарис Тунберга	Кармен	4037	500	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2253	Барбарис Тунберга	Келлерис	4101	500	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2254	Барбарис Тунберга	Корник	4824	360	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2255	Барбарис Тунберга	Коронита	458	500	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2256	Барбарис Тунберга	Мария	595	200	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2257	Барбарис Тунберга	Ориндж Рокет	569	500	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,4см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2258	Барбарис Тунберга	Пау Вау	8005	500	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2259	Барбарис Тунберга	Пинк Бёрд	459	500	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2260	Барбарис Тунберга	Пинк Квин	4183	450	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	
СЦ-2261	Барбарис Тунберга	Ред Диджей	4005	500	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2262	Барбарис Тунберга	Ред Рокет	4820	470	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2263	Барбарис Тунберга	Ред Точ	596	120	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2264	Барбарис Тунберга	Роз Глоу	4219	700	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2265	Барбарис Тунберга	Розетта	4624	700	с	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	22,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2266	Барбарис Тунберга	Стар Берст	199	700	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	21,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2267	Барбарис Тунберга	Чоколат Саммэ	460	500	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	22,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2268	Барбарис Тунберга	Эректа	597	717	с	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,4см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2269	Береза карликовая	Голден Тража	263	700		Россия	25-30				н/доп	28,0см±0,5см				н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2270	Береза повислая	Видовая норма	4546	1000		Польша	30-40				н/доп	35,1см±0,5см				н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2271	Береза повислая	Роял Фрост	629	312		Россия	30-40				н/доп	34,2см±0,5см				н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2272	Бересклет европейский	Видовая норма	4545	1000	в	Польша	60-70				н/доп	65,2см±0,5см	2	4	26,2см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2273	Бересклет крылатый	Компактус	598	200	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	24,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2274	Бересклет Форчуна	Силвер Квин	4051	43	н	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,8см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2275	Бересклет Форчуна	Эмералд Гаэти	529	721	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2276	Бересклет Форчуна	Эмералд Голд	35	700	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	24,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2277	Бересклет Форчуна	Эмералд Голд	4059	559	н	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2278	Бересклет японский	Браво	4048	572	н	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	23,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2279	Бересклет японский	Микрофиллус Ауреоварiegatus	328	500	н	Польша	20-30	2	3	20	н/доп	22,8см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2280	Бересклет японский	Овагус Ауреус (Марикс)	645	400	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2281	Бересклет японский	Пьеролино	415	103	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	24,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2282	Бересклет японский	Экстаз	329	373	н	Россия	20-30	2	3	20	н/доп	23,1см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2283	Бобовник анагирилистный	Анагиридес	4060	500	в	Польша	30-40		4		н/доп	34,8см±0,5см	4		н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2284	Боярышник Арнольда	Видовая норма	305	2850	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	65,2см±0,5см	2	4	26,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2285	Боярышник морденский	Тоба	287	500	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	64,1см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2286	Боярышник обыкновенный	Пауль Скарлет	286	1000	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	63,0см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний					ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2287	Боярышник однопестичный	Моногина	4061	700	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	62,2см±0,5см	2	4	26,1см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2288	Буддлея Давида	Баттерфлай Тауз	504	350	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2289	Буддлея Давида	Беррис энд Крим	616	488	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	65,2см±0,5см	2	4	26,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2290	Буддлея Давида	Блэк Найт	505	896	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	64,8см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2291	Буддлея Давида	Бодер Бьюти	4627	550	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,6см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2292	Буддлея Давида	Вайт Профьюжн	4067	800	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2293	Буддлея Давида	Влстерия Лэйн	233	558	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	62,5см±0,5см	2	4	25,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2294	Буддлея Давида	Иль де Франс	4068	838	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,9см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2295	Буддлея Давида	Нано Пепл	4628	469	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2296	Буддлея Давида	Пинк Дилайт	4071	1000	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,5см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2297	Буддлея Давида	Пинк Пантер	506	657	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2298	Буддлея Давида	Ройал Ред	4072	1500	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	
СЦ-2299	Буддлея Давида	Тутти Фрутти	234	301	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86	



Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Качество соответствует		
СЦ-2300	Буддлея Давида	Шуга Плам	235	8	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	61,9см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2301	Буддлея Давида	Эмпайр Блю	4077	700	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2302	Бузина черная	Ауреа	4	160	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2303	Бузина черная	Блэк Бьюти	39	420	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,4см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2304	Бузина черная	Блэк Лэйс	40	102	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,3см±0,5см	2	4	25,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2305	Бузина черная	Варигата	41	1073	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2306	Бузина черная	Лациниата	482	256	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	60,8см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2307	Бузина черная	Лэйсд Ап	4830	190	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2308	Бузина черная	Серенада	372	300	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	60,9см±0,5см	2	4	25,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2309	Бутелуа изящная	Видовая норма	636	500	в	Россия	60	2	4	25	н/доп	61,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2310	Вейгела Миддендорфа	Видовая норма	8009	855	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	44,7см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2311	Вейгела цветущая	Бристол Руби	402	921	с	Россия	30-40				н/доп	35,2см±0,5см	3-4			н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2312	Вейгела цветущая	Виктория	403	750	с	Россия	30-40				н/доп	34,2см±0,5см	3-4			н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Яценко А.В.



Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2313	Вейгела цветущая	Винг оф Файер	237	366	с	Россия	30-40		3	н/доп	34,8см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2314	Вейгела цветущая	Винтаж Лав	3144	600	с	Польша	30-40		3	н/доп	35,6см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2315	Вейгела цветущая	Кандида	617	700	с	Россия	30-40		3	н/доп	34,1см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2316	Вейгела цветущая	Карикатура	508	705	с	Россия	30-40		3	н/доп	34,7см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2317	Вейгела цветущая	Лайм Монстер	509	401	с	Россия	30-40		3	н/доп	34,2см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2318	Вейгела цветущая	Минор Блэк	8011	700	с	Польша	30-40		3	н/доп	35,3см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2319	Вейгела цветущая	Мэджикал Рейнбоу	4862	100	с	Россия	30-40		3	н/доп	35,7см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2320	Вейгела цветущая	Нана Варiegата	510	1168	с	Россия	30-40		3	н/доп	35,2см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2321	Вейгела цветущая	Пикобелла Роуз	4772	400	с	Польша	30-40		3	н/доп	35,1см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2322	Вейгела цветущая	Пинк Полет	238	500	с	Россия	30-40		3	н/доп	33,8см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2323	Вейгела цветущая	Роза	4709	500	с	Польша	30-40		3	н/доп	34,6см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2324	Вейгела цветущая	Санни Фентези (Колсун)	4910	1000	с	Россия	30-40		3	н/доп	35,3см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2325	Вейгела цветущая	Сьюзен	484	757	с	Россия	30-40		3	н/доп	35,6см±0,5см		3-4	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	Количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				Гост
							Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2326	Виноград пятилисточковый (Партеноцисус)	Видовая норма	174	4849	верт.	Россия	30	2	2	20	н/доп	31,2см±0,5см	2	2-3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2327	Виноград пятилисточковый (Партеноцисус)	Йеллоу Волл	8015	300	верт.	Польша	30	2	2	20	н/доп	31,4см±0,5см	2	2-3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2328	Виноград пятилисточковый (Партеноцисус)	Стар Шоуерс	8016	350	верт.	Польша	30	2	2	20	н/доп	30,9см±0,5см	2	2-3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2329	Виноград трехлисточковый (Партеноцисус)	Вейчи	7	300	верт.	Россия	30	2	2	20	н/доп	31,0см±0,5см	2	2-3	20,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2330	Виноград трехлисточковый (Партеноцисус)	Даймонд Монтайнс	8018	300	верт.	Польша	30	2	2	20	н/доп	31,3см±0,5см	2	2-3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2331	Гардения жасминовидная	Радиканс	4138	1000	н	Польша	10-15		2		н/доп	13,8см±0,5см	2			н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2332	Гибискус сирийский	Вильямс Р. Смит	4103	500	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	65,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2333	Гибискус сирийский	Вудбридж	549	149	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	65,7см±0,5см	2	4	26,1см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2334	Гибискус сирийский	Вудбридж	3026	344	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	64,7см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2335	Гибискус сирийский	Дю ле Брабан	4057	700	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	65,2см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2336	Гибискус сирийский	Матильда	4106	500	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	65,3см±0,5см	2	4	25,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2337	Гибискус сирийский	Пинк Шифон	618	500	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	64,2см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



*[Handwritten signature]*  
Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Качество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее			
СЦ-2338	Гибискус сирийский	Ред Харг	4825	202	в	Польша	60-70	2	4	25	н/доп	65,6см±0,5см	2	4	25,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2339	Гибискус сирийский	Чайна Шифон	619	499	в	Россия	60-70	2	4	25	н/доп	64,7см±0,5см	2	4	25,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2340	Глициния китайская	Видовая норма	580	4000	в	Россия	30-40	2	2		н/доп	34,2см±0,5см	2	2		н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2341	Глициния китайская	Видовая норма	4111	360	в	Польша	30-40	2	2		н/доп	34,6см±0,5см	2	2		н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2342	Глициния макростехия	Блю Мун	346	5918	в	Россия	30-40	2	2		н/доп	35,1см±0,5см	2	2		н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2343	Горец	Луберга	8021	500	в	Польша	30-40	2	2		н/доп	34,4см±0,5см	2	2		н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2344	Гортензия выходящая	Видовая норма	4853	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	44,1см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2345	Гортензия древовидная	Анабель	282	7000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2346	Гортензия древовидная	Анабель	3030	6000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2347	Гортензия древовидная	Бела Анна	201	785	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2348	Гортензия древовидная	Вайт Болл	635	840	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	44,8см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2349	Гортензия древовидная	Дабл Анабель	540	377	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	48,0см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2350	Гортензия древовидная	Инвинсбел	50	499	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ 000 НПО ВЕССТА

Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста*, г/рупа	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				ГОСТ		
							Длина побега, см	Товарный сорт	Колличество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	Колличество скелетных ветвей, не менее		Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее
СЦ-2351	Гортензия древовидная	Инкредибол	51	167	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2352	Гортензия древовидная	Кандибел Бабгам	541	1089	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2353	Гортензия древовидная	Кандибел Бабгам	4702	2000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2354	Гортензия древовидная	Кандибел Вайнегам	4901	339	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2355	Гортензия древовидная	Кандибел Маршмеллоу	542	350	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2356	Гортензия древовидная	Кандибел Маршмеллоу	3059	350	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2357	Гортензия древовидная	Мэджикал Пинкербелл	207	1420	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2358	Гортензия древовидная	Пинк Анабель	404	240	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3-4	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2359	Гортензия древовидная	Руби Анабель Свит	591	277	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2360	Гортензия древовидная	Анабель(Инкреди бол Блаш)	592	424	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2361	Гортензия древовидная	Стерилис	52	1100	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2362	Гортензия древовидная	Стерилис	4826	1440	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2363	Гортензия древовидная	Хайес Старберст	53	211	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

*Янченко А.В.*

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2364	Гортензия крупнолистная	Аиша	56	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2365	Гортензия крупнолистная	Аиша	3094	2400	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2366	Гортензия крупнолистная	Альенглохен	3095	1500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2367	Гортензия крупнолистная	Барон Пурпур	416	36	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2368	Гортензия крупнолистная	Бенелокс	59	300	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2369	Гортензия крупнолистная	Бенелокс	3097	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2370	Гортензия крупнолистная	Блаумайзе	62	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2371	Гортензия крупнолистная	Блаумайзе	8114	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2372	Гортензия крупнолистная	Бодензи	4741	1500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2373	Гортензия крупнолистная	Брайт Ред	4462	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2374	Гортензия крупнолистная	Букет Роуз	67	174	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2375	Гортензия крупнолистная	Букет Роуз	4801	1500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2376	Гортензия крупнолистная	Гамбург	70	26	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив ИД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Длина корневой системы, см не менее	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2377	Гортензия крупнолистная	Гловин Эмбес	71	34	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2378	Гортензия крупнолистная	Грандмонт	3099	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2379	Гортензия крупнолистная	Графиня Косел	4656	874	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2380	Гортензия крупнолистная	Грюнес Генёльбе	8117	617	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2381	Гортензия крупнолистная	Дансинг Энджел	3081	17	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2382	Гортензия крупнолистная	Дарк Энджел	3082	935	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2383	Гортензия крупнолистная	Доллио Бьянко	4852	526	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2384	Гортензия крупнолистная	Доллио Нувола	8119	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2385	Гортензия крупнолистная	Доллио Роза	8120	12	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2386	Гортензия крупнолистная	Дорис	4657	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2387	Гортензия крупнолистная	Кардинал	4745	16	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2388	Гортензия крупнолистная	Кэнди	4302	431	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2389	Гортензия крупнолистная	Лав ю Класс	82	39	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2390	Гортензия крупнолистная	Лавбла	4692	1025	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2391	Гортензия крупнолистная	Лиabella	4802	748	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2392	Гортензия крупнолистная	Лихтфайр	4693	2500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2393	Гортензия крупнолистная	Мадам Эмиль Мулье	8121	3500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2394	Гортензия крупнолистная	Маман Руж	85	15	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2395	Гортензия крупнолистная	Маризи Перфекта	4176	1338	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2396	Гортензия крупнолистная	Мася	4270	2000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2397	Гортензия крупнолистная	Мервей Бело	4136	24	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2398	Гортензия крупнолистная	Мосми	4240	48	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2399	Гортензия крупнолистная	Мэджикал Глосси Липс	4463	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-87		
СЦ-2400	Гортензия крупнолистная	Мэджикал Корал	94	24	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2401	Гортензия крупнолистная	Кристал	612	845	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2402	Гортензия крупнолистная	Мэджикал Революшн	8123	176	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2403	Гортензия крупнолистная	Мэджикал Фарфалла	3145	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждения	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2404	Гортензия крупнолистная	Миджикал Эволюшн	8125	48	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2405	Гортензия крупнолистная	Никко Блю	4751	3000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2406	Гортензия крупнолистная	Пиша	4752	749	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2407	Гортензия крупнолистная	Пинк Сенсейшн	3084	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2408	Гортензия крупнолистная	Рангвэй Брайд (Сбежавшая невеста)	502	2783	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2409	Гортензия крупнолистная	Ред Барон	3034	4000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2410	Гортензия крупнолистная	Ред Мисс Хелперн/ЦКор	8128	168	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2411	Гортензия крупнолистная	Ред Энжел	3035	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2412	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Белла Пич	4372	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2413	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Ван Рийн	4409	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2414	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Вибрант Верде	8129	192	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2415	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Дольче Чик	8130	322	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2416	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Россо Глори	8132	38	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2417	Гортензия крупнолистная	Рембрандт Элегант Роза	8133	711	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2418	Гортензия крупнолистная	Рената Штайнига	4754	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2419	Гортензия крупнолистная	Рената	4199	38	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2420	Гортензия крупнолистная	Розига	3036	3167	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
						Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						качество соответствует ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2421	Гортензия крупнолистная	Романс Блю	104	300	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2422	Гортензия крупнолистная	Романс Пинк	105	373	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2423	Гортензия крупнолистная	Романс Пинк	3151	100	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2424	Гортензия крупнолистная	Ротшванц	323	75	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2425	Гортензия крупнолистная	Роял Ред	4661	867	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-87		
СЦ-2426	Гортензия крупнолистная	Руткелден	4493	322	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2427	Гортензия крупнолистная	Сабрина	8134	1115	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2428	Гортензия крупнолистная	Сальса	8135	1222	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2429	Гортензия крупнолистная	Саманта	4300	15	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2430	Гортензия крупнолистная	Сельма	8136	858	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2431	Гортензия крупнолистная	Сибилла	3037	566	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2432	Гортензия крупнолистная	Со Лонг Розы	4591	80	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2433	Гортензия крупнолистная	Соер Терез	4015	2348	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2434	Гортензия крупнолистная	Спиди Ред	3146	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2435	Гортензия крупнолистная	Импроед	111	599	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2436	Гортензия крупнолистная	Твист энд Шаут	4757	320	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2437	Гортензия крупнолистная	Триколор	4125	18	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина поста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Длина корневой системы, см не менее	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2438	Гортензия крупнолистная	Флорентина	3147	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2439	Гортензия крупнолистная	Флэйм Хот Пинк	3148	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2440	Гортензия крупнолистная	Форевэ энд Эва Блю	637	50	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2441	Гортензия крупнолистная	Форевэ энд Эва Пинк	638	461	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2442	Гортензия крупнолистная	Форевэ энд Эва Ред	639	148	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2443	Гортензия крупнолистная	Фриденштейн	4758	3681	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2444	Гортензия крупнолистная	Фрэнси Хот Пинк	4464	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2445	Гортензия крупнолистная	Хай Ривэ	4838	1300	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2446	Гортензия крупнолистная	Хай Торнадо	3150	695	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2447	Гортензия крупнолистная	Хай Файр	4840	13	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2448	Гортензия крупнолистная	Хёрдли	4842	432	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2449	Гортензия крупнолистная	Хот Ред	4651	1796	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2450	Гортензия крупнолистная	Фрэнси Хот Пинк	3149	700	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2451	Гортензия крупнолистная	Шалерон Руж	119	50	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-87
СЦ-2452	Гортензия крупнолистная	Шарона	120	24	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2453	Гортензия крупнолистная	Шлосс Вакебат	211	121	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2454	Гортензия крупнолистная	Шлосс Вакебат	4520	2500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

*Яценко А.В.*

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2455	Гортензия крупнолистная	Шнибол	121	792	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2456	Гортензия крупнолистная	Шопе	3038	39	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2457	Гортензия крупнолистная	Бауцнерин	123	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2458	Гортензия крупнолистная	Эрли Блю	4593	437	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2459	Гортензия крупнолистная	Эрли Пинк	4652	921	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2460	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми лав	193	349	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2461	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Мисс Саори	640	360	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2462	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Мисс Саори	4276	1318	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2463	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Перфекшн	8138	622	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2464	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Принцесса Диана	4753	50	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2465	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Романс	4912	383	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2466	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми тугезе	4762	2500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2467	Гортензия крупнолистная	Ю энд ми Форевэ	116	360	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2468	Гортензия метельчатая	Би Хэппи	543	446	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2469	Гортензия метельчатая	Бобо	127	996	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2470	Гортензия метельчатая	Бомбшелл	6	703	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2471	Гортензия метельчатая	Бонфайр	568	2000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



*Яценко А.В.*

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сна посадк, грунта	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Длина корневой системы, см не менее	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2472	Гортензия метельчатая	Бонфайр	4902	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2473	Гортензия метельчатая	Браселз Лэйс	575	611	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2474	Гортензия метельчатая	Бэби Лэйс	544	906	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2475	Гортензия метельчатая	Вайт Лайт	271	127	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2476	Гортензия метельчатая	Вайт Леди	128	2008	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2477	Гортензия метельчатая	Ваниль Фрайз	129	12000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2478	Гортензия метельчатая	Ваниль Фрайз	4129	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2479	Гортензия метельчатая	Вимс Ред	5	1000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2480	Гортензия метельчатая	Вимс Ред	4130	3000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2481	Гортензия метельчатая	Геркулес	4703	492	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2482	Гортензия метельчатая	Грандифлора	133	5000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2483	Гортензия метельчатая	Грандифлора	4131	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2484	Гортензия метельчатая	Граффити	483	965	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2485	Гортензия метельчатая	Грейт Стар	131	516	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2486	Гортензия метельчатая	Грейт Эскейп	132	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2487	Гортензия метельчатая	Грин Лайт	4814	851	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2488	Гортензия метельчатая	Гринспайр	130	1168	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86



Яценко А.В.

Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Длина корневой системы, см не менее	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2489	Гортензия метельчатая	Даймонд Руж	202	3000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2490	Гортензия метельчатая	Даймонд Руж	4133	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2491	Гортензия метельчатая	Дартс Литтл Дот	423	146	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2492	Гортензия метельчатая	Денгель Де Горрон	545	283	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2493	Гортензия метельчатая	Диамантино	405	2496	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2494	Гортензия метельчатая	Доли	134	3111	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2495	Гортензия метельчатая	Жемчужина фестивали	203	2099	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2496	Гортензия метельчатая	Индиан Саммэ	546	640	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2497	Гортензия метельчатая	Инфинити	467	360	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2498	Гортензия метельчатая	Колорфул Коктейл	304	7	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2499	Гортензия метельчатая	Конфетти	204	1672	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2500	Гортензия метельчатая	Коттон Крим	244	709	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2501	Гортензия метельчатая	Кьюшу	511	1674	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2502	Гортензия метельчатая	Кэнди Лав	4496	300	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2503	Гортензия метельчатая	Лаймлайт	135	5666	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2504	Гортензия метельчатая	Левана	136	57	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2505	Гортензия метельчатая	Лемон Лайт	4848	1084	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		

*А. В. Яценко*

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2506	Гортензия метельчатая	Литгл Альф	584	398	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2507	Гортензия метельчатая	Литгл Блоссом	291	467	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2508	Гортензия метельчатая	Литгл Лав	4497	300	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2509	Гортензия метельчатая	Литгл Лайм	288	126	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2510	Гортензия метельчатая	Литгл Пассион	289	1015	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2511	Гортензия метельчатая	Литгл Спунн	4714	1500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2512	Гортензия метельчатая	Литгл Фрайз	468	1881	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2513	Гортензия метельчатая	Литгл Эплл	4498	300	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2514	Гортензия метельчатая	Мега Перл	137	380	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2515	Гортензия метельчатая	Металлика	568.	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2516	Гортензия метельчатая	Мохито	472	1499	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2517	Гортензия метельчатая	Мэджикал Везувико	581	720	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2518	Гортензия метельчатая	Мэджикал Климандржаро	3136	872	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2519	Гортензия метельчатая	Мэджикал Кэнди	138	11	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2520	Гортензия метельчатая	Мэджикал Магтерхорн	4835	700	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2521	Гортензия метельчатая	Мэджикал Монблан	533	61	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2522	Гортензия метельчатая	Мэджикал Мушлайт	139	2246	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина поста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний				ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество ветвей, не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	
СЦ-2523	Гортензия метельчатая	Мэджикал Свит Саммэ	205	1000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2524	Гортензия метельчатая	Мэджикал Свит Саммэ	4584	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2525	Гортензия метельчатая	Мэджикал Старлайт	582	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2526	Гортензия метельчатая	Пандора	499	134	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2527	Гортензия метельчатая	Паненка	500	356	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2528	Гортензия метельчатая	Панорама	547	130	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2529	Гортензия метельчатая	Панфлора	548	373	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2530	Гортензия метельчатая	Пастель Грин	206	3265	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2531	Гортензия метельчатая	Пастель Грин	4582	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2532	Гортензия метельчатая	Перл де Огум	469	500	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2533	Гортензия метельчатая	Пегит Флори	576	1348	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2534	Гортензия метельчатая	ПиДжи энд Фамили	140	427	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2535	Гортензия метельчатая	Пинк Даймонд	245	2000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2536	Гортензия метельчатая	Пинк Даймонд	4145	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2537	Гортензия метельчатая	Пинк Лайт	4836	948	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2538	Гортензия метельчатая	Пинк Леди	142	2905	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86
СЦ-2539	Гортензия метельчатая	Пинкачу	303	406	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сина роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГОСТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2540	Гортензия метельчатая	Пинки Винки	141	700	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2541	Гортензия метельчатая	Пинки Винки	4146	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2542	Гортензия метельчатая	Полар Бир	292	4217	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2543	Гортензия метельчатая	Полстар	534	674	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2544	Гортензия метельчатая	Прим Вайт	172	905	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2545	Гортензия метельчатая	Расберри Пинк	302	353	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2546	Гортензия метельчатая	Ред Вельвет	4499	500	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2547	Гортензия метельчатая	Ред Лайт	4807	1434	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2548	Гортензия метельчатая	Самарская Лидия (Фрамбозин)	382	20982	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2549	Гортензия метельчатая	Саммэ Бриз	4408	300	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2550	Гортензия метельчатая	Саммэ Лав	246	2376	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2551	Гортензия метельчатая	Сандей Фрайз	294	5924	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2552	Гортензия метельчатая	Селекшен	194	3928	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2553	Гортензия метельчатая	Сильвер Доллар	248	792	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2554	Гортензия метельчатая	Скайфолл	401	1232	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2555	Гортензия метельчатая	Строберри Блюссом	249	1512	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2556	Гортензия метельчатая	Тардива	4151	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		



*Handwritten signature and name: Янченко А.В.*

Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА



Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Сила роста, группа	Страна происхождения	Норматив НД						Результаты испытаний						ГосТ
							Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	наличие вредителей, болезней, мех. повреждений	Длина побега, см	Товарный сорт	количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее			
СЦ-2557	Гортензия метельчатая	Тач оф Пинк	250	85	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2558	Гортензия метельчатая	Фантом	143	5000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2559	Гортензия метельчатая	Фантом	4515	1000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2560	Гортензия метельчатая	Фрайз Мелба	195	12000	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2561	Гортензия метельчатая	Фрайз Мелба	8025	2000	с	Польша	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2562	Гортензия метельчатая	XS Лайт	4815	961	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2563	Гортензия метельчатая	Харис Сувенир	585	438	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2564	Гортензия метельчатая	Шикоку Флаш	408	506	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,2см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2565	Гортензия метельчатая	Шуга Раш	290	553	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	46,0см±0,5см	2	3	20,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2566	Гортензия метельчатая	Энджелс Блаш	144	365	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	45,1см±0,5см	2	3	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2567	Гортензия метельчатая	Эрли Сенсейшн	293	222	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,8см±0,5см	2	3	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2568	Гортензия метельчатая	Юник	383	2224	с	Россия	40-50	2	3	20	н/доп	47,1см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2569	Гортензия пищячая	Амача	4371	500	с	Польша	30-40		3		н/доп	46,7см±0,5см	2	3-4	20,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		
СЦ-2570	Гортензия пищячая	Блю Бед	4177	1843	с	Польша	30-40		3		н/доп	48,5см±0,5см	2	3-4	20,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 26869-86		

\* н - низкорослый, с - среднерослый, в - высокорослый, верт. - вертикальное озеленение



Заведующий ИЛ ООО НПО ВЕССТА  
Янченко А.В.  
4 февраля 2025 г.

Результаты испытаний не должны воспроизводиться не в полном объеме без разрешения ИЛ ООО НПО ВЕССТА