

Интенсивный тип	Промежуточный тип	Адаптивный тип (устойчивый к экстенсивным условиям)
СИ Новатоп, СИ Амбосс	СИ Талисман, СИ Ротанго, СИ Фанатик, СИ Кардона, СИ Тэлиас, СИ Феномен, СИ Пандорас	НК Гитаго, Делитоп, СИ Респект

ГИБРИД	ФАО	ТИП / ГРУППА СПЕЛОСТИ	ГОД	ОБЛАСТЬ ДОПУСКА
СИ Талисман	180	простой, 03 — раннеспелый	2017	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Ротанго	180	3-х линейный, 03 — раннеспелый	2018	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
НК Гитаго	210	3-х линейный, 04 — среднеранний	2011	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Амбосс	210	простой, 04 — среднеранний	2020	планируется регистрация в декабре 2019
СИ Фанатик	215	3-х линейный, 04 — среднеранний	2019	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Кардона	220	простой, 04 — среднеранний	2019	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Респект	220	3-х линейный, 05 — среднеспелый	2012	Гм, Гр — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Тэлиас	220	простой, 04 — среднеранний	2018	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Вт, Гм, Гр, Мг — силос
СИ Феномен	220	простой, 04 — среднеранний	2017	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
Делитоп	230	простой, 05 — среднеспелый	2005	Бр, Гм, Гр — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мн, Мг — силос
СИ Новатоп	230	3-х линейный, 05 — среднеспелый	2013	Бр, Гм, Гр, Мн — зерно; Бр, Вт, Гм, Гр, Мг, Мн — силос
СИ Пандорас	240	простой, 05 — среднеспелый	2020	планируется регистрация в декабре 2019

Группы спелости в Беларуси, согласно «Государственного Реестра сортов Республики Беларусь»

01 — очень ранний  
02 — от очень раннего до раннего (ФАО до 140)  
03 — ранний (раннеспелый), (ФАО 141–180)  
04 — среднеранний (ФАО 181–220)  
05 — средний (среднеспелый), (ФАО 221–240)  
06 — среднепоздний, (ФАО 241–330)  
07 — поздний (позднеспелый), (ФАО 331 и выше)



# СИ Талисман

ФАО 180

Раннеспелый (03), простой

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ ТАЛИСМАН, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	140,0	101,4
ОАО «Будча», Ганцевичский р-н (08.10.2019)	песчаная	140,5	123,8
СЦГ «Заднепровский», Оршанский р-н (23.10.2019)	легкосуглинистая	132,3	95,2
Ф-л «Горяны-Агро» Полоцкий КХП (24.10.2019)	суглинистая	119,0	75,3
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	141,3	84,3
РДСУП «Белоруснефть-Особоино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	107,1	91,1
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	122,2	98,0
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	126,7	103,0
ФХ «Вахавяк», Ветковский район (23.10.2019)	песчаная	108,0	91,7
СПК «Прогресс-Вертелишки», Гродненский р-н (03.10.2019)	супесчаная	142,6	105,8
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	167,7	129,3
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	138,1	112,4
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	142,0	112,3
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	192,9	133,7
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	169,2	125,7
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	156,1	116,5
ОАО «Гранит-Агро», Дятловский р-н (25.10.2019)	супесчаная	152,4	120,0
ОАО «Протасовщина», Щучинский р-н (21.10.2019)	супесчаная	132,0	102,8
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	162,7	119,2
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	157,2	116,1
Ф-л «Большие Новоселки» УП Борисовский КХП, Борисовский р-н (22.10.2019)	супесчаная	158,5	112,1
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	143,9	109,3
УП «ЖодиоАгроплемЭлита», Смолевичский р-н (23.10.2019)	супесчаная	131,1	105,2
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	155,1	115,4



# СИ Ротанго

ФАО 180

Раннеспелый (03), трехлинейный

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ РОТАНГО, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	142,5	105,2
ОАО «Будча», Ганцевичский р-н (08.10.2019)	песчаная	147,6	125,1
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	132,4	107,3
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	103,1	85,7
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	101,6	82,1
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	116,7	99,8
СПК «Прогресс-Вертелишки», Гродненский р-н (03.10.2019)	супесчаная	125,6	92,0
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	170,1	129,7
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	129,1	101,6
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	131,0	103,6
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	174,8	121,1
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	163,4	123,9
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	145,6	109,6
ОАО «Протасовщина», Щучинский р-н (21.10.2019)	супесчаная	137,0	106,7
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	154,1	117,7
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	126,8	93,5
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	150,3	109,7
Ф-л «Большие Новоселки» УП Борисовский КХП, Борисовский р-н (22.10.2019)	супесчаная	134,4	91,6
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	135,9	105,9
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	139,3	105,3



# НК Гитаго

ФАО 210

Среднеранний (04), трехлинейный

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

## Урожайность зерна гибрида НК ГИТАГО, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	137,5	99,3
ОАО «Будча», Ганцевичский р-н (08.10.2019)	песчаная	117,9	99,4
ОАО «Вульковский Рассвет», Лунинецкий р-н (14.10.2019)	торфяник	100,8	90,6
Ф-л «Горяны-Агро» Полоцкий КХП (24.10.2019)	суглинистая	119,5	75,6
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	155,9	126,9
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	103,1	87,4
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	113,2	92,1
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	153,8	120,1
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	132,9	108,5
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	160,0	119,1
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	162,7	119,8
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	152,9	115,9
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	107,1	82,2
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	143,3	104,2
Ф-л «Большие Новоселки» УП Борисовский КХП, Борисовский р-н (22.10.2019)	супесчаная	144,9	104,8
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	125,8	97,7
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	137,3	104,7



# СИ Амбосс

ФАО 210

Среднеранний (04), простой

Область допуска: регистрация в декабре 2019

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ АМБОСС, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	104,7	85,2
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	146,5	104,9
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	125,9	98,8
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	152,9	115,4
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	125,0	91,9
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	163,7	119,2
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	126,9	95,5
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	140,9	107,5



# СИ Фанатик

ФАО 215

Среднеранний (04), трехлинейный

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ ФАНАТИК, 2019 г.



Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Будча», Ганцевичский р-н (08.10.2019)	песчаная	106,1	82,8
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	112,0	92,7
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	116,7	96,5
СПК «Прогресс-Вертелишки», Гродненский р-н (03.10.2019)	супесчаная	122,3	90,3
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	152,5	116,9
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	134,2	104,4
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	151,0	114,1
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	158,0	119,4
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	163,9	121,8
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	133,9	97,8
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	147,9	111,1
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	136,5	103,7
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	146,3	108,5



# СИ РЕСПЕКТ

ФАО 220

Среднеспелый (05), трехлинейный

Область допуска: зерно — Гм, Гр; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ РЕСПЕКТ, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
СЦГ «Заднепровский», Оршанский р-н (23.10.2019)	легкосуглинистая	129,7	90,9
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	114,8	84,1
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	145,2	116,0
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	120,8	93,7
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	126,0	92,2
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	146,8	106,3
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	161,1	121,0
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	127,2	97,9
УП «ЖодиоАгроплемЭлита», Смолевичский р-н (23.10.2019)	супесчаная	131,1	96,5
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	140,7	105,2
ОАО «Рассвет им. К. П. Орловского», Кировский р-н (25.10.2019)	легкосуглинистая	176,7	131,3



# СИ Кардона

ФАО 220

Среднеранний (04), простой

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ КАРДОНА, 2019 г.



Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	109,5	88,7
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	105,5	85,9
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	109,3	81,4
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	112,5	86,8
СПК «Прогресс-Вертелишки», Гродненский р-н (03.10.2019)	супесчаная	119,9	91,8
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	160,4	122,5
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	138,7	105,0
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	184,9	130,3
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	163,0	121,1
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	138,3	102,4
ОАО «Протасовщина», Щучинский р-н (21.10.2019)	супесчаная	132,0	105,9
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	160,2	121,8
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	141,1	110,1
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	161,8	117,4
Ф-л «Большие Новоселки» УП Борисовский КХП, Борисовский р-н (22.10.2019)	супесчаная	172,2	119,7
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	132,6	99,3
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	151,6	112,3
ОАО «Рассвет им. К. П. Орловского», Кировский р-н (25.10.2019)	легкосуглинистая	118,9	94,2



# СИ Тэлиас

ФАО 220

Среднеранний (04), простой

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Вт, Гм, Гр, Мг

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ ТЭЛИАС, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	160,0	123,2
СЦГ «Заднепровский», Оршанский р-н (23.10.2019)	легкосуглинистая	139,7	104,3
Ф-л «Горяны-Агро» Полоцкий КХП (24.10.2019)	суглинистая	136,3	87,6
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	161,5	132,4
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	102,3	89,2
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	123,5	99,1
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	121,0	99,2
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	176,2	134,2
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	137,7	106,5
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	198,9	138,5
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	167,7	130,7
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	145,9	112,3
ОАО «Гранит-Агро», Дятловский р-н (25.10.2019)	супесчаная	143,0	119,4
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	155,3	119,6
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	165,8	125,0
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	140,6	110,6
УП «ЖодиоАгроплемЭлита», Смолевичский р-н (23.10.2019)	супесчаная	135,2	108,5
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	163,1	121,4
ОАО «Рассвет им. К. П. Орловского», Кировский р-н (25.10.2019)	легкосуглинистая	140,0	107,3



# СИ ФЕНОМЕН

ФАО 220 Среднеранний (04), простой

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

Урожайность зерна гибрида СИ ФЕНОМЕН, 2019 г.



Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	157,5	116,3
ОАО «Будча», Ганцевичский р-н (08.10.2019)	песчаная	114,7	100,6
ОАО «Вульковский Рассвет», Лунинецкий р-н (14.10.2019)	торфяник	133,4	117,1
СЦГ «Заднепровский», Оршанский р-н (23.10.2019)	легкосуглинистая	146,3	98,8
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	132,4	102,5
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	118,1	96,7
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	137,0	98,8
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	164,0	118,2
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	200,9	135,0
ПК им. В. И. Кремко, Гродненский р-н (05.10.2019)	легкосуглинистая	170,7	122,5
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	145,9	103,8
ОАО «Гранит-Агро», Дятловский р-н (25.10.2019)	супесчаная	144,2	110,4
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	139,4	105,2
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	165,8	119,0
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	128,1	96,8
УП «ЖодиноАгроплемЭлита», Смолевичский р-н (23.10.2019)	супесчаная	124,3	94,1
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	148,1	104,7



# ДЕЛИТОП

ФАО 230

Среднеспелый (05), простой

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

Урожайность зерна гибрида ДЕЛИТОП, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	135,0	100,9
ОАО «Вульковский Рассвет», Лунинецкий р-н (14.10.2019)	торфяник	104,8	90,1
СЦГ «Заднепровский», Оршанский р-н (23.10.2019)	легкосуглинистая	113,4	83,0
РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси», Витебский р-н (24.10.2019)	легкосуглинистая	116,5	95,1
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	134,4	103,3
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	121,8	97,0
АК «Скидельский», ф-л Скидельский (05.10.2019)	супесчаная	149,0	105,7
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	130,3	103,5





# СИ Новатоп

ФАО 230

Среднеспелый (05), трехлинейный

Область допуска: зерно — Бр, Гм, Гр, Мн; силос — Беларусь

Растения типа Stay Green

## Урожайность зерна гибрида СИ НОВАТОП, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
ОАО «Святая Воля», Ивацевичский р-н (27.09.2019)	торфяник	157,5	109,5
ОАО «Вульковский Рассвет», Лунинецкий р-н (14.10.2019)	торфяник	117,0	100,4
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	103,1	81,7
Ф-л РУП «Гомельэнерго» «Дубрава-Агро», Светлогорский р-н (10.10.2019)	песчаная	127,7	97,0
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	118,1	95,3
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	167,1	126,9
ОАО «Принеманский», Новогрудский р-н (09.10.2019)	легкосуглинистая	166,8	116,7
ОАО «Демброво», Щучинский р-н (14.10.2019)	супесчаная	150,5	112,0
ОАО «Гранит-Агро», Дятловский р-н (25.10.2019)	супесчаная	141,2	107,7
ОАО «Протасовщина», Щучинский р-н (21.10.2019)	супесчаная	142,0	110,6
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	148,0	107,0
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	165,8	119,6
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	136,1	103,3
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	147,4	107,1



# СИ Пандорас

ФАО 240

Среднеспелый (05), простой

Область допуска: регистрация в декабре 2019

Растения типа Stay Green






## Урожайность зерна гибрида СИ ПАНДОРАС, 2019 г.

Хозяйство (дата уборки)	Почва	Урожайность бункерная, ц/га	Урожайность при 14% влажности, ц/га
РДСУП «Белоруснефть-Особино», Буда-Кошелевский р-н (03.10.2019)	песчаная	105,7	83,0
ФХ «Днепр-Агро», Буда-Кошелевский р-н (14.10.2019)	песчаная	108,2	86,3
СПК «Прогресс-Вертелишки», Гродненский р-н (03.10.2019)	супесчаная	135,7	101,0
СПК «Свислочь», Гродненский р-н (04.10.2019)	легкосуглинистая	175,5	128,4
СПК им. И. П. Сенько, Гродненский р-н (05.10.2019)	супесчаная	141,9	108,7
СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский р-н (12.10.2019)	легкосуглинистая	156,6	111,0
СК «Логойский» филиал РУП «Белоруснефть-Минскоблнефтепродукт» (15.10.2019)	легкосуглинистая	122,6	87,8
ОАО «Гастелловское», Минский р-н (18.10.2019)	легкосуглинистая	157,9	112,9
Ф-л «Правда Агро» а/к Дзержинский (25.10.2019)	легкосуглинистая	140,7	107,1
РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию», Смолевичский р-н (07.10.2019)	супесчаная	142,4	104,3

# РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КУКУРУЗЫ

## РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КУКУРУЗЫ КОМПАНИИ СИНГЕНТА НА ЗЕРНО

Цена 1 тонны зерна кукурузы 150 \$






Значение	СИНГЕНТА	Гибриды селекции России
 Стоимость 1 п.е. (80 тыс. семян)	130 \$	44 \$
 Затраты на семена при посеве на зерно (90 тыс. семян на 1 га)	143 \$	+93 \$ 50 \$
 Урожайность, ц/га	117	+45,1 ц/га 71,9
 Стоимость полученного с 1 га урожая, \$	1755 \$	1078 \$
 Условный доход с 1 га, без затрат на семена, \$	1755 – 143 = 1612 \$	+584 \$ 1078 – 50 = 1028 \$

$93 \$ / 15 \$$  (стоимость 1 ц зерна) = 6,2 ц/га — прибавка, необходимая для окупаемости дополнительных затрат на семена гибридов компании Сингента, а прибавка при возделывании гибридов Сингента составила **45,1 ц/га** — это в **7,3 раза выше!**

Урожайность получена в СПК «Агрокомбинат «Снов», Несвижский район.

## РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КУКУРУЗЫ КОМПАНИИ СИНГЕНТА НА СИЛОС

Цена 1 тонны силоса кукурузы 50 \$

Значение	СИНГЕНТА	Гибриды селекции России
 Стоимость 1 п.е. (80 тыс. семян)	130 \$	44 \$
 Затраты на семена при посеве на силос (110 тыс. семян на 1 га)	179 \$	+118 \$ 61 \$
 Урожайность силоса кукурузы, ц/га	700	+172 ц/га 528
 Стоимость полученного с 1 га урожая, \$	3500	2640
 Условный доход с 1 га, без затрат на семена, \$	3500 – 179 = 3321 \$	+742 \$ 2640 – 61 = 2579 \$

$118 \$ / 5 \$$  (стоимость 1 ц силоса) = 23,6 ц/га — прибавка, необходимая для окупаемости дополнительных затрат на семена гибридов компании Сингента, а прибавка при возделывании гибридов Сингента на силос составила **172 ц/га** — это в **7 раз выше!**

Урожайность получена в ОАО «Великосельское-Агро», Пружанский район.