

Нет автора

**Статистический ежегодник Московской
губернии
за 1902 год**

**Москва
«Книга по Требованию»**

УДК 304
ББК 60.5
Н57

Н57 **Нет автора**
Статистический ежегодник Московской губернии: за 1902 год / Нет автора – М.: Книга по Требованию, 2021. – 515 с.

ISBN 978-5-458-03175-2

ISBN 978-5-458-03175-2

© Издание на русском языке, оформление
«YOYO Media», 2021
© Издание на русском языке, оцифровка,
«Книга по Требованию», 2021

Эта книга является репринтом оригинала, который мы создали специально для Вас, используя запатентованные технологии производства репринтных книг и печати по требованию.

Сначала мы отсканировали каждую страницу оригинала этой редкой книги на профессиональном оборудовании. Затем с помощью специально разработанных программ мы произвели очистку изображения от пятен, клякс, перегибов и попытались отбелить и выровнять каждую страницу книги. К сожалению, некоторые страницы нельзя вернуть в изначальное состояние, и если их было трудно читать в оригинале, то даже при цифровой реставрации их невозможно улучшить.

Разумеется, автоматизированная программная обработка репринтных книг – не самое лучшее решение для восстановления текста в его первоизданном виде, однако, наша цель – вернуть читателю точную копию книги, которой может быть несколько веков.

Поэтому мы предупреждаем о возможных погрешностях восстановленного репринтного издания. В издании могут отсутствовать одна или несколько страниц текста, могут встретиться невыводимые пятна и кляксы, надписи на полях или подчеркивания в тексте, нечитаемые фрагменты текста или загибы страниц. Покупать или не покупать подобные издания – решать Вам, мы же делаем все возможное, чтобы редкие и ценные книги, еще недавно утраченные и несправедливо забытые, вновь стали доступными для всех читателей.

СТАТИСТИЧЕСКІЙ
ЕЖЕГОДНИКЪ

МОСКОВСКОЙ ГУБЕРНІИ

за 1902 годъ.

25-40
н.



МОСКВА.

Товарищ. «Печатня С. П. Яковлева». Петровка, Салтыковскій пер., д. Т—ва, № 9.
1903.

4162

$\frac{5m}{667}$

288 -

СТАТИСТИЧЕСКІЙ

ЕЖЕГОДНИКЪ

МОСКОВСКОЙ ГУБЕРНИИ

за 1902 годъ.

↳ Moscow (Province)
Statisticheskii
ezhegodnik



Уч
8р
11.000

МОСКВА.

Товарищ. «Печатня С. П. Яковлева». Петровка, Салтыковский пер., д. Т—ва, № 9.
1903.

$$\frac{g_6}{416^2}$$

HA 1448
M6A2
S7
1902

СОДЕРЖАНІЕ ЕЖЕГОДНИКА.

	<i>Стран</i>
I. Отчетъ Московской губернской земской управы о состояніи посѣвовъ и травъ къ 5 іюня 1901 г.	1— 10
— Московская губернія въ сельскохозяйственномъ отношеніи въ 1902 году (съ октября 1901 г. по октябрь 1902 г.).....	1—212
II. Промыслы и неземледѣльческіе заработки крестьянъ въ 1901—1902 г..	1— 15
III. Цѣны на жизненные продукты въ Московской губ. и въ г. Москвѣ (съ октября 1901 г. по октябрь 1902 г.)	1— 27
IV. Оклады поступленія и недоимки крестьянскаго населенія въ 1901 г. съ таблицами.....	1— 26
V. Нотаріальныя данныя о переходахъ зсмель въ 1901 г.....	1— 3
VI. Движеніе по шоссеинымъ дорогамъ въ 1901 г.	1— 40
VII. Статистическій отчетъ по училищамъ за 1901—1902 учебный годъ.....	1— 39
VIII. Отчеты о доходахъ и расходахъ уѣздныхъ и губернскаго земствъ за смѣтный періодъ 1901 года.	

ПРИЛОЖЕНІЕ.

Данныя о размѣрахъ скотовладѣнія въ селеніяхъ губерніи за 1901 г., обработанныя ветеринарнымъ отдѣленіемъ.....	1— 65
--	-------

О Т Ч Е Т Ъ

Московской губернской земской управы

о состояніи посѣвовъ и травъ въ Московской губ. къ 5 іюня 1902 года.

Метеорологическіе элементы въ теченіе осени 1901 года складывались не совсѣмъ благопріятно для произрастанія озимыхъ посѣвовъ. Хотя t° воздуха была въ теченіе сентября мѣсяца теплая, достигая въ первую декаду мѣсяца 8° R, а въ послѣднюю даже 10° , но, благодаря крайне недостаточному количеству осадковъ (26,2 мм.), почва была совершенно сухая, вслѣдствіе чего и озими до октября мѣсяца почти не давали всходовъ. Состояніе погоды въ октябрѣ мѣсяцѣ, наоборотъ, характеризуется другими крайностями: хотя осадковъ въ среднемъ выпало болѣе нормы (72,9), но онѣ распредѣлялись по территоріи губерніи крайне неравномѣрно. Дней съ осадками повсемѣстно въ губерніи было не болѣе 8, въ теченіе которыхъ осадки выпадали въ видѣ дождя лишь въ теченіе первой декады мѣсяца и при сравнительно теплой погодѣ, благодаря чему озими успѣли достаточно выправиться въ ростѣ и густотѣ. Вторая и третья декады мѣсяца отличались значительно повиженной температурой воздуха. Метеорологическія наблюденія земскихъ корреспондентовъ нигдѣ не показываютъ среднюю температуру въ теченіе второй половины мѣсяца выше $+2,6-1,9$ R., а по даннымъ обсерваторіи Московск. сельскохозяйственнаго института даже $+0,7^{\circ}$, минимальная же температура ночью понижалась до -4° . Неудивительно поэтому, что осадки въ концѣ мѣсяца выпадали въ видѣ снѣга. Собственно холодная снѣжная погода наступила въ послѣднюю декаду мѣсяца: въ Московскомъ, Подольскомъ, Богородскомъ, Бронницкомъ и Верейскомъ уѣздахъ снѣгъ большими массами сталъ выпадать на мерзлую землю съ 24—26 числа октября, въ прочихъ уѣздахъ съ 18—20 ч., въ нѣкоторыхъ уѣздахъ въ столь большомъ количествѣ, что онѣ покрылъ землю на 2—3 сантим. (у. Дмитровскій).

Санний путь повсемѣстно установился въ концѣ мѣсяца, т. е. между 24—28 числами октября, тогда какъ въ предыдущемъ году онѣ

установился между 5 и 7 ноября. Рѣвки и рѣчки покрылись льдомъ 12—15 числа. Осими пошли подъ снѣгъ въ большинствѣ случаевъ въ удовлетворительномъ состояніи. Ноябрь мѣсяцъ начался холодной погодой. Температура воздуха 1 и 2 числа показывала $-2,2$ — $-3,3$ ° R., и затѣмъ, за немногими исключеніями, она постепенно понижалась до 25 числа, когда это пониженіе достигло въ среднемъ $-10,5$ °; средняя мѣсячная температура равнялась $-2,7$ °, слѣдовательно нѣсколько выше нормы (1,1). Характерной особенностью зимней погоды 1901—1902 г. является громадное количество выпавшихъ осадковъ, сопровождавшееся вьюгами и мятелями. Такъ осадковъ выпало осенью и зимой:

	Дни съ осадками.		Кол-во осадковъ.	
	Норм. число.	Въ 1901—1902 гг.	Норм. число.	Въ 1901—1902 гг.
Въ октябрѣ.....	14	8	41	72,9
„ ноябрѣ.....	15	19	36	37,9
„ декабрѣ.....	15	23	32	35,7
„ январѣ.....	13	26	23	46,6
„ февралѣ.....	11	12	24	30,1
„ мартѣ.....	12	13	33	31,0
	80	101	189	254,2

Такимъ образомъ изъ изъ 189 дней холоднаго полугодія, начиная съ октября мѣсяца по мартъ включительно, дней съ осадками было 101 или болѣе половины всего указаннаго періода времени (55,4%), количество же осадковъ равнялось 254,2 мм., слѣдовательно болѣе нормы на 65,2, а предыдущаго года на 45,8 мм. Толщина снѣжнаго покрова въ январѣ и февралѣ достигала до 80 и 100 сантиметровъ. Дней съ вьюгами и мятелями зарегистрировано земскими корреспондентами въ ихъ метеорологическихъ бюллетеняхъ слѣдующее количество:

	Станція наблюденія.	Дней съ вьюгами и мятел.
Въ Московскомъ у.....	Митино.....	15
„ Богородскомъ у.....	Кривцы.....	18
„ Подольскомъ у.....	Мещерск. ферма.....	12
„ Дмитровскомъ у.....	Сѣрково.....	16
„ Волоколамскомъ у.....	Серединск. лѣчебница.....	29
„ Клинскомъ у.....	Опытный участокъ..	29
„ Верейскомъ у.....	Шеламово.....	9

Появленіе въ томъ или другомъ уездѣ вьюгъ и мятелей, какъ извѣстно, всегда сопровождается сдуваніемъ снѣга съ однихъ (высо-

Вс
за вт
Ве
эта (с
ма, т
зо и с
стра 1
з рѣдк
анымъ
шкале
третью
е до
—24 че
ичества
штра,
сія въ
а ниже
звухъ с
ль холс
ь у. с
4 числ

нихъ) мѣстностей и массовое накопленіе его въ другихъ—низменныхъ или защищенныхъ, на что жалуются положительно почти всѣ корреспонденты. Зимнія оттепели и нерѣдко сопровождающая ихъ гололедица отмѣчены корреспондентами почти во всѣхъ уѣздахъ губерніи. Такъ, оттепели отмѣчены корреспондентами въ Московскомъ у. 20 декабря и 14 и 15 января, въ Подольскомъ и Бронницкомъ—2 ноября и 14—27 января; Богородскомъ — 3 ноября; Дмитровскомъ — 20 дек., Серпуховскомъ—2 и 27 ноября и 20 декабря (при $+2^{\circ}$ тепла) и 15 янв.; Клинскомъ—2 ноябр., 21 дек. и 27 янв. (при $1,2^{\circ}$ тепла); Коломенскомъ—22 и 23 дек. (при $3-4^{\circ}$ тепла).

Что же касается температуры воздуха, то она сравнительно съ нормой была нѣсколько выше въ теченіе ноября, декабря и января и ниже въ февралѣ и мартѣ.

	° въ 1901— 1902 гг.	Норма.
Въ ноябрѣ.....	-2,7	-3,8
„ декабрѣ.....	-6,6	-7,3
„ январѣ.....	-6,1	-8,4
„ февралѣ.....	-6,7	-5,9
„ мартѣ.....	-3,3	-1,3

Вообще же осень и зима истекшаго сельскохозяйственнаго года была въ среднемъ выводѣ теплѣе нормы на 1° ($-3,5$ вмѣсто $4,5^{\circ}$).

Весна началась дружнымъ таяніемъ снѣга въ первыхъ числахъ марта (съ 7—10 числа), продолжавшимся почти непрерывно до 17—20 числа, такъ что въ половинѣ марта снѣгу на поляхъ оставалось очень мало и санный путь почти прекратился. До 5 числа въ полдень температура показывала $+0,4$ — $+3^{\circ}$; но и въ теченіе всей первой декады она рѣдко гдѣ понижалась по вечерамъ до -5° ; по метеорологическимъ даннымъ Московскаго сельскохозяйственнаго института t° лишь дважды понижалась въ теченіе первой декады (5 и 6 ч.) до -12° R. Во вторую и третью декады температура вдругъ понизилась, въ Московскомъ у. даже до -17 — 18° , въ прочихъ уѣздахъ стояла далеко ниже нуля, 23—24 числа при очень холодной погодѣ повсемѣстно и въ большомъ количествѣ выпалъ снѣгъ и покрылъ всю землю мѣстами на 2—3 сантиметра, вслѣдствіе чего снова установился санный путь, продолжавшійся въ теченіе нѣсколькихъ дней. Температура до конца мѣсяца стояла ниже 0, таяніе снѣга приостановилось и снова началось лишь въ первыхъ числахъ апрѣля, хотя крайне медленно, такъ какъ весь апрѣль былъ холодный. По словамъ одного изъ корреспондентовъ въ Бронницкомъ у. санный путь прекратился только 7—8 апрѣля, Дмитровскомъ— до „4 числа снѣгъ почти не таялъ, 5 и 6 чис. былъ морозъ и санный