



Переславский район

В экономике Переславского района преобладающее значение принадлежит крупной промышленности. Наряду с этим, большое развитие получило здесь и сельское хозяйство, специализирующееся по линии зернового хозяйства, молочного животноводства и свиноводства.

с. 177

Основной отраслью крупной промышленности района является хлопчатобумажная, представленная прядильной фабрикой «Красное эхо». Оборудование фабрики состоит из 111 тысяч прядильных веретён. С 1931 г. фабрика реконструируется в связи со специализацией её на выработку сетевязальной нитки. В 1932 г. она выработала 3 168 т пряжи на общую сумму в 10 млн. руб. Дальнейшая реконструкция фабрики позволит в полной мере завершить переход её на новую специализацию, с полной переработкой пряжи в сетевязальную нитку, увеличит её производственную мощность и путём организации нового цеха по производству сетеснастей превратит фабрику в закобинированное предприятие. Избыток пряжи в настоящее время отправляется для переработки на фабрики Московской области и фабрику имени Калинина в г. Александрове.

Другой важнейшей отраслью промышленности Переславского района является торфяная промышленность. Добыча торфа производится на трёх болотах района — на Берендеевском болоте (в июне 1933 г. передано в состав Александровского района), Остеевском болоте и на болоте Воронье. Добыча торфа на двух первых болотах увеличилась за последние три года с 31,3 тысячи т в 1928—29 г. до 125,9 тысяч т в 1932 г., из которых на Берендеевском болоте добыто 116,7 тысяч т. На болоте Воронье добыча торфа в 1932 г. составила 3,2 тысячи т. В последние годы достигнута значительная механизация добычи торфа (применение фрезерного способа) и его вывозки (постройка узкоколейных подъездных путей). Добытый в районе торф поступает в настоящее время на предприятия Александровского, Кольчугинского и Ростовского районов. Промышленность же самого Переславского района работает на древесном топливе.

К отраслям промышленности, имеющим в районе сравнительно длительное существование, относится также и вышивальное производство. Путём объединения в 1925—26 г. мелких вышивальных фабрик и механизации производственных процессов путём установки импортного оборудования (4 автомата, делающих каждый в 8 часов работы 12 тысяч стёжек, и 12 пантографов, делающих каждый за то же время 10 тысяч стёжек), была создана крупная производственная единица, одна из четырёх в СССР, фабрика «Новый мир», находящаяся в системе райпромкомбината. В 1928—29 г. фабрика выпустила 1 391 тысячу кусков шитья, а в 1932 г. 2 475. До 10—15% продукции фабрики идёт на экспорт. Фабрика «Новый мир» имеет частичные производственные связи с фабрикой «Красное эхо», получая от неё пряжу. Для дальнейшего развёртывания своего производства вышивальная фабрика нуждается в расширении и переоборудовании отбельного отделения.

С 1931 г. в районе начала развиваться новая, не только для него, но и для Советского Союза, отрасль промышленности — фото-химическая. До 1933 г. фабрика фотокиноплёнки переживала пусковой период, связанный с изучением и освоением технологического процесса. Производственные результаты работы фабрики за 1932 г. выразились в выпуске 2 428 тысяч м киноплёнки. Основным моментом в разрешении вопроса о быстрейшем развёр-

*Переславский район // Районы Ивановской промышленной области / Ивановская областная плановая комиссия; под редакцией Д. С. Епанечникова, Э. Г. Райхман. — Иваново: Ивановское областное государственное издательство, 1933. — Часть I: Экономическая характеристика. — С. 177—182, 281.

тивании работы фабрики на полную производственную мощность является снабжение её местным сырьём, которое до настоящего времени поступает на фабрику из других областей Союза.

Общие итоги крупной промышленности в Переславском районе характеризуются общим количественным её ростом, глубокой реконструкцией на новой технической базе и возникновением новых отраслей промышленности. Её продукция в 1932 г. достигла 15 млн. руб. Общее число рабочих в этом году определялось в 5,1 тысяч чел.

Мелкая (государственная и кооперативная) промышленность представлена в районе двумя ремонтно-механическими мастерскими (райкомбината и МТС), четырьмя заводами красного кирпича с общей производственной мощностью в 3 млн. шт. в год и тремя лесопильными заводами: один при фабрике «Красное эхо» и два в системе промкооперации с общей производственной мощностью до 30 тысяч куб. м лесоматериала в год при работе в одну смену.

Кустарная кооперативная промышленность не занимает в экономике района сколько-нибудь значительного удельного веса. Более развиты среди кустарных промыслов: деревообработка — лесопиление, изготовление деревянной посуды, транспортного инвентаря, лыж, простой мебели (с. Гора-Новосёлки, Рязанцево, Ваулово); сапоговаляльный промысел (с. Любимцево и Богородское) и гончарное производство (с. Вашутино, Погостовского сельсовета). На 1 января 1933 г. в районе было 14 артелей с числом членов в 848 человек. За 1932 г. продукция их оценивается в 1,3 млн. рублей.

Большая часть предприятий крупной промышленности расположена в районном центре, г. Переславле. Здесь находится бумагопрядильная фабрика «Красное эхо», вышивальная фабрика «Новый мир» и фабрика фотокиноплёнки. Из общей численности населения города в 15,6 тысяч чел. в крупной промышленности занято 4,7 тысяч чел., или 30,1%. Здесь же находятся 5 артелей кустарно-промысловой кооперации. Переславль отстоит от ближайшей железнодорожной станции Берендеево в 21 км.

Обслуживание бытовых нужд городского населения тесно связано с крупной промышленностью. От фабричной электростанции город снабжается электроэнергией. Ввиду недостаточной мощности городского водопровода, на городские нужды частично работает фабричный водопровод. Бань в городе две — коммунальная на 25 мест и фабричная на 250 мест; в постройке находится коммунальная баня на 200 мест. Жилищный фонд в городе составляет 85,9 тысяч кв. м, или 5,5 кв. м на жителя.

При фабрике фотокиноплёнки в 1931 г. открыт фотохимический техникум, там же работает школа ФЗУ. При бумагопрядильной фабрике также производится подготовка квалифицированных рабочих кадров через школу фабрично-заводского ученичества. На 1 января 1933 г. в перечисленных учреждениях обучалось 325 человек. Из учреждений массового просвещения в городе имеется 5 школ 1 ступени и 2 школы ФЗС с общим числом учащихся в 2656 человек. Клубов в городе 5, стационарных кино 2 на 750 мест и драматический театр на 600 мест. Краткая характеристика г. Переславля показывает, что он является хозяйственным и культурным центром района.

В сельскохозяйственном отношении Переславский район характеризуется развитием высокосортного зернового хозяйства, свиноводства и молочного животноводства. Развитию зернового хозяйства способствует наличие здесь благоприятных почвенных условий. Восточная и центральная часть района входят в состав «Ополя»¹ и отличаются темноцветными почвами. Посевы зерновых культур в 1932 г. занимали 72,6% посевной площади района. За 1930—32 гг. они увеличились на 5,3%. Около 10% площади зерновых культур занято озимой пшеницей и до 35% овсом. Особенно высокую культуру зерновых хлебов имеют четыре сельсовета, во главе с Рязанцевским, в восточной части района, специализирующиеся в сортовоплодоводческом направлении по основным зерновым культурам.

Переславский район является одним из основных пшеничных районов области и одним из первых районов области, начавших вводить культуру озимой пшеницы (в начале 900-х годов). Удельный вес пшеницы в озимых посевах составляет здесь 17,2%. Озимая пшеница в районе даёт достаточно устойчивые урожаи и имеет все перспективы для дальнейшего

¹Характеристика «Ополя» дана в описании Юрьев-Польского района.

развития, особенно в условиях крупного социалистического хозяйства. Самым распространённым сортом пшеницы в районе является «сандомирка». Говоря о пшеничном хозяйстве района, нельзя не отметить исключительную агрикультурную роль Успенского техникума, который, наряду с большой племенной работой по свиноводству и ярославскому скоту, впервые в начале 900-х годов начал вводить у себя на ферме и внедрять в посевы окружающих селений озимую пшеницу сорта «сандомирка», являясь таким образом одним из пионеров продвижения озимой пшеницы на север.

В северо-восточной части района, в пограничных с Ростовским районом пяти сельсоветах, в качестве технической культуры довольно большое распространение (от 15 до 20%) имеет картофель. Однако, его посевы в целом по району за последние три года остаются стабильными, занимая 8,7% всей посевной площади. Посевы льна не имеют большого распространения в районе — 3,7% всей площади посева. Более прочное место они занимают лишь в двух сельсоветах северо-западной части района, в пределах же большей части территории района посевы льна сокращаются. Наоборот, в связи с развитием промышленности и ростом численности пролетарского населения района, всё большее значение начинает получать огородное хозяйство. Развитие огородного хозяйства идёт главным образом по линии социалистического сектора, которому принадлежит до 35% посевов огородных культур в районе.

Общая посевная площадь района с 1930 г. по 1932 г. увеличилась с 41,7 тысяч га до 43 тысяч га и в 1932 г. занимает 74,3% пашни.

с. 179

Развитие сельского хозяйства района в последние годы происходит на основе развёрнутой социалистической и технической его реконструкции. В 1929 г. в районе было 4 совхоза с посевной площадью в 565 га. К 1932 г. число совхозов увеличилось до 6, а посевная площадь вместе с вновь организованными хозяйствами достигла 5,1 тысяч га. В 1929 г. колхозный сектор объединял 3% бедняцко-средняцких хозяйств района, в 1930 г. 7,5%, в 1931 г. 24,1% и в 1932 г. 36%. К 1 июня 1933 г. процент коллективизации повысился до 56,0%. В 1932 г. колхозный сектор имел 44% всех посевов района, а весь социалистический сектор сосредоточил у себя 55,9% посевной площади. В 1933 г. на долю социалистического сектора приходится уже 71,7% всего посева в районе.

Тракторный парк в сельском хозяйстве района на 1 января 1933 г. состоит из 76 тракторов общей мощностью в 969 л. с. Организованная весной 1932 г. МТС имела в это время 15 тракторов на 180 л. с. В 1932 г. МТС обслуживала 85 колхозов с площадью пашни у них в 18,5 тысяч га.

В области качественных показателей полеводства район не имеет ещё решительных сдвигов. Урожайность основных культур в 1931 г. определяется следующими величинами (в ц с 1 га):

Административные единицы	Рожь озимая	Пшеница озимая	Пшеница яровая	Овёс	Ячмень	Картофель
Район	10,1	10,1	9,0	8,8 ¹	10,6	76
Область	9,2	10,2	8,4	10,4	8,3	99

Отсюда совершенно очевидна необходимость осуществления районом массовых мероприятий в борьбе за урожай. При наличии здесь благоприятных почвенных условий производительность полей района может быть поднята на более высокий уровень. Хорошие результаты в борьбе за урожай показали передовые колхозы района. Колхоз «Большевик» в 1932 г. получил урожай ржи в 20,1 ц с 1 га, колхоз «Молодая гвардия» ржи 20,8 ц и пшеницы 25 ц; рекордный урожай пшеницы дал колхоз «Красная деревня» — 28 ц. Эти высокие результаты достигнуты благодаря повышению качества колхозной работы; применение агротехнических мероприятий получило в этих колхозах надлежащее распространение.

Животноводство Переславского района, как и животноводство других районов области, понёсшее некоторый количественный урон в результате обострённой классовой борьбы в деревне, за последнее время, на основе организации специализированных советских хозяйств и колхозных товарных ферм, начинает интенсивно развиваться. Особенно бурный

¹ В среднем за три года (1929, 1930, 1931) урожайность овса в районе составляет 10,1 ц с 1 га.

рост в своём развитии получило в районе свиноводство. Общее количество свиней за последние два года увеличилось более, чем в 10 раз и на весну 1932 г. достигло 7,4 тысяч голов, из которых почти 6 тысяч голов, или 80,4% принадлежало совхозам и 9,9% колхозам и товарным фермам. По развитию свиноводства Переславский район резко выделяется среди других районов области, имея высший для области показатель обеспеченности сельского населения свиньями — 12,6 голов на 100 жителей. Выделяется район и по племенному значению своего свиноводства. Свиноводческих совхозов в районе 4, из них один учебный при свиноводческом техникуме. Этот совхоз-техникум проделал большую работу, содействуя развитию свиноводства в районе. Именно ему обязан район тем, что в настоящее время он и по количеству и по качеству свиноводства стоит на первом месте в области. Больших качественных результатов достигли в районе и свиноводческие товарные фермы. На ферме при колхозе «Свобода» всё поголовье свиноматок, состоящее из 19 голов, принадлежит к чистокровным и высококровным метисам крупной белой английской породы и имеет средний живой вес 220—240 кг. Средний выход деловых поросят на ней 8 на один опорос. На ферме колхоза «Победа социализма», имеющей 37 свиноматок того же породного состава, выход деловых поросят ещё больше — 9,5 голов на опорос.

Роль социалистического сектора в крупном животноводстве района значительно ниже. В совхозах на весну 1932 г. насчитывалось 624 головы крупного рогатого скота, или 3,1% всего стада района и в колхозах и товарных фермах 2461 голова, или 12,3%. В совхозах и товарных фермах стадо крупного рогатого скота почти полностью состоит из представителей ярославской породы и отличается более высокими качественными показателями. На ферме Дубровицкого колхоза, имеющей в составе стада 55 коров, средний годовой удой составляет 15,3 ц, в то время как в среднем по району годовой удой в 1931 г. определялся в 11 ц. На 1 января 1933 г. в районе было 38 молочно-товарных ферм с общим поголовьем в 1341 голову крупного рогатого скота. Обеспеченность сельского населения района молочным скотом — 19 голов на 100 чел.

с. 180

Характерным моментом для животноводства района является довольно развитое здесь племенное колхозное коневодство. На конец 1932 г. в районе имелось 6 коневодческих колхозных ферм с общим поголовьем в 174 головы, из коих 99 маток. Лошадь разводится тяжёлого типа — брабансон. О качестве продукции коневодческих ферм района можно судить хотя бы по тому обстоятельству, что 16 жеребцов, выращенных на ферме колхоза «Конезлевер», были приобретены в качестве племенных для государственных конюшен.

Дальнейшее количественное развитие и качественное улучшение животноводства, наряду с повышением урожайности зерновых культур, является основной задачей сельского хозяйства района. Это тесно связано с правильным разрешением вопроса об организации кормовой базы, требующего для полного своего разрешения, в силу недостаточной обеспеченности района естественными кормовыми угодьями, использования под кормовые культуры части полевой площади.

Лесное хозяйство в экономике Переславского района имеет также большое значение. Деловая древесина частично перерабатывается на лесопильных заводах района и в деревообрабатывающих артелях кустарно-промысловой кооперации. Преимущественный способ вывозки древесины для нужд самого района гужевой, с применением простейших рационализаторских мероприятий: в районе 3 лежневых и 3 ледяных дороги; в тех же целях используется и механизированный (моторный) водный транспорт по озеру Плещеево. Вывоз лесопродукции за пределы района, составляющий до 35% заготовок, осуществляется главным образом сплавным путём по р. Нерли Волжской. В 1931 г. заготовка составила 154,3 тысяч плот. куб. м деловой древесины и 118,4 тысяч скл. куб. м дров.

Несмотря на довольно значительные запасы в районе дровяной древесины, отдалённость лесных участков от промышленных пунктов и от линий железных дорог весьма осложняет вопрос топливоснабжения промышленности района и лишней раз свидетельствует о необходимости более значительного развития в районе торфяной промышленности. В свою очередь в целях более полного использования лесов района должно быть обращено значительно больше внимания на развитие местной деревообрабатывающей и лесохимической промышленности.

Наконец, значительные возможности для развития производительных сил Переславского района в условиях социалистического строительства лежат в использовании таких природ-

ных ресурсов района, как его водоёмы, из которых особенно значительным является Плещеево озеро, на берегу которого расположен г. Переславль и площадь которого составляет 49,4 кв. км. Несмотря на значительную давность существования рыбного промысла в районе и значительную естественную производительность его водоёмов, результаты эксплуатации последних весьма невелики, составляя 80—100 т улова рыбы в год. Между тем, при условии принятия более действительных мер по развитию и организационно-хозяйственному укреплению рыболовной кооперации и промколхозов, по рыборазведению и по механизации лова вполне возможно было бы достигнуть значительно (в 3—4 раза) больших результатов в рыбном хозяйстве района. В Переславском озере водится довольно редкая порода рыб — переславская сельдь (ряпушка), имеющая экспортное значение.

Административное устройство (на 1 октября 1932 г.). Районный центр г. Переславль в 21 км от ст. Берендеево Сев. ж. д. Городской совет. Сельских советов 31.

Территория (на 1 октября 1932 г. в тыс. га). Всего 221,3, в т. ч.: усадьба 5,1 (2,3%), пашня 57,9 (26,2%), сенокос 19,8 (8,9%), выгон 8,4 (3,8%), кустарник 3,7 (1,7%), лес 92,8 (41,9%).

Население (на 1 января 1933 г. в тыс. человек). Всего 72,6. Городского — г. Переславль 15,6 (21,5%). Сельского 57,0. Сельских населённых пунктов 317. Плотность всего населения на 1 кв. км 33 чел., сельского 25.

Полезные ископаемые. Известковые туфы по р. Трубеж; минеральные краски у с. Усолье; глины огнеупорные и гончарные по рр. Шаха и Нерль Волжская; клинкерные глины у совхоза «Успенское»; минеральные источники у с. Усолье; валуны; гравий.

Торфяные болота (на 1 июля 1932 г.). Число болот 59, общая площадь $\frac{20176}{15746}$ га, запас торфа 381 255 тысяч куб. м, на 1 га территории 1 723 куб. м. Из них обследованных 58, площадь $\frac{20126}{15695}$ га, запас торфа 379 955 тысяч куб. м.

Болота (свыше 200 га): 1. Сомино (переходное), часть массива площадью $\frac{1185}{860}$ га, запас 16 337 тысяч куб. м; остальная часть массива площадью $\frac{1185}{860}$ га расположена в Нагорьевском районе. 2. Половецко-Купанское (верховое), площадь $\frac{2291}{2036}$ га, запас 58 622 тысяч куб. м. 3. Купанское (переходное), площадь $\frac{1687}{1058}$ га, запас 23 064 тысяч куб. м. 4. Удельное (верховое), часть массива площадью $\frac{2246}{1729}$ га, запас 37 685 тысяч куб. м; часть массива площадью $\frac{357}{275}$ га расположена в Александровском районе; часть массива площадью $\frac{204}{157}$ га расположена в Нагорьевском районе. 5. Конюцкое (низинное), площадь $\frac{1928}{1348}$ га, запас 17 259 тысяч куб. м. 6. Ивановское (низинное и переходное), площадь $\frac{3598}{2850}$ га, запас 59 671 тысяч куб. м. 7. Байлово, площадь $\frac{1246}{944}$ га, запас 18 309 тысяч куб. м. 8. Ляхово (низинное), площадь $\frac{369}{349}$ га, запас 13 611 тыс. куб. м. 9. Талицко-Плещеевское (переходное), площадь $\frac{1701}{1236}$ га, запас 29 055 тысяч куб. м. 10. Берендеевское (низинное), часть массива площадью $\frac{1641}{1452}$ га, запас 59 958 тысяч куб. м, разрабатывается; остальная часть массива площадью $\frac{3526}{3161}$ га расположена в Александровском районе; добыто торфа в 1932 г. по всему болоту 116 694 т. С июня 1933 г. вся территория болота включена в состав Александровского района. 11. Мшаровское (переходное), часть массива площадью $\frac{418}{388}$ га, запас 12 223 тысяч куб. м; остальная часть массива площадью $\frac{1255}{1164}$ га расположена в Нагорьевском районе. Разрабатываемые болота менее 200 га: Остеевское (верховое), площадь $\frac{117}{56}$ га, запас 1 014 тысяч куб. м, в 1932 г. добыто торфа 9 220 т; Воронье (верховое), площадь $\frac{17}{11}$ га, запас 206 тысяч куб. м, в 1932 г. добыто торфа 3 211 т.

с. 181

Фабрично-заводская промышленность. Всего занято рабочих и служащих (на 1 января 1933 г.) 5 538 (7,6% ко всему населению), в хлопчатобумажной промышленности занято 3 327 (60,1%). Г. Переславль 4 692 (30,1%).

Фабрики и заводы (по отчётным данным за 1932 г.). Бумагопрядильная фабрика «Красное эхо»: основные фонды (на конец года) 7 551 тысяч руб., прядильных веретён 111 тысяч,

рабочих 3 064, валовая продукция (в ценах 1926—27 г.) 10 006 тысяч руб., выработано пряжи 3 168 тонн. Вышивальная фабрика «Новый мир»: основные фонды 960 тысяч руб., рабочих 616, валовая продукция 2 944 тысяч руб., выработано шитья 2 475 тысяч кусков. Фабрика фотокиноплёнки: основные фонды 4 438 тысяч руб., рабочих 345, валовая продукция 1 113 тысяч руб. Торфоразработки (на Берендеевском болоте): основные фонды 1 268 тысяч руб., рабочих 1 108, валовая продукция 903 тысяч руб.

Всего по госпромышленности: основные фонды 14 217 тысяч руб., рабочих 5 133, валовая продукция 14 966 тысяч руб.

Новые фабрики и заводы. Торфоразработки, пуск в 1925 г. Фабрика фотокиноплёнки, в 1931 г.

Кустарно-промысловая кооперация (на 1 января 1933 г.). Число артелей 14. Число членов в них 848 (1,2% ко всему населению), в том числе по промыслам: деревообрабатывающий 325 (38,3%), швейный 150 (17,7%).

Артели: столярная «Свой труд» в с. Гора-Новосёлки 172 члена, лесопильная «Промкооплес» 64, сапогопочиночная «Начало» 78, швейная 150, гончарная «Верный гончар» (промколхоз) в д. Вашутино 79, сапоговаляльная в с. Богородское 52.

Валовая продукция за 1932 г. в тысячах руб.: 1 306, в том числе деревообрабатывающий 606, швейный 279. Занято в 1932 г. в производстве 453 человека, из них в общих мастерских 423.

Промышленность низового подчинения (за 1 полугодие 1932 г.). Всего: заведений 13, рабочих 746, валовая продукция 1 778 тысяч руб., в том числе риковская: заведений 1, рабочих 656, валовая продукция 1 557 тысяч руб.; колхозная: заведений 4, рабочих 8, валовая продукция 6 тысяч руб.

Сельское хозяйство. Число колхозов (на 1 января 1933 г.) 181, в них хозяйств 5 172 (46,1%). Весь тракторный парк (на 1 января 1933 г.) 76, мощность 969 л. с., в том числе в МТС 15, мощность 180. МТС (Рязанцево) картофельно-овощного направления.

Общая посевная площадь (1932 г.) 43,0 тысяч га, в том числе в совхозах и коопхозах 5,1 (11,9%), в колхозах 18,9 (44%). Посев к площади пашни 74,3% и на 100 человек сельского населения 73 га. Посевы (в тысячах га): зерновых 31,2 (72,6%), кормовых 6,0 (13,9%), картофеля 3,7 (8,7%), овощей 0,4 (0,9%), льна 1,6 (3,7%).

Общее количество скота (на весну 1932 г.): лошадей 7 959, в том числе рабочих 6 802; крупного рогатого 19 981, в том числе коров 11 270; овец 18 467, свиней 7 432. Рабочих лошадей на 100 га пашни 12. Скота на 100 чел. сельского населения: коров 19, овец 31, свиней 12,6. Скот в совхозах и коопхозах: лошадей 292 (3,7%), крупного рогатого 624 (3,1%), в том числе коров 310 (2,7%), свиней 5 979 (80,4%). Скот в колхозах: лошадей 2 825 (35,5%), крупного рогатого 2 461 (12,3%), в том числе коров 1 029 (9,1%), из них в МТФ 722 (6,4%), овец 697 (3,8%), свиней 737 (9,9%), из них в СТФ 433 (5,8%).

Совхозы. 1. Свиноводческий «Батрачка» Свиноводтреста: посевов 1 222 га; лошадей 66, крупного рогатого скота 224, в том числе коров 101; свиней 2 680, в том числе маток 553. 2. Свиноводческий «Бектышево» Свиноводтреста: посевов 1 300 га; лошадей 65; крупного рогатого скота 133, в том числе коров 79; свиней 1 986, в том числе маток 558. 3. Свиноводческий «Новосельское» Свиноводтреста: посевов 504 га; лошадей 48; крупного рогатого скота 81, в том числе коров 52; свиней 1 109, в том числе маток 288. 4. Свиноводческий «Успенское» (при техникуме): посевов 858 га.

Коопхозы. 1. Огородный: посевов 377 га, в том числе овощей 198 га, картофеля 179 га; парниковых рам 2 900; лошадей 47. 2. Свиноводческий: посевов 382 га; лошадей 30; крупного рогатого скота 34, в том числе коров 33; свиней 204, в том числе маток 80.

Колхозные товарные фермы (на 1 января 1933 г.): молочных 38, в них голов 1 341, в том числе коров 658; коневодческих 6, в них голов 174, в том числе маток 99; свиноводческих 20, в них голов 588, в том числе маток 187.

Средняя урожайность за 1931 г. (в центнерах с 1 га): рожь озимая 10,1, пшеница озимая 10,1, пшеница яровая 9,0, овёс 8,8, ячмень 10,6, гречиха 7,2, картофель 76, лён-волокно 3,1, лён-семя 3,4. Валовой сбор за 1931 г. (в тыс. центнеров): зерновых 286, картофеля 253, льна-волокна 6,3, льна-семени 6,8.

Средний *удой* коровы за 1931 г. 11,0 ц, продукция молока 146 тысяч ц.

Валовая продукция сельского хозяйства за 1931 г. (в ценах 1926—27 г.) 10 261 тысяч руб.; на одного сельского жителя 174 руб.; на 1 га сельскохозяйственной территории 121 руб.

Лесное хозяйство. *Гослесфонд* (на 1 января 1932 г. в границах леспромхоза). Лесная площадь 43,2 тысяч га, покрытая лесом 37,5 тысяч га, в том числе хвойным 17,5 (46,7%) и лиственным 20,0 (53,3%). Запас древесины 3 815,5 тысяч куб. м, в том числе деловой 1 799,1 (47,2%) и дровяной 2 016,4 (52,8%). Заготовка древесины за 1931 г.: деловой 154,3 тысяч плот. куб. м и дровяной 118,4 тысяч скл. куб. м. Вывозка: деловой 199,1 тысяч плот. куб. м и дровяной 218,1 тысяч скл. куб. м.

Леса местного значения (на 1 января 1932 г.). Лесная площадь 32,3 тысяч га, покрытая лесом 25,2 тысяч га, в том числе хвойным 3,4 (13,5%) и лиственным 21,8 (86,5%). Запас древесины 1 208,4 тысяч куб. м, в том числе деловой 287,2 (23,7%) и дровяной 921,2 (76,3%).

Транспорт. *Железная дорога* Москва—Ярославль (протяжение в пределах района 39 км), со станциями: Берендеево, Рязанцево и разъездами: Шушково, Беклемишево.

Важнейшие *безрельсовые дороги*: Московско-Ярославское шоссе (протяжение в пределах района 39 км), Переславль—ст. Берендеево (21 км с каменной одеждой), ст. Рязанцево—Переславль, Переславль—с. Нагорье (45 км), Переславль—с. Скоморохово—с. Богатово (30 км).

Связь (на 1 января 1933 г.). Число почтовых учреждений 32, из них с телеграфом и телефоном 1, только с телефоном 8. Телефонная связь: г. Переславль, 112 точек; низовая сеть 59. Телефонизированных сельсоветов 16. Приёмная радиостанция в г. Переславле, трансляционных точек 931.

с. 182

Коммунальное хозяйство (жилфонд на 1 января 1933 г., бани на 15 марта 1933 г., все прочие данные по переписи 1932 г.). Г. Переславль. Жилищный фонд 85,9 тысяч кв. м; 5,5 кв. м на жителя. Фабричная электростанция: подано энергии 400 тысяч квт.-ч. Водопровод: среднесуточная подача воды 259 куб. м, подача воды от фабричного водопровода для городских нужд 104 куб. м в сутки, длина уличной сети 9,5 км, число присоединённых владений 75. Коммунальная баня на 25 мест, фабричная на 250 мест. Строится коммунальная баня на 200 мест.

Снабжение и торговля. *Потребительская кооперация* (1932 г.): ЗРК 2, лавочная сеть 8, оборот 1 004 тысяч руб.; горпо 1, лавочная сеть 9, оборот 1 212 тысяч руб.; лесрабкоп 1, лавочная сеть 14, оборот 879 тысяч руб.; торфпо 1, лавочная сеть 5, оборот 850 тысяч руб.; совхозпо 3, колхозпо 7 и сельпо 5, лавочная сеть 32, оборот 1 302 тысяч руб.; итого: лавочная сеть 68, оборот 5 247 тысяч руб. Лавочная сеть прочих организаций (на 1 июля 1932 г.): кооперация других систем 7; госорганы 10, в том числе ГОРТ 2; итого 17.

Общественное питание (на 1 июня 1933 г.). Число столовых в городских поселениях 9, в сельских 8, всего 17; в том числе в системе ОРСов 6, потребкооперации 8.

Массовое просвещение (на 1 июля 1932 г.). Число школ: 1 ступени 105, в том числе на селе 100; ФЗС 2 (в городе); ШКМ 1 (на селе); всего школ 108, в том числе на селе 101. Число учащихся: I концентр 9 669, в том числе на селе 8 080; II концентр ФЗС 1 067 (в городе); II концентр ШКМ 110 (на селе); всего учащихся 10 846, в том числе на селе 8 190.

Подготовка кадров (на 1 января 1933 г.). Техникумы: фотохимический (1931 г.), учащихся 67, свиноводческий (совхоз «Успенское», 1926 г.) 283. Школы ФЗУ: хлопчатобумажная 186, фотохимическая 72, совхозного ученичества («Успенское») 15.

Культурные учреждения. Клубы: г. Переславль 5, совхоз «Батрак», совхозы «Бектышево» и «Успенское», итого 8. Стационарные кино: в г. Переславле 2, мест 750; Берендеевское торфболото 200; итого 3, мест 950. Драматический театр на 600 мест.

Здравоохранение (на 1 января 1932 г.). Стационарная лечебная сеть. Г. Переславль 85 коек, в том числе заразных 20, родильных 12. Прочие пункты: с. Талино 14, с. Кабанское

20, с. Берендеево 12, с. Осурово 8, итого по прочим пунктам 54, в том числе родильных 7. Всего по району 139. Обслуженность населения (коек на 10 000 жителей) в среднем по району 19.

Местный бюджет (за 1932 г. в тысячах руб.). *Доходы*: районный бюджет 577,7, городской 365,1, сельские 1 003,7; итого 1 946,5. *Расходы*: районный 540,3, городской 559,6, сельские 643,9; итого 1 743,8, в том числе на хозяйственно-производственные нужды 221,2 и социально-культурные 1 093,2. Расход на одного жителя 24 рубля.

Юрьев-Польский район

с. 183

Юрьев-Польский район занимает центральную часть «Владимирского ополя», характеризующегося распространением зерновых (чернозёмовидных) почв. В состав «ополя» входит почти вся территория Юрьев-Польского района, за исключением лишь самой северной его части, южная половина Гаврилово-Посадского района, восточная половина Суздальского, северная часть Владимирского, Собинского и Кольчугинского районов и восточная часть Александровского и Переславского районов.

«Владимирское ополие»¹ называется «ополем» потому, что оно истари представляет собой открытое, в значительной части безлесное пространство. Растительность «ополя» выделяет его среди других почвенных районов области, имея характер переходный к более южной зоне лесостепи. В уцелевших к настоящему времени участках леса широко распространены дуб, вяз, липа; на суходолах обращает внимание богатство растительности, разнообразие её состава и яркость форм.

Почвы «Владимирского ополя» своим тёмным цветом, мощностью и сравнительно высокой производительностью резко выделяются среди общего фона светлых подзолистых почв области. Своеобразие почвенного покрова «ополя» обусловлено тесной связью этих почв с богатой углекислой известью материнской породой, которой является лёсс и лессовидный суглинок. Образование их находится также в тесной зависимости от климатических условий, от растительности и от своеобразного водного режима этих почв, отличающихся способностью сохранять влагу и высокой капиллярностью.

Почвы «ополя» подразделяются на:

1. дерновые заболоченные (влажно-луговые) почвы, имеющие 8—10% перегноя,
2. мощные дерновые (чернозёмовидные) почвы с 6—9% перегноя,
3. темноцветные дерново-подзолистые (чернораменные) почвы с 3—5% перегноя,
4. дерновые маломощные (серые лесные суглинки) почвы с 3—5% перегноя и
5. переходные от дерновых к подзолистым почвам с 2—4% перегноя.

Распространение указанных почвенных разностей тесно связано с рельефом «ополя», вследствие чего почвы сменяют одна другую, следуя изменению рельефа. Дерновые маломощные почвы в сочетании с темноцветными дерново-подзолистыми и переходными к подзолистым почвам приурочены к водораздельным участкам. На пологих склонах их сменяют дерново-подзолистые почвы, которые в нижних частях склонов переходят в мощные дерновые почвы, а в плоских долинах рек и логах расположены дерновые заболоченные почвы. Таким образом, содержание перегноя в почвах, а вместе с тем и мощность перегнойного слоя увеличивается от водоразделов к долинам.

В агрономическом отношении почвы «ополя» по сравнению с почвами других районов области должны расцениваться значительно выше. Слабая выщелоченность и богатство органическим веществом этих почв говорит за наличие в них запасов питательных для растений веществ и определяет, совместно с пылевато-суглинистым механическим составом, хорошие их физические свойства.

Особенности почв и рельефа «ополя» и его центральной части, Юрьев-Польского района, позволяют ему иметь широкий ассортимент сельскохозяйственных культур и обеспечивают, при соответствующих севооборотах и надлежащей обработке почвы, высокую их

¹Характеристика «ополя» дана по книге: В. Г. Касаткин и В. П. Юницкий. «Почвы ИПО и потребность их в известковании».

продуктивность. В частности, природные особенности Юрьев-Польского района являются особо благоприятными для зерновых культур, в том числе пшеницы, и для садоводства, позволяющего в полной мере использовать склоны холмов и участки с более бедными почвами. Последняя отрасль хозяйства имела в районе некоторое развитие до революции в виде довольно крупных помещичьих, поповских и кулацких садов; в условиях социалистического сельского хозяйства они должны получить значительно большее развитие, в увязке с общим комплексом задач сельского хозяйства Юрьев-Польского района.