

**Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное объединение "ВЕССТА"
140153, Московская область, город Раменское, деревня Верея, 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-16 от 07 февраля 2025 года

Для проведения измерений согласно п 3.2 ГОСТ 27635-88 применяя средства измерения метрической системе мер: Линейка измерительные металлические зав. номер 21 Госреестр 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-Раша" 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	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				Соответствует ГОСТ		
						Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	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-2900	Сирень гиацинтовая	Бюффон	494	454	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,1см±0,5см	2	3	16,0см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2901	Сирень гиацинтовая	Свитхарт	551	425	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,0см±0,5см	2	3	15,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2902	Сирень Мейера	Палибин	150	150	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,2см±0,5см	2	3	16,1см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2903	Сирень Мейера	Ред Пикси	3066	300	Польша	50	2	3	15	н/доп	54,1см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2904	Сирень Мейера	Флауэрфест Пепл	4906	400	Польша	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,0см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2905	Сирень Мейера	Флауэрфест Пинк	4707	400	Польша	50	2	3	15	н/доп	53,1см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2906	Сирень обыкновенная	Видовая норма	214	78	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,9см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2907	Сирень обыкновенная	Аделина	265	500	Россия	50	2	3	15	н/доп	51,4см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2908	Сирень обыкновенная	Адмирал Кузнецов	347	279	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,1см±0,5см	2	3	15,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2909	Сирень обыкновенная	Александр Блок	348	83	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,3см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88



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.	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	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт.	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2910	Сирень обыкновенная	Ами Шотт	413	600	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2911	Сирень обыкновенная	Анна Шиач	631.	200	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,7см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2912	Сирень обыкновенная	Аукубефолля	552	530	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2913	Сирень обыкновенная	Богдан	426	774	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2914	Сирень обыкновенная	Хмельницкий	537	641	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2915	Сирень обыкновенная	Валентина	436	780	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2916	Сирень обыкновенная	Гризодубова	521	560	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,2см±0,5см	2	3	15,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2917	Сирень обыкновенная	Ветка мира	522	465	Россия	50	2	3	15	н/доп	51,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2918	Сирень обыкновенная	Вечерний звон	349	439	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2919	Сирень обыкновенная	Вечерняя Москва	350	300	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,0см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2920	Сирень обыкновенная	Вюлетта	414	654	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2921	Сирень обыкновенная	Гортензия	632	300	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,1см±0,5см	2	3	15,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2922	Сирень обыкновенная	День Победы	351	463	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2923	Сирень обыкновенная	Дочь Тамара	553	31	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2924	Сирень обыкновенная	Жанна Д'Арк	489	282	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2925	Сирень обыкновенная	Жемчужина	554	514	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	15,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2926	Сирень обыкновенная	Защитникам Бреста	4406	600	Россия	50	2	3	15	н/доп	54,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88



Handwritten signature and name: Янченко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				Соответствует ГОСТ	
						Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2927	Сирень обыкновенная	Изобилле	495	417	Россия	50	2	3	15	н/доп	51,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2928	Сирень обыкновенная	К.А.Тимирязев	555	146	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2929	Сирень обыкновенная	Капитан Гастелло	556	421	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2930	Сирень обыкновенная	Хавемейер	497	315	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2931	Сирень обыкновенная	Колхозница	557	664	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2932	Сирень обыкновенная	Комос	439	262	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2933	Сирень обыкновенная	Красавица Москва	367	4208	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2934	Сирень обыкновенная	Красавица Москва	4327	1500	Беларусь	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2935	Сирень обыкновенная	Красная Москва	493	1710	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2936	Сирень обыкновенная	Крылья Надежды	352	817	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2937	Сирень обыкновенная	Леон Гамбетта	558	49	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2938	Сирень обыкновенная	Леонид Леонов	441	43	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2939	Сирень обыкновенная	Липовая пирамида	442	234	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2940	Сирень обыкновенная	Луч востока	559	122	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2941	Сирень обыкновенная	Мазанк принцис	428	833	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2942	Сирень обыкновенная	Максимович	443	269	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2943	Сирень обыкновенная	Маршал Баграмян	270	484	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88



Handwritten signature and name: Яценко А.В.

Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				Соответствует ГОСТ	
						Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее		
СЦ-2944	Сирень обыкновенная	Маршал Биризов	353	446	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2945	Сирень обыкновенная	Маршал Василевский	560	441	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2946	Сирень обыкновенная	Маршал Жуков	628	95	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2947	Сирень обыкновенная	Маршал Конев	354	583	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2948	Сирень обыкновенная	Маршал Ланн	427	718	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2949	Сирень обыкновенная	Маршал Малиновский	266	464	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2950	Сирень обыкновенная	Медовый Спас	267	50	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2951	Сирень обыкновенная	Мечта	561	271	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2952	Сирень обыкновенная	Милосердие	355	674	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2953	Сирень обыкновенная	Монгень	425	792	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2954	Сирень обыкновенная	Московский университет	268	438	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2955	Сирень обыкновенная	Мулатка	562	48	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2956	Сирень обыкновенная	Надежда	630.	300	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2957	Сирень обыкновенная	Невеста	563	100	Россия	50	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2958	Сирень обыкновенная	Нежность	564	105	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2959	Сирень обыкновенная	Нина	356	741	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2960	Сирень обыкновенная	Огни Донбасса	368	482	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	н/обн.	ГОСТ 27635-88



Номер протокола	Культура	Сорт	№ партии	количество, шт	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний				Качество соответствует ГОСТ	
						Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина побега, см		
СЦ-2961	Сирень обыкновенная	Олимпиада Колесникова	369	196	Россия	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2962	Сирень обыкновенная	Оля	269	970	Россия	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2963	Сирень обыкновенная	Павлинка	565	280	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2964	Сирень обыкновенная	Память о Вавилоне	566	504	Россия	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2965	Сирень обыкновенная	Память о Колесникове	370	775	Россия	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2966	Сирень обыкновенная	Полина Осипенко	538	350	Россия	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2967	Сирень обыкновенная	Праймроуз	486	505	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2968	Сирень обыкновенная	Пятидесятилетие Октября	463	33	Россия	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2969	Сирень обыкновенная	Радмила	357	419	Россия	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	15,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2970	Сирень обыкновенная	Рочестер	451	15	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2971	Сирень обыкновенная	Русь	567	155	Россия	2	3	15	н/доп	52,3см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2972	Сирень обыкновенная	Сенсейшн	363	500	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2973	Сирень обыкновенная	Советская Арктика	539	315	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2974	Сирень обыкновенная	Суворовец	453	45	Россия	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,9см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2975	Сирень обыкновенная	Сумерки	454	504	Россия	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2976	Сирень обыкновенная	Утро Росии	466	27	Россия	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2977	Сирень обыкновенная	Фантазия	524	548	Россия	2	3	15	н/доп	53,9см±0,5см	2	3	15,8см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2977	Сирень обыкновенная	Фантазия	524	548	Россия	2	3	15	н/доп	52,8см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88

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	Страна происхождения	Норматив НД				Результаты испытаний					Соответствует ГОСТ	
						Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее	Длина корневой системы, см не менее	Длина побега, см	Товарный сорт	Количество скелетных ветвей, не менее шт	Длина корневой системы, см не менее		Длина корневой системы, см не менее
СЦ-2978	Сирень обыкновенная	Федерико Гарсиа Лорка	496	197	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,7см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88
СЦ-2979	Сирень обыкновенная	Шарль Жоли	485	500	Россия	50	2	3	15	н/доп	53,2см±0,5см	2	3	15,6см ±0,5см	н/обн.	ГОСТ 27635-88

Заведующий ИЛ ООО НПО ВЕССТА

Янченко А.В.

7 февраля 2025 г.

