



**Биологический статус образца**

**100) Дикий (Wild)**

- 110) Естественный (Natural)
- 120) Дикий (Semi-natural/wild)

**200) Сорное растение (Weedy)**

**300) Традиционный / стародавний сорт (Traditional cultivar / landrace)**

**400) Селекционный / исследовательский материал (Breeding / research material)**

- 410) Селекционная линия (Breeder's line)
- 411) Синтетическая популяция (Synthetic population)
- 412) Гибрид (Hybrid)
- 413) Маточный материал/основная популяция (Founder stock/base population)
- 414) Инбредная линия (родители гибрида) (Inbred line (parent of hybrid cultivar))
- 415) Расщепляющаяся популяция (Segregating population)
- 420) Мутант/генетическая линия (**Mutant/genetic stock**)

**500) Улучшенный сорт (Advanced/improved cultivar)**

Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0001		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crispa (L.)Mill.	Солнечный зайчик	Solnechnyi zaichik	Россия	ВНИИСПК	500	+		+	Бесшипный, урожайный
14.0002		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crispa (L.)Mill.	Земляничный	Zemlyanichnyi	Россия	ВНИИСПК	500	+	+	+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0003		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crispa (L.)Mill.	Юпитер	Yupiter	Россия	ВНИИСПК	500	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0004		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crispa (L.)Mill.	Некрасовский	Nekrasovskii	Россия	ВНИИСПК	500	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0005	8075	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Карри	Karri	США		500	+	+	+	Урожайный, устойчив к АМР
14.0006	32419	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Родник	Rodnik	Россия	ВСТИСП	500	+	+		Крупноплодный, устойчив к АМР
14.0007	32417	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Колобок	Kolobok	Россия	ВСТИСП	500	+	+	+	Крупноплодный, устойчив к АМР



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0008	32427	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Зорька	Zor'ka	Россия	ВНИИС им. И.В. Мичурина	500	+	+		Устойчив к АМР
14.0009	32445	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Машека	Masheka	Беларусь	Институт плодоводства	500	+		+	Урожайный, крупноплодный
14.0010	25913	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Мазеркшкота	Mazerkshkota	Латвия	Огрская ОСС	500	+	+	+	Крупноплодный, устойчив к АМР
14.0011	12485	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Русский	Ruskii	Россия	ВНИИС им. И.В. Мичурина	500	+	+	+	Крупноплодный, устойчив к АМР
14.0012	23754	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Олави	Olavi	Финляндия		500	+		+	Урожайный, зимостойкий
14.0013	13781A	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Гроссуляр	Grossulyar	Россия	ВНИИС им. И.В. Мичурина	500	+			Крупноплодный, слабошиповатый
14.0014	8136	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Отборный Леба	Otbornyi Leba	Эстония		500	+	+	+	Урожайный, зимостойкий
14.0015	32455	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Ленинградец	Leningradets	Россия	Ленинградская ПОСС	500	+	+	+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0016	11352	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Смена	Smena	Россия	ВСТИСП	500	+	+	+	Урожайный, устойчив к АМР
14.0017		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Viksnes zalza V-323-9	Викснес залза В-323-9			500	+		+	урожайный, слабошиповатый
14.0018	32428	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybridis	Куршу Дзинтарс	Kurshu Dzintars		Огрская ОСС	500	+		+	Урожайный, устойчив к АМР



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0019		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Leeran Red	Лееран Ред			500	+		+	урожайный, слабошиповатый
14.0020		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	НАУ-1	NAU-1	Украина	Львовская ОС	500			+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0021		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crisa (L.)Mill.	Морячок	Moryachok	Россия	ВНИИСПК	500	+	+	+	Крупноплодный, устойчив к АМР
14.0022		Saxifragaceae ribes l. reclinata uva crisa (L.)Mill.	Дискавери	Diskaveri	Россия	ВНИИСПК	500	+	+	+	Крупноплодный, устойчивый к АМР
14.0023		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Солнечный берег	Solnechnyi bereg	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+	+	+	Крупноплодный
14.0024		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Романтика	Romantika	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+		+	Крупноплодный
14.0025		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Серенада	Serenada	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+	+		Урожайный, устойчив к АМР
14.0026		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Аристократ	Aristokrat	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+			Крупноплодный, бесшипный
14.0027		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Орфей	Orfei	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+		+	Урожайный, устойчив к АМР
14.0028		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Казачок	Kazachok	Россия	ФНЦ им. И.В. Мичурина	500	+	+	+	Урожайный, устойчив к АМР
14.0029	13780A	Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	Хиннонмайнен Ред	Khinnonmainen Red	Финляндия		500	+	+	+	Урожайный, крупноплодный



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0030		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	Ксения	Kseniya			500	+	+	+	Урожайный, устойчив к АМР
14.0031		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. hybrides	ЭЛС 24-15-1	ELS 24-15-1	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0032		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 25-22-2	ELS 25-22-2	Россия	ВНИИСПК	412	+			Крупноплодный, ранне созревание
14.0033		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 24-15-21	ELS 24-15-21	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Бесшипность, крупноплодность
14.0034		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 25-22-45	ELS 25-22-45	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Пряморослый, урожайный
14.0035		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 13-15-6	ELS 13-15-6	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0036		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 12-11-2	ELS 12-11-2	Россия	ВНИИСПК	412	+	+		Крупноплодный, слабошиповатый
14.0037		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 12-11-3	ELS 12-11-3	Россия	ВНИИСПК	412	+	+		Крупноплодный, слабошиповатый
14.0038		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 17-8-8	ELS 17-8-8	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Донор: пряморослый, высоковитаминный
14.0039		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 27-25-11	ELS 27-25-11	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0040		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 122-x31-39	ELS 122-kh31-39	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Крупноплодный, слабошиповатый



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0041		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 150-30-20	ELS 150-30-20	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0042		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 132-х37-32	ELS 132-kh37-32	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0043		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 152-х30-50	ELS 152-kh30-50	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0044		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 24-21-18	ELS 24-21-18	Россия	ВНИИСПК	412	+	+		Крупноплодный, слабошиповатый
14.0045		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 23-18-5	ELS 23-18-5	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0046		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 121-х40-1	ELS 121-kh40-1	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0047		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 27-25-6	ELS 27-25-6	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0048		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 152-х30-17	ELS 152-kh30-17	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0049		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 25-22-41	ELS 25-22-41	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, слабошиповатый
14.0050		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 24-15-13	ELS 24-15-13	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Пряморослый, урожайный
14.0051		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 25-22-37	ELS 25-22-37	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, хороший вкус



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0052		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 132-x41-8	ELS 132-kh41-8	Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0053		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 132-x37-39	ELS 132-kh37-39	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0054		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	ЭЛС 132-x37-54	ELS 132-kh37-54	Россия	ВНИИСПК	412	+		+	Крупноплодный, хороший вкус
14.0055		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-283(2)-1		Россия	ВНИИСПК	412	+	+		Источник: Пряморослочки, устойчивости к АМР, бесшипности
14.0056		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-283(2)-2		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: Устойчивости к АМР, бесшпности,
14.0057		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-258(2)-11		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям
14.0058		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-258(2)-25		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям
14.0059		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-257(2)-10		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям
14.0060		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-257(2)-1		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям, крупноплодности



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0061		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-263(2)-3		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям, крупноплодности
14.0062		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-267(2)-1		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Донор: устойчивости к АМР ит листовым пятнистостям
14.0063		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	2-258(2)-10		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Донор: устойчивости к АМР и лисмтовым пятнистостям, крупноплодности
14.0064		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	10-8(2)-13		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности
14.0065		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	10-8(2)-15		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности
14.0066		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	10-258-2-1		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности
14.0067		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-283(2)-1		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности



Номер образца в БРК ВНИИСПК	Номер образца в коллекции ВИР	Латинское название рода, вида	Название образца (рус.)	Название образца (eng.)	Страна происхождения	Институт – селекционер	Биологический статус образца	Зимостойкость	Устойчивость к вредителям и болезням	Урожайность	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.0068		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-283(2)-2(1)		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности
14.0069		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-283(2)-2(3)		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности, хорошего вкуса
14.0070		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	9-258(2)-2		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности, крупноплодности
14.0071		Saxifragaceae ribes l. reclinata; hirtellum convar. Hybrides	10-8(2)-21(1)		Россия	ВНИИСПК	412	+	+	+	Источник: устойчивости к АМР и листовым пятнистостям, крупноплодности
14.0072		Saxifragaceae ribes l. robusta (Jancz.) Berger [G. nivez (Lindl.) Spach × G. inermis (Rydb.) Cov. and Britt.]	8-288(2)-19		Россия	ВНИИСПК	120	+	+	+	Источник: пряморослости, устойчивости к АМР, бесшипности