

**ФГ БНУ Всероссийский НИИ селекции  
плодовых культур**

# **КУЛЬТУРА КРАСНОЙ СМОРОДИНЫ И ЛУЧШИЕ СОРТА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ВОЗДЕЛЫВАНИЯ**

**Голяева Ольга  
Дмитриевна  
канд. с.-х. наук**

# **Биологические особенности смородины красной**

- Позднее черной начинает вегетацию весной, это позволяет избегать весенних заморозков.
- Раньше заканчивает рост побегов, что способствует их хорошему вызреванию и повышает зимостойкость.
- Ягоды при созревании не осыпаются, они долго висят на кустах, накапливая сахара.
- большой период от созревания ранних и поздних сортов, около месяца.
- Труднее укореняется, чем черная.
- При недостатки влаги и питательных веществ наблюдается сильный некроз листьев, вплоть до полного их засыхания и осыпания.

## **1.Северный регион – в Госреестре 8 сортов**

- Голландская красная, Первенец (Эрстлинг аус Фирланден), Ютербогская.**
- Заря Заполярья, Лапландия, Светлана, Сережка, Татьяна.**

## **2. Северо-Западный – в Госреестре 10 сортов**

- Версальская белая, Голландская красная, Йонкер ван Тетс, Ютербогская, Первенец.**
- Виксне, Задунайская, Натали, Рачновская, Щедрая.**

### **3.Центральный – в Госреестре 14 сортов**

- Версальская белая, Голландская красная, Красный крест, Ненаглядная.**
- Белая фея (Алмазная), Задунайская, Константиновская, Натали, Нива\*, Осиповская\*, Памятная, Ранняя сладкая, Серпантин, Смольяниновская.**

## **4.Волго-Вятский – в Госреестре 14 сортов**

- Версальская белая, Голландская красная, Йонкер ван Тетс, Красный крест, Ютербогская, Первенец.**
- Вика\*, Вискне, Мечта, Натали, Огни Урала, Ранняя сладкая, Смольяниновская, Щедрая.**

## **5. Центрально-Черноземный – в Госреестре 14 сортов**

- Версальская белая, Йонкер ван Тетс.**
- \* Баяна, Валентиновка, Вика, Газель, Дана, Мармеладница, Нива.**
- Виксне, Кремовая, Натали, Ранняя сладкая, Щедрая.**

## **6. Северо-Кавказский – в Госреестре 1 сорт**

- **Натали**



## **7. Средневолжский – в Госреестре 8 сортов**

- Версальская белая, Голландская красная, Красный крест.**
- Вика\*, Красная Андрейченко, Натали, Рачновская, Щедрая.**



## **АСЯ**

**Сорт раннего срока созревания, одновременно с сортом Йонкер ван Тетс. Внесен в Госреестр по Дальневосточному региону.**

**Куст среднерослый, густой, среднераскидистый,**

**Сорт зимостойкий, устойчив к мучнистой росе и листовым пятнистостям, высокоурожайный, средняя урожайность составляет 17,8 т/га.**

**Кисти средней длины (8-10 см с черешком), плотные, черешок средний. Средняя масса ягоды – 0,6 , мак. -1,0г, темно-красные, сладко – кислого приятного вкуса.**

**Универсального назначения.**



# Нива

**Сорт раннего срока созревания, внесен в Госреестр по Центральному, Центрально-Черноземному и Западно-Сибирскому регионам.**

**Куст высокий, пряморослый.**

**Сорт зимостойкий, устойчив к мучнистой росе и листовым пятнистостям.**

**Средняя урожайность - 11,0 т/га.**

**Кисти средней длины и длинные (10-13 см), плотные, черешок длинный. Ягоды крупные (0,7-1,1г), темно-красные. Вкус кисло-сладкий.**

**В ягодах содержится 71,5 мг/100г аскорбиновой кислоты, 510,0 мг/100г Р- активных веществ. Ягоды обладают хорошими желирующими свойствами.**





## **Вика**

**Сорт среднего срока созревания, внесен в Госреестр по Волго-Вятскому, Центрально-Черноземному, Уральскому и Западно-Сибирскому регионам.**

**Куст средней высоты, густой, полураскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчив к мучнистой росе и листовым пятнистостям.**

**Средняя урожайность составляет 12,5 т/га. Кисти средней длины (10,0-12,0 см), плотные, черешок длинный. Ягоды темно-красные, среднего размера (0,5– 0,8 г), отрыв сухой. Вкус кисло-сладкий, с выраженной сладостью.**

**Универсального назначения.**

# Газель



**Сорт среднего срока созревания, внесен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Западно-Сибирскому регионам.**

**Куст среднерослый, полураскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчив к мучнистой росе и листовым пятнистостям.**

**Высокоурожайный, средняя урожайность составляет 14,3т/га.**

**Кисти средней длины(10,0 см), плотные, черешок средний.**

**Ягоды средние - 0,5 - 0,6 г, ярко-красные. Вкус сладко-кислый.**

**Технического назначения.**





# Асора

**Сорт позднего срока созревания.  
Внесен в Госреестр по Центрально-  
Черноземному региону.**

**Куст среднерослый, слабораскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчивость к  
мучнистой росе и листовым  
пятнистостям средняя.**

**Максимальная урожайность  
составляет 17,5 т/га.**

**Кисти средней длины (8-10 см),  
плотные с длинным черешком.**

**Ягоды крупные 0,65 - 0,9 г,  
красные. Вкус сладко-кислый.**

**Технического назначения.**



## **Валентиновка**

**Сорт позднего срока созревания, Внесен в Госреестр по Центрально-Черноземному региону.**

**Куст высокий, пряморослый, с толстыми побегами.**

**Сорт зимостойкий, устойчивость к мучнистой росе и листовым пятнистостям средняя.**

**Максимальная урожайность составляет 20,0 т/га.**

**Кисти длинные, очень плотные (более 20 ягод) с длинным, толстым черешком. Средняя масса ягоды - 0,5 г, макс. - 0,7 г, красные. Вкус кислый.**

**Технического назначения. Ягоды обладают высокими желирующими свойствами.**





# Дана

**Сорт позднего срока созревания, внесен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Западно-Сибирскому регионам.**

**Куст густой, сильнорослый, среднераскидистый,**

**Сорт зимостойкий, устойчивый к мучнистой росе, листовыми пятнистостям поражается в средней степени.**

**Высокоурожайный, средняя урожайность составляет 14,8 т/га.**

**Кисти длинные, плотные (до 20 ягод), черешок длинный.**

**Средняя масса ягоды - 0,6 г, макс. - 0,9 г, красные, отрыв сухой.**

**Вкус сладко-кислый.**

**Универсального назначения.**





## **Дар Орла**

**Сорт позднего срока созревания, внесен в Госреестр по Западно-Сибирскому региону.**

**Куст сильнорослый, густой, раскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчивый к мучнистой росе, устойчивость к листовыми пятнистостям средняя.**

**Высокоурожайный, средняя урожайность составляет 20,2т/га.**

**Кисти длинные (11-15,5 см), черешок длинный. Масса ягоды 0,5 - 0,7 г, красные, отрыв сухой.**

**Вкус сладко -кислый.**

**Универсального назначения.**

# Осиповская

**Сорт позднего срока созревания,  
Внесен в Госреестр по Центральному  
региону.**

**Куст сильнорослый, густой,  
раскидистый. Сорт зимостойкий,  
устойчивость к мучнистой росе ,  
листовым пятнистостям средняя.**

**Высокоурожайный –  
среднемноголетняя урожайность  
составляет 15,6 т/га . Кисти  
длинные (до 14,0 см) с длинным  
черешком. Средняя масса ягоды  
0,5 г, макс.– 0,8 г, отрыв сухой,  
темно-красные, кисло-сладкие.  
Ягоды обладают высокими  
желирующими свойствами.  
Универсального назначения.**





# Орловчанка



**Сорт позднего срока созревания.  
Внесен в Госреестр по Западно-  
Сибирскому региону.**

**Куст сильнорослый, густой,  
раскидистый. Сорт зимостойкий,  
устойчивость к мучнистой росе ,  
листовым пятнистостям средняя.**

**Высокоурожайный –  
среднемноголетняя урожайность  
составляет 19,6 т/га . Кисти и  
черешок средней длины.**

**Средняя масса ягоды 0,5 г, мак.–  
0,8 г, отрыв сухой, темно-  
красные, сладко-кислые.**

**Ягоды обладают высокими  
желирующими свойствами.**

·  
·



## **Подарок лета**

**Сорт позднего срока созревания. Внесен в Госреестр по Западно-Сибирскому региону.**

**Куст сильнорослый, густой, раскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчивый к мучнистой росе, устойчивость к листовыми пятнистостям средняя.**

**Высокоурожайный, средняя урожайность составляет 20 т/га.**

**Кисти длинные (до 15 см), черешок средний. Масса ягоды 0,6 - 0,9 г, красные, отрыв сухой.**

**Вкус сладко-кислый. Ягоды обладают высокими желирующими свойствами.**





## **Мармеладница**

**Сорт очень позднего срока созревания.**

**Внесен в Госреестр по Центрально-Черноземному и Западно-Сибирскому регионам.**

**Куст среднерослый, густой, среднераскидистый.**

**Сорт зимостойкий, устойчивость к мучнистой росе и листовым пятнистостям средняя.**

**Среднемноголетняя урожайность составляет 13 т/га.**

**Кисти средней длины (8-10 см), плотные, черешок средней длины, толстый. Ягоды крупные 0,6 - 0,8 г, оранжево-красные. Вкус сладко-кислый. Ягоды обладают высокими желирующими свойствами.**



## **Баяна**

**Белоплодный сорт позднего срока созревания.**

**Внесен в Госреестр по Центрально-Черноземному региону.**

**Куст среднерослый, пряморослый.**

**Сорт зимостойкий, устойчивость к мучнистой росе и листовым пятнистостям средняя.**

**Высокоурожайный – средняя**

**урожайность составляет 15,0 т/га.**

**Кисти длинные (до 12 см), плотные, с длинным черешком.**

**Ягоды средней величины (0,5-0,7г) белые, отрыв сухой.**

**Вкус кисло-сладкий, десертный.**

**Ягоды обладают высокими желирующими свойствами.**

Спасибо за внимание

