

# Публикация подборок архивных документов

19 ноября 2021

Адаптация десятичной метрической системы на территорию России началось ещё на рубеже XIX-XX вв. В 1899 г. «Положением о мерах и весах» эти меры была допущена к использованию наравне с русскими мерами.

Новая система мер входила сама собой в сфере науки и техники, применялась в машиностроении. В 1907 г. десятичная система измерений была принята в военно-медицинском ведомстве.

В 1918 г. Совет Народных Комиссаров издал декрет о переходе на десятичную метрическую систему измерений. Предполагалось, что переход состоится в период между 1 января 1919 г и 1 января 1922 г. С 1 января 1924 г. этот декрет запрещал использование других мер кроме десятичных. Затем дату перенесли на 1 января 1927 г., мотивируя тем, что реформа не завершилась из-за гражданской войны. В 1923-1924 гг. должна была быть полностью проведена просветительская работа: издание объясняющих новшество плакатов и таблиц, обучение новой системе. С 1 октября 1924 г. было запрещено производить новые гири и меры старой русской системы. Однако, в 1922-1926 гг. в документах часто указывались данные с использованием обеих систем мер и весов параллельно. С 16 апреля 1927 г. такая практика была запрещена.

С 1 октября 1928 г. Центральная комиссия по введению метрических мер и весов при Совете труда и обороны, проводившая реформу на завершающем этапе, была упразднена по причине завершения преобразований.

Нужно отметить, что старые единицы измерений продолжали использоваться в прессе при быту и после этого.

Даже в конце 1950-х гг. первый секретарь ЦК КПСС Н.С. Хрущёв в своих докладах об успехах советского сельского хозяйства давал цифры не в тоннах, а в пудах.

Представленные в нашей подборке документы относятся к Новониколаевской центральной городской электростанции. Интересны они по двум основным причинам.

Во-первых, документы, показывают, как происходило реформирование системы мер и весов на местах.

Во-вторых, здесь можно увидеть проблемы, с которыми столкнулись власти на практике и степень сопротивления изменениям на местах (в том числе со стороны руководителей предприятий и учреждений), а так же – способы реализации преобразований, использованные советской властью и компромиссы, на которые ей приходилось идти в процессе замены системы мер и весов.

[№№1-2. Распоряжение № 473. Всем коммунотделам РСФСР. «О введении метрических мер на электростанциях, подведомственных коммунотделам». От 31 декабря 1923 г. \(Выписка из «Бюллетеня» НКВД от 14 января 1924 г. №3.\). Копия.](#)

На обороте Угловой штамп Губернского отдела местного хозяйства (ГОМХ'а). Рукописная информация о передаче и приёме информации от ГОМХ'а паевому товариществу «Электро-энергия» и последующей передаче электростанции.

г. Новониколаевск.

Дата составления копии - 28 февраля 1924 г.

НГА. Ф.72. Оп. 1. Д. 4. Л.80-80 об.

№3. Сопроводительное письмо ГОМХ'а к справочнику метрической системы.

г. Новониколаевск.

2 октября 1924 г.

НГА. Ф.72. Оп. 1. Д. 4. Л. 136.

№4-5. Обязательное постановление №6 Междуведомственной метрической комиссии о введении метрической системы в промышленности и торговле СССР. (Копия.)

Опубликовано со ссылкой на газету «Экономическая жизнь» №45 от 23 ноября 1923 г.

г. Новониколаевск.

3 октября 1924 г.

НГА. Ф.72. Оп. 1. Д. 4. Л. 135-135 об.