

**Каталог**

**продукции**



**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 (бесплатная линия)**

|  |
| --- |
| агромир[1]  **Пшеница мягкая озимая «Адель»**    **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2014.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.  **Главная цель использования:** для получения высококачественного продовольственного зерна.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность около 100 ц с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** средняя.  **Продуктивность колоса:** выше средней.  **Масса 1000 зерен:** 38-42 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, повышенная устойчивость к полеганию.  **Устойчивость к осыпанию:** высокая.  **Морозостойкость:** средняя.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний и низкий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** толерантен к бурой ржавчине.  **Желтая ржавчина:** устойчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** устойчив.  **Фузариоз колоса:** устойчив.  **Вирусы:** средневосприимчив.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия.**  агромир[1] |
| **Пшеница мягкая озимая «Алексеич»** |

**Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**

Передан на Государственное сортоиспытание в 2014 году. Находится под защитой Государственной комиссии РФ по испытанию и охране селекционных достижений.

**Зона возделывания:** Северо-Кавказский, Центрально - Черноземный регионы РФ.

**Общая характеристика:** Полукарликовый, высота растений 81 см, устойчив к полеганию. Среднеспелый, колосится.

**Урожайность:** Потенциал высокий -130 ц с 1 га. Имеет устойчивое преимущество по урожайности над стандартом по всем предшественникам. По занятому пару его средняя урожайность за три года составила 82,7 ц с 1 га. При посеве по кукурузе на зерно, при средней урожайности 88,4 ц с 1 га. Максимальная урожайность сорта была получена в 2015 году по предшественнику занятой пар – 132,7 с 1 га. Формирует агрофитоценозы с высокой плотностью колосостоя, продуктивность колоса средняя, масса 1000 зерен 38-41 грамм.

**Колос –** пирамидальной формы, белый, средней плотности, остевидные отростки по всей длине колоса 3-25 мм;

**Зерно –** яйцевидной формы, средней величины, основание зерна голое, окраска красная, бороздка неглубокая;

**Мукомольно-хлебопекарные качества:** Характеризуется высокими хлебопекарными качествами зерна.

**Устойчивость к болезням и климатическим условиям:**

**Бурая ржавчина** – устойчив;

**Желтая ржавчина** – устойчив;

**Стеблевая ржавчина** – устойчив;

**Фузариоз колоса** – средневосприимчив;

**Морозостойкость** – выше средней;

**Засухоустойчивость** – к воздушной и почвенной засухе устойчив;

**Септориоз** – среднеустойчив.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Пшеница озимая «Баграт»**



**Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко.**

**Авторы**. Л.А. Беспалова, О.Ю. Пузырная, А.В. Новиков, В.Р. Керимов, И.Б. Аблова, Г.И. Букреева, И.Н. Кудряшов, Л.И. Шуровенкова, Р.О. Давоян, В.В. Мокроусов, В.И. Ефременкова.

**Общая характеристика**. Относится к среднерослой группе сортов, высота растений около 100 см, устойчив к полеганию. Среднеранний. Характеризуется интенсивным весенним ростом.

**Урожайность**. Имеет устойчивое преимущество по зерновой продуктивности перед стандартами при посеве на среднем и низком агрофоне.

**Мукомольные и хлебопекарные качества**. Включен в Госреестр «сильных» сортов РФ.

**Устойчивость к болезням и климатическим условиям**.

**Бурая ржавчина** – среднеустойчив;

**Желтая ржавчина** – среднеустойчив;

**Стеблевая ржавчина** – устойчив;

**Фузариоз колоса** – средневосприимчив;

**Морозостойкость** – выше средней;

**Засухоустойчивость** – высокая;

**Септориоз** – средневосприимчив.

**Зона возделывания**. Рекомендуется для использования в Северо-Кавказском (6) регионе, после пропашных и колосовых предшественников, на среднем или низком агрофоне.

**Сроки посева**. Середина и конец оптимальных сроков для зоны.

**Нормы высева**. 3-4 млн. всхожих семян на 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Пшеница мягкая озимая «Безостая 100»**

****

**Патентообладатель и оригинатор Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко, ООО НПО «Кубаньзерно».**

**Год районирования:** 2017.

**Зона возделывания:** Центрально-Черноземный иСеверо-Кавказский регионы РФ.

**Главная цель использования:** получение высоких урожаев высококачественного зерна.

**Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 100 ц зерна с 1 га.

**Кустистость и плотность агрофитоценоза:** средняя.

**Продуктивность колоса:** средняя.

**Масса 1000 зерен:** 40-44 грамм.

**Мукомольно-хлебопекарные качества:** высокие, внесен в реестр сильных пшениц.

**Вегетационный период:** среднеранний.

**Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, устойчив к полеганию и перестою на корню.

**Устойчивость к осыпанию:** высокая.

**Морозостойкость:** повышенная.

**Засухоустойчивость:** засухоустойчив и жаростоек.

**Уровень агрофона:** средний и высокий.

**Устойчивость к болезням:**

**Бурая ржавчина:** устойчив.

**Желтая ржавчина:** устойчив.

**Септориоз и листовые пятнистости:** среднеустойчив.

**Фузариоз колоса:** устойчив.

**Вирусы:** устойчив.

**Рекомендации к посеву по предшественнику:** колосовые и пропашные предшественники, включая кукурузу на зерно.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**

|  |
| --- |
| **Пшеница мягкая озимая «Бригада»** |
| **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко.**  **Год районирования:** 2012  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.  **Главная цель использования:** сильная пшеница, для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность около 100 ц с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** повышенная.  **Продуктивность колоса:** средняя.  **Масса 1000 зерен:** 38-42 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «сильных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, устойчив к полеганию.  **Устойчивость к осыпанию:** высокая.  **Морозостойкость:** высокая.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний и низкий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** среднеустойчив.  **Желтая ржавчина:** средневосприимчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.  **Фузариоз колоса:** восприимчив.  **Вирусы:** среднеустойчив.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  Т/ф.: **(86165) 93-4-68**, **93-4-01**; e-mail: [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**;** [**www.agromirsemena.ru**](http://www.agromirsemena.ru) |
| |  | | --- | |  | | **Пшеница мягкая озимая «Васса»**  **C:\Users\1\Desktop\686457222.jpg** | | **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2011.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский (6) регион РФ.  **Главная цель использования:** получение продовольственного зерна для хлебопекарных целей.  **Урожайность:** высокая, потенциал урожайности свыше 115,1 ц зерна с 1 га.  **Масса 1000 зерен:** 50-55 грамм. При благоприятных условиях налива 2008 года этот показатель достигал 60 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеранний.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, устойчивость к полеганию высокая.  **Устойчивость к осыпанию:** средняя.  **Морозостойкость:** средняя.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний, низкий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** среднеустойчив.  **Желтая ржавчина:** средневосприимчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.  **Фузариоз колоса:** восприимчив.  **Вирусы:** средневосприимчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** сахарная свекла, соя, подсолнечник.    **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия** | |

|  |  |
| --- | --- |
| агромир[1] | |
| **Пшеница мягкая озимая «Герда»** | |
| **Патентообладатель и оригинатор ФГбНУ Национальный**  **Центр Зерна им. П.П. Лукьяненко**  **Год районирования:** 2019.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.  **Урожайность: очень** высокая, потенциальная урожайность 120 ц зерна с 1 га.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна. Формирует высокое содержание белка и клейковины.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** полукарликовый до 85 см, устойчив к полеганию и осыпанию при перестое на корню. Легко обмолачивается.  **Морозостойкость:** высокая.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** высокий и средний.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив.  **Стеблевая ржавчина:** среднеустойчив  **Желтая ржавчина:** среднеустойчив.  **Септориоз:** восприимчив.  **Мучнистая роса:** устойчив.  **Фузариоз колоса:** средневосприимчив.  **Вирусы:** устойчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** Большинство предшественников. Допускается посев после кукурузы на зерно.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия.** | |
| агромир[1] |
| **Пшеница мягкая озимая «Гомер»** |
| **Патентообладатель и оригинатор ФГбНУ Национальный**  **Центр Зерна им. П.П. Лукьяненко**  **Год районирования:** передан на Государственное сортоиспытание в 2017.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский, Центрально-Черноземный регионы РФ.  **Урожайность: очень** высокая, потенциальная урожайность 106,4 ц зерна с 1 га.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** Высокие.  **Вегетационный период:** среднепоздний.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** полукарликовый, высоко устойчив к полеганию и осыпанию при перестое на корню.  **Морозостойкость:** повышенная.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** высокий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив.  **Желтая ржавчина:** устойчив.  **Септориоз:** восприимчив.  **Мучнистая роса:** устойчив.  **Фузариоз колоса:** восприимчив.  **Вирусы:** среднеустойчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** не допускается посев после кукурузы на зерно.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия.** |



**Пшеница мягкая озимая «Граф»**



**Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**

**Год районирования:** наГоссортоиспытании с 2015.

**Зона возделывания:** рекомендован к испытанию вСеверо-Кавказский, Центрально-Черноземный, Средневолжский, Нижневолжский регионы.

**Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 100 ц зерна с 1 га.

**Кустистость и плотность агрофитоценоза:** высокая.

**Продуктивность колоса:** средняя.

**Масса 1000 зерен:** 39-44 грамма.

**Мукомольно-хлебопекарные качества:** высокие, соответствует сильным пшеницам.

**Вегетационный период:** среднепоздний.

**Высота растений и устойчивость к полеганию:** полукарликовый, устойчив к полеганию.

**Морозостойкость:** высокая.

**Засухоустойчивость:** высокая.

**Устойчивость к болезням:**

**Бурая ржавчина:** устойчив.

**Желтая ржавчина:** устойчив.

**Стеблевая ржавчина:** среднеустойчив.

**Септориоз и листовые пятнистости:** среднеустойчив.

**Мучнистая роса:** устойчив.

**Фузариоз колоса:** восприимчив.

**Вирусы:** восприимчив.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**

|  |
| --- |
|  |
| **Пшеница мягкая озимая «Гром»**  **C:\Users\1\Desktop\Пшеница брошюра\w3bddr-pw5_ru-zakat-kolosya-urozhay-pole.jpg**  **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2010.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский (6), Центрально-Черноземный (5) и Нижневолжский (8) регионы РФ.  **Главная цель использования:** получение высококачественного зерна для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциал урожайности 120 ц зерна с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** высокая.  **Продуктивность колоса:** средняя.  **Масса 1000 зерен:** 40-42 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** полукарлик, высокоустойчив к полеганию.  **Устойчивость к осыпанию:** высокая.  **Морозостойкость:** повышенная.  **Засухоустойчивость:** выше среднего уровня.  **Уровень агрофона:** высокий и средний.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** восприимчив.  **Желтая ржавчина:** восприимчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** восприимчив.  **Фузариоз колоса:** восприимчив.  **Вирусы:** среднеустойчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** рекомендуется размещать по большинству предшественников, за исключением колосовых и кукурузы.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия**    **Пшеница мягкая озимая «Еланчик»**  **C:\Users\Агромир\Desktop\1.jpeg**  **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2020.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский (6) и Нижневолжский (8) регионы РФ.  Рекомендован для возделывания в Республике Адыгея, Карачаево-Черкесской Республике, Краснодарском крае, Северо-восточной, Приазовской и Южной зонах Ростовской области, Ставропольском крае, Центральной зоне Республики Калмыкия.  **Главная цель использования:** хлебопекарные качества отличные. Сильная пшеница.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 100 ц с 1 га.  **Продуктивность колоса:** выше средней.  **Масса 1000 зерен:** 38-49 грамм.  **Вегетационный период:** ультраскороспелый, 212-299 дней. Созревает на 5-7 дней раньше стандарта Гром.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** 74-95 см. Устойчив к полеганию и засухе.  **Морозостойкость:** высокая.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** высокий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив.  **Желтая ржавчина:** устойчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.  **Фузариоз колоса:** средневосприимчив.  **Вирусы:** устойчив.  **Норма высева:** 3,5-4,0 млн всхожих семян на 1 га.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия**    **Пшеница мягкая озимая «Есаул»**  **C:\Users\1\Desktop\Пшеница брошюра\498229-1920x1200.jpg**  **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2006.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский (6) и Нижневолжский (8) регионы РФ.  **Главная цель использования: «**сильная» пшеница, улучшитель для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность 90 ц зерна с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** средняя.  **Продуктивность колоса:** выше средней.  **Масса 1000 зерен:** 42-44 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «сильных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** ультраскороспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, устойчив к полеганию.  **Устойчивость к осыпанию:** высокая.  **Морозостойкость:** повышенная.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний и низкий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** полевая устойчивость.  **Желтая ржавчина:** полевая устойчивость.  **Септориоз и листовые пятнистости:** полевая устойчивость.  **Фузариоз колоса:** среднеустойчив.  **Вирусы:** устойчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** колосовой предшественник, кукуруза, подсолнечник, соя, сахарная свекла.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия**    **C:\Users\1\Desktop\Пшеница брошюра\63864-2560x1600.jpg** |
| **Пшеница мягкая озимая «Сила»**    **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2010.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.  **Главная цель использования:** улучшитель, для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 100 ц зерна с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** очень высокая.  **Продуктивность колоса:** ниже средней.  **Масса 1000 зерен:** 36-38 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «сильных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, на высоком агрофоне склонен к полеганию.  **Устоичивость к осыпанию:** средняя, осыпается при перестое.  **Морозостойкость:** средняя.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** полевая устойчивость.  **Желтая ржавчина:** средневосприимчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.  **Фузариоз колоса:** устойчив.  **Вирусы:** устойчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** колосовые предшественники, кукуруза, подсолнечник.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия** |
|  |
| **Пшеница мягкая озимая «Собербаш»**  **C:\Users\1\Desktop\Пшеница брошюра\w3bddr-pw5_ru-zakat-kolosya-urozhay-pole.jpg**  **Патентообладатель и оригинатор ФГбНУ Национальный**  **Центр Зерна им. П.П. Лукьяненко**  **Год районирования:** 2019.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский, Центрально-Черноземный регионы РФ.  **Главная цель использования:** получение высококачественного зерна для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 110 ц зерна с 1 га.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** высокие технологические и хлебопекарные качества зерна включен в реестр «Ценных» сортов.  **Вегетационный период:** среднеспелый.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, устойчив к полеганию.  **Морозостойкость:** повышенная.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** средний.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив.  **Желтая ржавчина:** среднеустойчив.  **Стеблевая ржавчина:** устойчив.  **Септориоз:** средневосприимчив.  **Мучнистая роса:** устойчив.  **Фузариоз колоса:** средневосприимчив.  **Вирусы:** средневосприимчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** допускается после кукурузы на зерно.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия** |
| агромир[1]  **Пшеница мягкая озимая «Степь»**  **Семена пшеницы Степь от производителя купить**  **Патентообладатель и оригинатор ФГбНУ Национальный**  **Центр Зерна им. П.П. Лукьяненко**  **Год районирования:** 2018.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ (6).  **Главная цель использования:** для получения «ценного» зерна  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность около 110 ц с 1 га.  **Кустистость и плотность колосостоя:** высокая  **Продуктивность колоса:** выше средней.  **Масса 1000 зерен:** 40-43 грамм.  **Вегетационный период:** среднеранний, 225-279 дней. Созревает на 3-4 дня позднее сорта Ермак и в сроки близкие к стандарту Гром.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, до 105 см.  **Морозостойкость:** выше средней.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** для среднего агрофона.  **Сроки посева:** середина и конец оптимальных сроков сева для зоны.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив  **Желтая ржавчина:** средневосприимчив.  **Септориоз и листовые пятнистости:** среднеустойчив.  **Мучнистая роса:** устойчив.  **Фузариоз колоса:** восприимчив.  **Вирусы:** устойчив.  **Морозостойкость:** выше средней.  **Норма высева:** 3,5-4 млн всхожих семян на 1 га.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия**   |  | | --- | |  | | **Пшеница мягкая озимая «Таня»**    **Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**  **им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**  **Год районирования:** 2005.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский (6) регион РФ.  **Главная цель использования:** получение продовольственного зерна для производства хлебопекарных изделий.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 120 ц зерна с 1 га.  **Кустистость и плотность агрофитоценоза:** высокая.  **Продуктивность колоса:** средняя.  **Масса 1000 зерен:** 43-45 грамм.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «филлеров» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднеранний.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** полукарлик, устойчив к полеганию.  **Устойчивость к осыпанию:** устойчив.  **Морозостойкость:** выше средней.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** высокий и средний.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** полевая устойчивость.  **Желтая ржавчина:** полевая устойчивость.  **Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.  **Фузариоз колоса:** среднеустойчив.  **Вирусы:** средневосприимчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** Хорошо удается практически по всем предшественникам. Один из немногих сортов, рекомендуемых для посева после кукурузы на зерно.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия** | | агромир[1]  **Пшеница мягкая озимая «Тимирязевка 150»**  **C:\Users\Эдуард\Desktop\Юлия\Реклама, макеты\фото в каталог\b19960_0.jpg**  **Патентообладатель и оригинатор ФГбНУ Национальный**  **Центр Зерна им. П.П. Лукьяненко**  **Год районирования:** 2019.  **Зона возделывания:** Северо-Кавказский, Центрально-Чернозёмный, Нижневолжский регионы РФ.  **Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность более 120 ц зерна с 1 га.  **Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «сильных» по качеству зерна.  **Вегетационный период:** среднепоздний.  **Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, устойчив к полеганию.  **Морозостойкость:** повышенная.  **Засухоустойчивость:** высокая.  **Уровень агрофона:** высокий.  **Устойчивость к болезням:**  **Бурая ржавчина:** устойчив.  **Желтая ржавчина:** устойчив.  **Стеблевая ржавчина:** устойчив  **Септориоз:** средневосприимчив.  **Мучнистая роса:** устойчив  **Фузариоз колоса:** средневосприимчив.  **Вирусы:** восприимчив.  **Рекомендации к посеву по предшественнику:** все предшественники на высоком агрофоне. Оптимальные сроки сева.  **Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**  **e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**  **8 800 350 00 30 бесплатная линия** | |



**Пшеница мягкая озимая «Уруп»**



**Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**

**Год районирования:** 2015.

**Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.

**Урожайность:** в конкурсном сортоиспытании института (г.Краснодар) урожайность за три года (2009-2011 гг.) в среднем по четырем предшественникам составила 87,2 ц с 1 га, превысив стандартный сорт Память на 4,2 ц.

**Форма куста**: промежуточная**;**

**Колос:** веретеновидный, средней длины и плотности. Остевидные отростки в верхней трети колоса, длиной 1-2 см;

**Колосковая чешуя в средней трети колоса –** удлиненная, длиной 7-8 мм. Зубец колосковой чешуи короткий, прямой.

**Вегетационный период:** среднеранний.

**Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, устойчив к полеганию.

**Устойчивость к осыпанию:** высокая.

**Морозостойкость:** выше средней.

**Засухоустойчивость:** средняя.

**Устойчивость к болезням:**

**Бурая ржавчина:** устойчив.

**Желтая ржавчина:** устойчив.

**Фузариоз колоса:** устойчив.

**Вирусы:** среднеустойчив.

**Нормы высева:** 5 млн. всхожих семян на 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Пшеница мягкая озимая «Юбилейная 100»**



**Патентообладатели и оригинаторы КНИИСХ им. П.П. Лукьяненко, ГНУ Северокубанская сельскохозяйственная опытная станция Россельхозакадемии.**

**Год районирования:** 2004 в РФ.

**Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.

**Главная цель использования:** получение высококачественного зерна для производства хлебопекарных изделий.

**Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность 100 ц зерна с 1 га.

**Кустистость и плотность агрофитоценоза:** средняя.

**Продуктивность колоса:** высокая.

**Масса 1000 зерен:** 41-45 грамм.

**Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна.

**Вегетационный период:** ультраскороспелый.

**Высота растений и устойчивость к полеганию:** короткостебельный, устойчив к полеганию.

**Устойчивость к осыпанию:** высокая.

**Морозостойкость:** повышенная.

**Засухоустойчивость:** высокая.

**Уровень агрофона:** высокий.

**Устойчивость к болезням:**

**Бурая ржавчина:** средневосприимчив.

**Желтая ржавчина:** средневосприимчив.

**Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.

**Фузариоз колоса:** восприимчив.

**Вирусы:** средневосприимчив.

**Рекомендации к посеву по предшественнику:** имеет преимущество на высоком агрофоне по лучшим предшественникам – многолетним травам, горох, пару. Категорически запрещено размещение после кукурузы на зерно.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Пшеница мягкая озимая «Юка»**



**Патентообладатель и оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ**

**им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии**

**Год районирования:** 2012.

**Зона возделывания:** Северо-Кавказский регион РФ.

**Главная цель использования:** получение высококачественного зерна для производства хлебопекарных изделий.

**Урожайность:** высокая, потенциальная урожайность 110 ц зерна с 1 га.

**Кустистость и плотность агрофитоценоза:** средняя.

**Продуктивность колоса:** высокая.

**Масса 1000 зерен:** 40-43 грамм.

**Мукомольно-хлебопекарные качества:** внесен в список сортов «ценных» по качеству зерна.

**Вегетационный период:** среднепоздний.

**Высота растений и устойчивость к полеганию:** среднерослый, устойчив к полеганию.

**Устойчивость к осыпанию:** высокая, обмолачиваемость хорошая.

**Морозостойкость:** выше средней.

**Засухоустойчивость:** высокая.

**Уровень агрофона:** средний и низкий.

**Устойчивость к болезням:**

**Бурая ржавчина:** устойчив.

**Желтая ржавчина:** устойчив.

**Септориоз и листовые пятнистости:** средневосприимчив.

**Фузариоз колоса:** среднеустойчив.

**Вирусы:** устойчив.

**Рекомендации к посеву по предшественнику:** колосовые предшественники, кукуруза, соя, сахарная свекла, подсолнечник.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**ООО «АгроМир-Сидс»**

Краснодарский край,

Красноармейский район,

ст. Полтавская

**8 (800) 350 00 30**

e-mail: agromir.semena@gmail.com

www.agromirsemena.ru

**Агрохолдинг «АгроМир» реализует продукцию собственного производства урожая 2021 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПШЕНИЦА** | **Цена (руб./кг.)** |
| **Адель (ЭС) Есаул (ЭС)**  **Алексеич (ЭС) Еланчик (ЭС)**  **Баграт (ЭС) Сила (ЭС)**  **Безостая 100 (ЭС) Собербаш (ЭС)**  **Бригада (ЭС) Степь (ЭС)**  **Васса (ЭС) Таня (ЭС)**  **Герда (ЭС) Тимирязевка 150 (ЭС)**  **Гомер (ЭС) Уруп (ЭС)**  **Граф (ЭС) Юбилейная 100 (ЭС)**  **Гром (ЭС) Юка (ЭС)** | **23,00 р.** |
| **Дополнительные услуги.** | **Цена (руб./кг)** |
| **Фасовка в биг-бег ± 500 кг.** | **0,50 р.** |
| **Услуга протравки семян.** | **0,50 р.** |
| **Фунгицидный протравитель семян «Скарлет».** | **1,00 р.** |
| **Стимулятор корнеобразования «IKAR FOSTO».** | **1,00 р.** |
| **Стимулятор корнеобразования «Спринталго».** | **1,20 р.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **КУКУРУЗА**  **Протравитель «Максим Голд» (Syngenta),**  **дополнительная обработка по желанию ФОРС ЗЕА (Syngenta), Семафор или Вулкан** | | |
| **ГИБРИД** | **Цена(руб./кг.)** | **Цена (руб./п.е.) 70 000 семян.** |
| **РОСС 130 МВ** | **90** | **1800** |
| **РОСС 140 СВ** | **90** | **1800** |
| **РОСС 199 МВ** | **90** | **1800** |
| **Краснодарский 194 МВ** | **90** | **1800** |
| **Краснодарский 291 АМВ** | **110** | **2500** |
| **Краснодарский 377 АМВ** | **110** | **2500** |
| **Краснодарский 385 МВ** | **110** | **2500** |
| **Краснодарский 415 МВ** | **100** | **2200** |
| **Краснодарский 425 МВ** | **100** | **2200** |
| **Краснодарский 514 МВ** | **100** | **2200** |

**Эксклюзивные цены для дилеров!**

Покупая у нас, Вы покупаете напрямую у производителя, тем самым защищаете себя от некачественных и фальсифицированных семян.

Дополнительно оказываем:

* услуги по перевозке автотралом крупногабаритных грузов и сельхозтехники;
* услуги по уборке сахарной свеклы;
* услуги по уборке урожая комбайнами NEW HOLLAND.