

Вміст білку в зерні 13,1 %. Маса 1000 зерен 37,6 г. Внесений до Реєстру сортів рослин придатних до поширення по зоні Полісся.

### **ХЛИБОДАР ХАРКІВСЬКИЙ.** Заявник – Інститут рослинництва УААН.

Гексаплоїдний. Тип розвитку ярий. Антоціанове забарвлення сходів середне. Кущ напівпрямий. Стебло середньоросле з дуже сильним опушенням шийки. Колос білий, довгий, середньої щільності. Остюки довгі, розташовані по всій довжині колоса. Зернівка червона, велика. Маса 1000 зерен 40,0 г.

Рослини висотою 114 – 117 см.

Середньостиглий, достигає за 96 -97 днів. Стійкість сорту до вилягання 7,6 бала. Стійкість до засухи 8,0 балів.

Сорт слабо уражувався борошнистою росою, стійкий до ураження бурю іржею та кореневими гнилями.

Урожайність сорту в середньому за роки випробування склала 36,6 ц/га. Вміст білку в зерні становить 12,9%.

## **ОВЕС**

**Ранньостиглий** - Сорт виведений на Носівській селекційно-дослідній станції методом гібридизації. Різновидність мутка.

Стебло середньої висоти 95-110 см, середньої товщини, міцне. Волоть напівстиснута, гілки відходять під гострим кутом до стрижня, жовтувата, завдовжки 18-19 см. Колоскові луски довгі з яскраво вираженою нервацією. Колоски здебільшого двозерні. Остюки практично відсутні.

Зернівка московського (пробштейського) типу, біла, добре виповнена. Маса 1000 насінин - 31-37г. Плівчастість нижче-середня - 23-24%. Основа нижньої зернівки опушена ріденькими волосками.

Сорт ранньостиглий - 86-90 днів, дозріває на 7-10 днів раніше стандартів.

Стійкість до осипання та вилягання висока. За роки випробування на державних сортовипробувальних станціях отримали урожай 37,7-41,4 ц/га, максимальний - 64 ц/га. Слабко уражується корончатою іржею. Стійкий до летючої сажки. Шведською мухою пошкоджується на рівні стандартів.

Рекомендований для вирощування в зонах Полісся та Лісостепу.

**Райдужний** - Сорт виведений на Носівській селекційно-дослідній станції Інституту агроєкології та біотехнології УААН. Виведений методом гібридизації. Різновидність мутка.