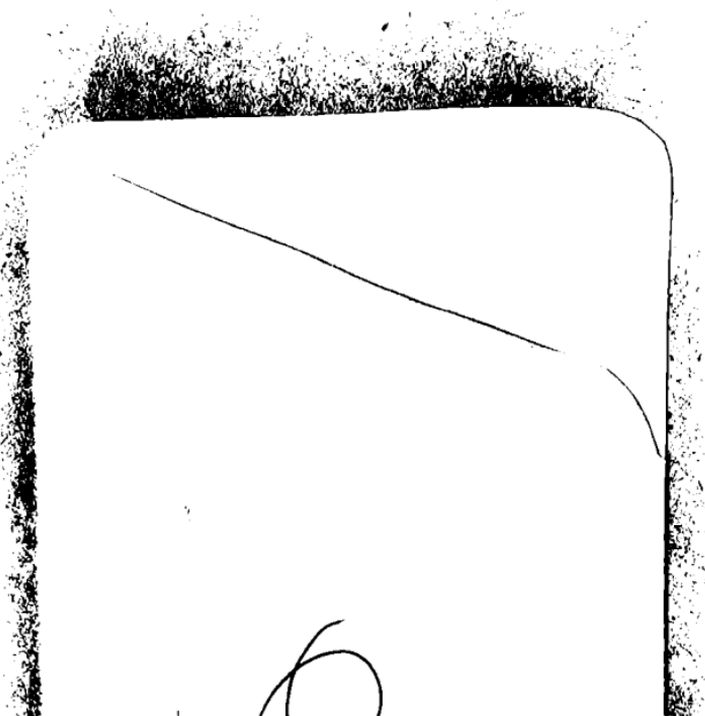


СВЕДЕНИЯ

ЧТО ЧИТАТЬ РАБОЧИМ МТС И ЛЭС О СВОЕЙ ПРОФЕССИИ

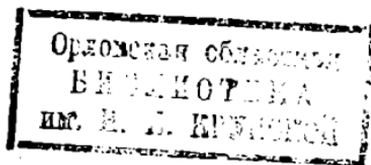
Памятка читателю



ЧТО ЧИТАТЬ РАБОЧИМ МТС И ЛЭС О СВОЕЙ ПРОФЕССИИ

Памятка читателю

КРАЕВЕДЕНИЕ
2009



Сельское хозяйство нашей страны непрерывно оснащается первоклассной современной техникой. Огромное увеличение парка тракторов и сельскохозяйственных машин в корне изменило роль МТС и ЛЗС в решении всех задач по подъему земледелия и животноводства в колхозах Орловщины. Парк машин МТС и ЛЗС области в значительной своей части состоит из наиболее совершенных гусеничных тракторов с дизельными двигателями, высокопроизводительных комбайнов и других машин новейших конструкций.

Борясь за дальнейшее улучшение использования техники, МТС и ЛЗС призваны помогать колхозам внедрить и освоить травопольные севообороты, бороться за высокие и устойчивые урожаи, активно участвовать в выполнении сталинского плана преобразования природы.

Настоящая памятка предназначена для работников машинно-тракторных станций: бригадиров, трактористов, комбайнеров, механиков и других механизаторов. Ее цель — ознакомить их с литературой, которая поможет глубже и всесторонне понять стоящие перед ними задачи, вооружить их опытом лучших механизаторов.

В начале памятки указаны труды товарища Сталина по вопросам механизации сельского хозяйства и работы товарища Хрущева по вопросам организационно-хозяйственного укрепления колхозов и руководящие материалы о работе МТС и ЛЗС области, опубликованные в газете «Орловская правда».

Памятка состоит из следующих разделов:

Тракторы, их устройство, эксплуатация и ремонт; комбайны, их конструкция, эксплуатация и ремонт; сельскохозяйственные машины и орудия; опыт работы тракторных бригад; автомобили, их устройство и эксплуатация.

.....механизация процессов труда является той новой для нас и решающей силой, без которой невозможно выдержать ни наших темпов, ни новых масштабов производства".

И. В. Сталин. Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 333.

Сталин И. В. Политический отчет Центрального Комитета 3 декабря. Соч., т. 10, стр. 303—309.

В докладе на XV съезде ВКП(б) И. В. Сталин выдвинул историческую задачу коллективизации сельского хозяйства.

И. В. Сталин раскрыл значение тракторных колонн как государственной формы помощи и руководства колхозным движением, как могучей силы, призванной в корне перевооружить сельское хозяйство, преобразить труд крестьянина, ускорить ликвидацию противоположности между городом и деревней.

Сталин И. В. Год великого перелома. К XII годовщине Октября, Соч., т. 12, стр. 118—135.

В этой статье товарищ Сталин показал, что партия добилась великого перелома в области производительности труда, в деле накопления средств для строительства тяжелой промышленности, в развитии сельского хозяйства.

В колхозы пошла основная масса крестьянства, твердо встав на путь социализма. И. В. Сталин указывает, что одной из причин этого поворота явилось техническое перевооружение сельского хозяйства, помощь, которую ему оказала советская власть в виде прокатных пунктов, тракторных колонн, машинно-тракторных станций, в виде организации общественной обработки земли.

Сталин И. В. Отчетный доклад XVII съезду партии о работе ЦК ВКП(б) 26 января 1934 г. Соч., т. 13, стр. 306—339.

Подводя итоги исторических побед партии, победы социализма в СССР, И. В. Сталин в своем докладе подчеркнул, что победила политика индустриализации, политика коллективи-

зации сельского хозяйства, победило марксистско-ленинское учение о возможности построения социализма в одной стране. Говоря о том, что колхозы победили в нашей стране окончательно и бесповоротно, И. В. Сталин указывал, что сила колхозно-совхозного строя выражается в росте посевных площадей, сельскохозяйственной продукции, а также в росте механизации. И. В. Сталин приводит таблицы, показывающие, насколько вырос тракторный парк и парк сельскохозяйственных машин.

Хрущев Н. С. О некоторых вопросах дальнейшего организационно-хозяйственного укрепления колхозов. Из выступлений на сессии Московского областного Совета депутатов трудящихся 16 марта 1950 г. и на совещании передовиков сельского хозяйства Московской области 31 марта 1950 г. М., Госполитиздат, 1950, 37 стр.

Секретарь Центрального Комитета и Московского комитета ВКП(б) Н. С. Хрущев разъясняет, почему машинно-тракторные станции являются главным рычагом в борьбе за новый мощный подъем сельского хозяйства, говорит о том, как должны трудиться трактористы, бригадиры, механики и другие работники МТС, чтобы оправдать доверие советского народа, вручившего им первоклассные машины для почетной и ответственной работы. Н. С. Хрущев призывает широко развернуть социалистическое соревнование в колхозах, МТС и совхозах за получение высоких урожаев и подчеркивает значение соревнования тракторных бригад с бригадами полеводческими, на полях которых работают трактористы.

Хрущев Н. С. Об очередных задачах колхозов и МТС в связи с укрупнением мелких сельскохозяйственных артелей. Из выступлений на совещании председателей колхозов 21 июня и на совещании бригадиров тракторных бригад и директоров МТС Московской области 24 июня 1950 года М., Госполитиздат, 1950, 49 стр.

Н. С. Хрущев, отмечая отличную работу передовых машинно-тракторных станций, говорит о причинах недостатков в работе отстающих МТС и указывает пути их преодоления. На многочисленных примерах Н. С. Хрущев показывает преимущества крупного, механизированного социалистического сель-

ского предприятия, намечает задачи организационно-хозяйственного укрепления колхозов, говорит о значении дальнейшей механизации труда и о роли механизаторов в решении этих задач.

* * *

Об итогах работы областного совещания бригадиров тракторных бригад МТС и ЛЗС. (В областном комитете ВКП(б). Газ. «Орловская правда», 1952, 11 апреля.

О мерах по улучшению использования машинно-тракторного парка на полевых работах в 1952 году. Резолюция, разработанная и единогласно принятая совещанием бригадиров тракторных бригад МТС и ЛЗС Орловской области. Газ. «Орловская правда», 1952, 11 апреля.

Итоги социалистического соревнования механизаторов МТС и ЛЗС Орловской области на весенних полевых работах 1952 года. Газ. «Орловская правда», 1952, 17 июня.

Важнейшая задача большевиков Орловщины. Газ. «Орловская правда», 1952, 27 июня (передовая).

Бригадир тракторной бригады. Газ. «Орловская правда», 1952, 9 апреля (передовая).

ТРАКТОРЫ, ИХ УСТРОЙСТВО, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ

Никифоров А. А. и др. Трактор «Сталинец-80». Под ред. М. Ф. Балжи и И. Я. Трашутина. М., Сельхозгиз, 1951 г., 255 стр.

В книге дано подробное описание общего устройства гусеничного трактора «Сталинец-80» и его отдельных механизмов. Приведены правила управления трактором и обкатки его, изложены приемы ухода за ним в летнее и холодное время года, приемы смазки и регулирования механизмов. Рассмотрены важнейшие и наиболее часто встречающиеся неисправности трактора. Книга предназначена для трактористов и бригадиров тракторных бригад.

Розанов В. Г. Трактор ДТ-54. М., Сельхозгиз, 1951, 267 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Автор дает подробное описание устройства дизельного трактора марки ДТ-54, рассматривает работу и регулировку

всех его механизмов, освещает вопросы управления трактором и ухода за ним.

Книга является учебным пособием для трактористов.

Озерский А. С. и Трепененков И. И. Трактор «Кировец Д-35». М., Сельхозгиз, 1950, 392 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Настоящая книга имеет целью ознакомить механизаторов сельского хозяйства с конструкцией и эксплуатацией гусеничного трактора «Кировец Д-35». В книге дано подробное описание устройства трактора, всех его систем и механизмов, освещены вопросы использования трактора и правила ухода за ним.

Розанов В. Г. Трактор «СХАТЗ-НАТИ» (сельскохозяйственный). Изд. 6-е, доп., М., Сельхозгиз, 1950, 464 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Задача пособия — помочь начинающим трактористам изучить устройство гусеничного трактора СХАТЗ-НАТИ с керосиновым, газовым и дизельным двигателями, освоить правила ухода, методы регулировки отдельных механизмов, производство текущего ремонта и управление трактором. Описаны новейшие усовершенствования, внесенные в конструкцию трактора.

Белявский К. В. и др. Гусеничные тракторы. М., 1952, 272 стр. (Всесоюзное добровольное общество содействия армии, авиации и флоту).

Авторами изложены основные сведения об устройстве гусеничных тракторов и работе их агрегатов. Приведены краткие сведения по техническому обслуживанию тракторов.

Анохин В. И. и Розанов В. Г. Колесные тракторы. Учебник для школ трактористов. М., Сельхозгиз, 1951, 295 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Учебник содержит подробные сведения об устройстве и эксплуатации колесных тракторов СТЗ, ХТЗ, «Универсал-1», «Универсал-2».

Рассмотрены устройство и принципы действия каждого механизма, вопросы технического обслуживания тракторов и управления ими во время работы.

Кузичев М. В. Садово-огородный трактор СОТ. М., Сельхозгиз, 1951, 253 стр.

В книге даны необходимые сведения об устройстве и эксплуатации трактора СОТ. Рассмотрены основы действия отдельных механизмов трактора, их устройство, приемы технического ухода, способы устранения неисправностей. Кратко описаны специальные машины и орудия к трактору СОТ.

Александров Г. Я. Эксплуатация трактора С-80. М., Сельхозгиз, 1951, 159 стр.

В книге рассматриваются основные вопросы технической эксплуатации трактора «Сталинец-80» (приемка и обкатка, пуск и управление, регулировка основных механизмов); даются указания по проведению технических уходов, технике и организации выполнения сельскохозяйственных работ, сведения о неисправностях трактора и способы их устранения. Книга является практическим пособием для трактористов, бригадиров тракторных бригад и других работников МТС и совхозов.

Свищевский Б. С. Эксплуатация машинно-тракторного парка. 2-е перераб. изд. М., Сельхозгиз, 1948, 400 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

В учебном пособии для механиков и бригадиров МТС и совхозов рассмотрены эксплуатационные показатели тракторов и тракторных агрегатов, методы эксплуатации машин на основных сельскохозяйственных работах, методы планирования и учета работы в тракторных бригадах.

Казарцев В. И. Наставление по ремонту тракторов и сельскохозяйственных машин. Для бригадиров и механиков МТС и совхозов. Изд. 2-е, испр. и доп., М.—Л., Сельхозгиз, 1950, 263 стр.

Учебное пособие включает сведения и указания по техническому уходу и плано-предупредительному ремонту тракторов и сельскохозяйственных машин, а также сведения, необходимые для бригадиров и механиков в их повседневной работе по обслуживанию машин во время полевых работ. Указано, как устанавливать причины неисправностей, как предупреждать возникновение этих неисправностей в машинах.

Комаров А. Н. и Костровский Г. И. Ремонт трактора «Сталинец-80». М., Сельхозгиз, 1951, 253 стр.

Книга предназначена для производственно-технического

персонала ремонтных мастерских МТС и совхозов. В ней подробно освещены вопросы технологии и техники ремонта отдельных механизмов и деталей трактора С-80. Значительное место в книге отведено описанию приспособлений, применяемых при разборке и сборке двигателей (основного и пускового), трансмиссии и ходовой части трактора.

Селиванов А. И. Дизельная топливная аппаратура. М., Сельхозгиз, 1951, 451 стр.

Книга посвящена вопросам устройства, технического обслуживания и ремонта топливной аппаратуры отечественных дизельных тракторов и автомобилей. В ней приведены подробные материалы по испытанию и регулировке топливных насосов, форсунок, подкачивающих помп тракторов С-80, ДТ-54, КД-35, а также способы установки отрегулированной аппаратуры на двигатели.

КОМБАЙНЫ, ИХ КОНСТРУКЦИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ

Портнов М. Н. Самоходный комбайн. Изд. 2-е, перераб. М., Сельхозгиз, 1952, 256 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

В учебном пособии показано, в чем заключаются преимущества самоходного комбайна по сравнению с комбайном прицепным. Книга содержит описательный материал по жатке, молотилке, двигателю, ходовой части и копнителю самоходного комбайна, а также указания по эксплуатации самоходного комбайна.

Портнов М. Н. Прицепные комбайны. М., Сельхозгиз, 1951, 319 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Описание прицепных зерновых комбайнов «Коммунар», «Сталинец-1», «Сталинец-6». При описании частей комбайна— жатки (хедера), молотилки и копнителя—даются сведения об устройстве и эксплуатации их рабочих органов.

В особых разделах говорится об эксплуатации комбайнов и применении их для уборки других культур. В книге обобщен опыт передовых комбайнеров.

Изаксон Х. И. Ремонт самоходного комбайна С-4. Под ред. И. С. Иванова. М., Сельхозгиз, 1951, 207 стр.

Назначение книги—ознакомить кадры комбайнеров-механиков с особенностями устройства и техникой ремонта механизмов самоходного комбайна С-4, впервые появившегося в нашем сельском хозяйстве в 1947 г. Описаны приемы ремонта основных узлов и деталей комбайна, даны необходимые сведения о применяемых инструментах и приспособлениях. Значительное место занимают чертежи деталей, наиболее часто ремонтируемых в МТС и совхозах.

Левыкин Н. Н. Ремонт прицепных комбайнов. Изд. 5-е, перераб. М., Сельхозгиз, 1951, 189 стр. (Учебники и учебные пособия для подготовки сельскохозяйственных кадров массовой квалификации).

Учебник для комбайнеров, ремонтных рабочих, механиков и других работников ремонтных мастерских МТС. Изложены достижения ремонтной техники и технологии в этой области. Показаны преимущества узлового метода ремонта по сравнению с бригадным. Даны указания по реставрации и изготовлению деталей в ремонтных мастерских МТС.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ И ОРУДИЯ

Турбин Н. Г. Сельскохозяйственные машины и орудия. (Учебник для подготовки трактористов). Изд. 2-е, перераб. М., Сельхозгиз, 1948, 224 стр.

В книге описано устройство почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин. Показано, как работает каждая машина, какими техническими и эксплуатационными свойствами она характеризуется.

ОПЫТ РАБОТЫ ТРАКТОРНЫХ БРИГАД

Александров Л. А. Опыт работы тракторных бригад по часовому графику. М., Сельхозгиз, 1950, 32 стр.

Опыт применения часового графика представляет немалый интерес для всех механизаторов сельского хозяйства. В книге Л. А. Александрова рассказывается, как машинист Березнянской МТС Черниговской области Н. Н. Бредюк летом 1949 г. применил часовой график при работе на молотилке МК-1100. Опыт новатора был подхвачен многими машинистами других МТС.

Борин К. А. 15 лет за штурвалом комбайна. М., Сельхозгиз, 1950, 95 стр.

Автор книги—знаменитый комбайнер, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета РСФСР—делится опытом своей работы.

Киртбая Ю. К. и Яровой А. А. Опыт работы тракторной бригады А. В. Гиталова. М., Сельхозгиз, 1951, 71 стр. (Передовой опыт в сельском хозяйстве).

Тракторная бригада Героя Социалистического Труда, депутата Верховного Совета СССР Александра Васильевича Гиталова (Мало-Помошнянская МТС, Кировоградской области) из года в год добивается значительных успехов. Бригада ежегодно перевыполняет план тракторных работ, проводя их в сжатые агротехнические сроки. Авторы рассказывают о создании бригады, о том, как организована работа в ней.

Коровин В. И. Тракторная бригада отличного качества. М., Сельхозгиз, 1951, 80 стр. Передовой опыт в сельском хозяйстве).

Автор брошюры—Герой Социалистического Труда, бригадир тракторной бригады Больше-Уринской МТС Красноярского края В. И. Коровин рассказывает о своем опыте использования тракторов, о методах работы своей бригады, о работе по часовому графику, о том, как бригада в дружестве с полеводческими бригадами добивается высоких урожаев.

Валентинчикова А. В. За сталинский план преобразования природы. Орел, изд-во «Орловская правда», 1952, 40 стр.

Автор брошюры, директор Сабуровской лесозащитной станции, рассказывает об опыте работы ЛЗС со дня ее организации. Брошюра является одной из первых попыток вкратце обобщить многогранную работу, которую проводят лесозащитные станции. Коллектив Сабуровской станции из года в год претворяет в жизнь сталинский план преобразования природы. Особое место автор уделяет работе механизаторов мелиоративной бригады тов. Беликова, добившейся на строительстве прудов и водоемов высокой производительности землеройных механизмов.

Трубников Н. Н. Как мы боремся за высокую культуру земледелия. Орел, изд-во «Орловская правда»,

1950, 20 стр. Бригадир тракторной бригады Островской МТС Волынского района Орловской области Н. Н. Трубников рассказывает об опыте своей работы по эксплуатации машин и образцовому техническому уходу, о борьбе за снижение себестоимости тракторных работ, о правильной организации труда.

АВТОМОБИЛИ, ИХ УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Иофинов С. А. и Цырин А. А. Эксплуатация автомобилей в сельском хозяйстве. М.-Л., Сельхозгиз, 1950, 358 стр.

В книге рассмотрены вопросы использования автомобилей, преимущественно грузовых, особенность эксплуатации дизельных и газогенераторных автомобилей, вопросы вождения автомобилей по грунтовым дорогам и снежным путям, приспособления для преодоления труднопроходимых участков. Даны подробные указания по техническому уходу за агрегатами, по регулировке их, хранению автомобилей, а также по определению качества и хранению топлива и смазочных материалов.

Книга предназначена для автомехаников, заведующих гаражами, шоферов и других работников автотранспорта в сельском хозяйстве.

Карягин А. В. и Соловьев Е. М. Учебник шофера 3-го класса. М., изд-во Министерства коммунального хозяйства РСФСР, 1951, 296 стр.

В первой части дано описание устройства и работы двигателей отечественного производства, их неисправности и способы устранения неисправностей.

Вторая часть посвящена правилам вождения автомобилей.

В последней части изложен материал по хранению и техническому обслуживанию автомобилей, организации и учету работы шофера, а также основные сведения по слесарно-монтажному делу.

* * *

Товарищи механизаторы! Эти книги вы можете получить в районной и сельской библиотеках, а также по междубибличотечному и заочному абонементам из Орловской областной библиотеки.

Орловская область
БИБЛИОТЕКА

**Составитель—зав. библиографическим отделом
областной библиотеки Г. М. Иоффе.**

**Консультант—инженер областного управления
сельского хозяйства Л. М. Нечаева.**

Ответственный за выпуск Ф. Антонов.

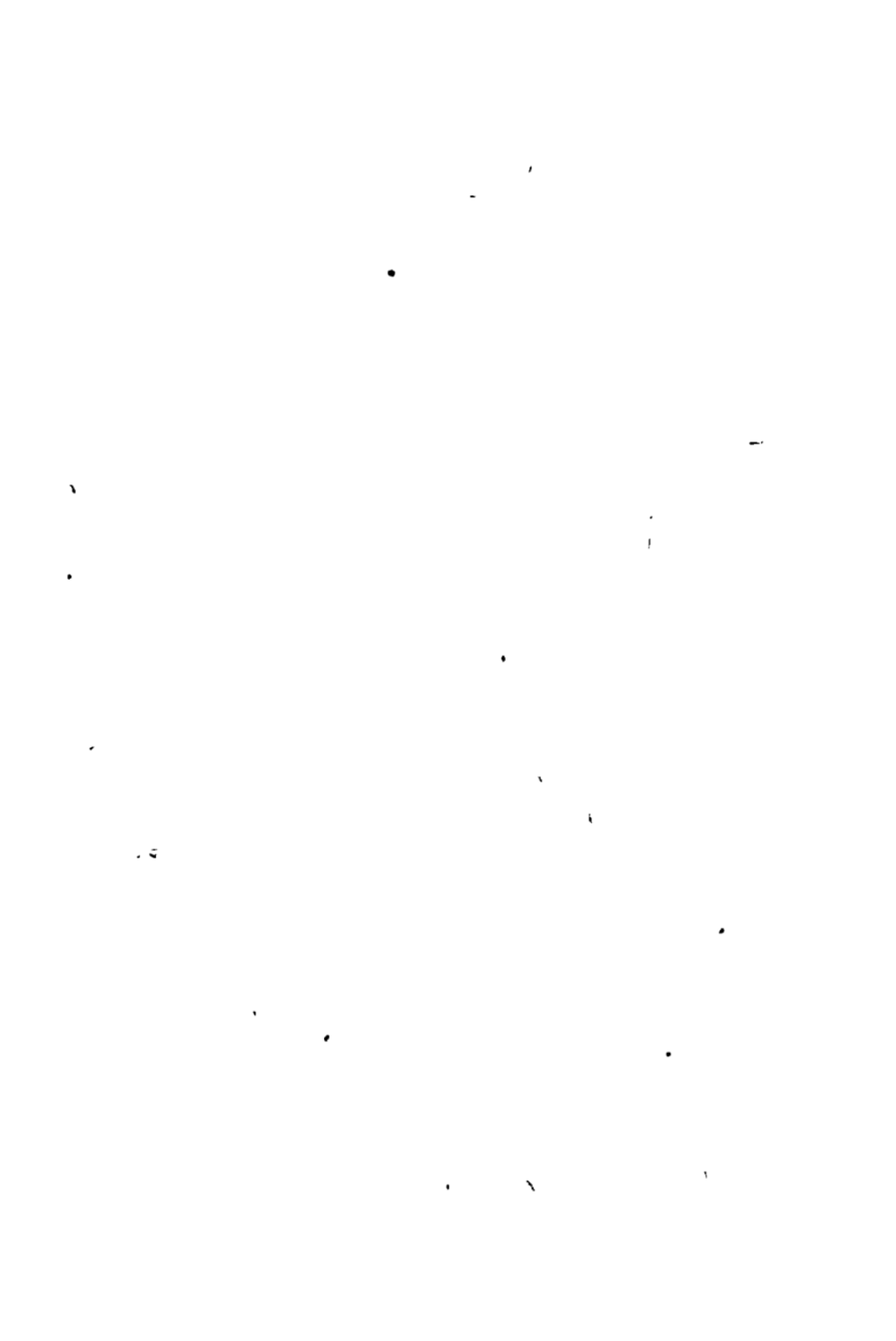
ФМ14216.

Подписано к печати 7 VIII-1952 г.

Формат бумаги 60×84/16

Объем 0,68 п. л. Тираж 1000 экз.

Орел, типо-литография «Труд». Заказ № 4415



11

Бесплатно.