

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| СССР Всесоюзный комитет стандартов при Совнарком Союза ССР | ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ | ГОСТ 1306—41 |
| | ЖИР СПЕРМАЦЕТОВЫЙ | Взамен ОСТ НКРП 44 |
| | | Группа Н22 |

I. ОПРЕДЕЛЕНИЕ

1. Настоящий стандарт распространяется на жир спермацетовый, вытапливаемый открытым или глухим паром в котлах (варильниках) или автоклавах из сала головной полости и ячеистого сала головы кашалота и очищенный путем отстаивания, центрифугирования или фильтрации.

II. КЛАССИФИКАЦИЯ

2. В зависимости от органолептических и физико-химических показателей жир спермацетовый подразделяют на сорта: первый, второй.

III. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

3. Жир спермацетовый должен соответствовать следующим органолептическим и физико-химическим показателям:

| Наименования показателей | Сорт | |
|---------------------------------------|---|---|
| | Первый | Второй |
| 1. Цвет при температуре 60° С | Бесцветный или светло-желтый с зеленоватым оттенком | Желтый |
| 2. Запах | Слабый специфический | Может быть резкий специфический |
| 3. Прозрачность при температуре 60° С | Прозрачный, без отстоя | Прозрачный, может быть отстой до 0,5% по объему |
| 4. Удельный вес при температуре 25° С | 0,850—0,880 | 0,850—0,880 |
| 5. Йодное число | 50—68 | 50—68 |
| 6. Число омыления | 125—145 | 125—145 |
| 7. Содержание неомыляемых в % | 34—45 | 34—45 |

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| Внесен Народным комиссариатом рыбной промышленности СССР | Утвержден Всесоюзным комитетом стандартов 8/XI 1941 г. | Срок введения 1/XII 1941 г. |
|--|--|-----------------------------|

Несоблюдение стандарта преследуется по закону. Перепечатка воспрещена

| Наименования показателей | Сорт | |
|--|--------|--------|
| | Первый | Второй |
| 8. Содержание чистого жира (включая неомыляемые) в %, не менее | 99,7 | 99,5 |
| 9. Кислотное число, не более | 2,0 | 3,0 |

IV. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА И ПАСПОРТИЗАЦИЯ

4. Жир спермацетовый отгружают:

- а) в чистых железнодорожных цистернах;
- б) в чистых деревянных крепких бочках с железными обручами, емкостью до 225 л;
- в) в чистых железных бочках, емкостью до 350 л.

Пробки деревянных бочек забивают с прокладкой из мешковины и обивают сверху жестью.

5. Маркировку производят по ГОСТ 7630—63.

6. Каждую железнодорожную цистерну с жиром или партию бочек не более одного вагона снабжают удостоверением о качестве, в котором указывают:

- а) наименование организации, в систему которой входит предприятие, и наименование предприятия;
- б) наименование вида и сорта жира;
- в) номер железнодорожной цистерны или номера бочек;
- г) вес нетто и брутто;
- д) дату выработки;
- е) данные анализа по показателям: цвет, прозрачность, отстой, содержание неомыляемых и кислотное число;
- ж) наименование лабораторий и номер анализа;
- з) фамилию ответственного лица по сдаче жира;
- и) номер настоящего стандарта.

V. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ

7. Приемку производят по ГОСТ 7631—55.

8. Испытания производят по ГОСТ 7636—55.

Замена

ГОСТ 7630—63 введен взамен ОСТ НКРП 27.
 ГОСТ 7631—55 введен взамен ОСТ НКРП 28.
 ГОСТ 7636—55 введен взамен ОСТ НКРП 55.