

Торговля и промышленность.

Одесса, 15 апрѣля.

Биржа. Настроение всесельяного рынка остается таким. Колебания в курсах отмѣтых птиц.

Сего дня кредитные бумаги обращались в Берлин по курсу 213 $\frac{1}{4}$ —218 мар., а фунты стерлингов по 9 р. 53 к. $\frac{1}{2}$ —9 р. 54 коп.Хлѣбный рынок. Тенденция нашего хлѣбного рынка остается твердой и выжидательной. Продажи магазинов рѣдки, так какъ на пивныхъ магазинахъ указано съ 1 апра, то товары магазиновъ имѣются выходить изъ магазиновъ. Продолжаются преимущественно баржъ, который въ теченіе короткаго времени должны быть освобождены отъ хлѣба. Покупаютъ пшеницу, газаномъ образомъ—грубы, почтъ искаженіемъ молчаниемъ. Даже птичегорыя экспортеры предложили имъ пшеницу. Купураузъ безъ дѣла. Старая цѣнность 59 $\frac{1}{4}$ —60 коп. Изменение твердо и цѣны въ повышеніи. Платить за дѣлопроизводство 65 коп.

Подозрѣніе заграниценныхъ хлѣбныхъ рынковъ сегодня не измѣнилось.

Хлѣбная сѣдьма.

Ячмень 1500 ч. Барановскій—Юровскій 56 к. бар.

Жито 1600 ч. 9 к. 02 ф. Фуксманъ—Анатровъ 75 к. бар.

Горы 1800 ч. 9 к. 0. 2 ф. Фуксманъ—Маркусовскій 85 к. бар., 700 ч. 9 к. 18 ф. Григорьевъ—Киевъ 1000 ч. 9 к. 18 ф. 25 ф. Аниферъ—Новгородъ 95 к. бар., 1800 ч. 9 к. 0. 2 ф. Барановскій—Марко 86 $\frac{1}{4}$ к. бар., 900 ч. 9 к. 0. 2 ф. Барановскій—Марко 87 $\frac{1}{4}$ к. бар.

Кукуруза 1200 ч. Кайманъ—Мендельсонъ 69 к. бар. Молд.

Курсы днѣа, 15-го апрѣля.

Продажа Погребъ Садъ.

Лотъ № 16 № 9. 9. 0. 2 ф. 9. 54

Лотъ № 17 № 37. 92 ф. 37. 85

Полулипъ чай ч. 7 р. 87 № 7 № 84 к.

Серебряная рубль № 63 № 7 № 60 к.

Лицентъ № 61 № 9 № 58 к.

Третьячъ чай № 7 р. 70 № 7 № 65 к.

Альбіонъ чай № 7 р. 70 № 7 № 65 к.

Фордъ чай № 79 $\frac{1}{4}$ № 78 $\frac{1}{4}$ № 75 к.

Германскій чай № 7 р. 87 № 7 № 84 к.

Таможенный чай № 7 р. 87 № 7 № 84 к.

Благороднѣйшій чай № 7 р. 87 № 7 № 84 к.

Лотъ № 18 № 6 № 185—195

Городъ Садъ. 1 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 2 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 3 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 4 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 5 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 6 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 7 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 8 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 9 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 10 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 11 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 12 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 13 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 14 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 15 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 16 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 17 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 18 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 19 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 20 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 21 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 22 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 23 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 24 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 25 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 26 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 27 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 28 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 29 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 30 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 31 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 32 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 33 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 34 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 35 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 36 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 37 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 38 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 39 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 40 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 41 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 42 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 43 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 44 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 45 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 46 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 47 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 48 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 49 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 50 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 51 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 52 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 53 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 54 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 55 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 56 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 57 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 58 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 59 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 60 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 61 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 62 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 63 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 64 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 65 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 66 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 67 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 68 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 69 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 70 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 71 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 72 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 73 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 74 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 75 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 76 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 77 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 78 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 79 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 80 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 81 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 82 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 83 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 84 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 85 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 86 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 87 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 88 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 89 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 90 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 91 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 92 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 93 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 94 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$ 95 чай № 103 $\frac{1}{4}$ —103 $\frac{1}{2}$