

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР

ИНСТРУКЦИЯ

ПО СБОРУ, ХРАНЕНИЮ И РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ОТРАБОТАННЫХ МАСЕЛ В СТРОИТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ МИНЭНЕРГО СССР

МОСКВА 1985

ИСПОЛНИТЕЛИ

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1. Петрунин И.Е. | - главный инженер |
| 2. Маслов В.Д. | - заведующий отделом |
| 3. Бибин Э.П. | - ведущий конструктор |
| 4. Шкурко Ю.П. | - ведущий конструктор |

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

I.1. Настоящая инструкция содержит основные положения, определяющие порядок сбора, хранения, рационального использования и учета отработанных нефтепродуктов на предприятиях и в организациях Минэнерго СССР, имеющих на балансе строительные и дорожные машины, транспортные средства, другое оборудование и механизмы (в дальнейшем "организации").

I.2. Сбор, хранение, рациональное использование, транспортирование, а также учет и отчетность отработанных нефтепродуктов осуществляется в организациях Минэнерго СССР в соответствии с правилами и порядком, изложенными в настоящей Инструкции.

Сбор отработанных нефтепродуктов осуществляется с целью увеличения ресурсов нефтепродуктов и предотвращения загрязнения ими окружающей среды.

I.3. Отработанными считаются нефтепродукты:

1) масла, утратившие в процессе эксплуатации установленные показатели качества или проработавшие в узлах машин установленные для них сроки;

2) масла и топлива, которые слиты из составных частей машин при техническом обслуживании и ремонте;

3) нефтяные жидкости (бензин, уайт-спирит, керосин, дизельное топливо), применявшиеся для промывки или других целей;

4) смеси нефти и нефтепродуктов, образующиеся при зачистке тары, резервуаров, трубопроводов, автомобильных и железнодорожных цистерн и другого оборудования, при эксплуатации очистных сооружений и извлекаемые из нефтесодержащих вод.

I.4. Все организации независимо от объема потребления свежих масел, топлив и других нефтепродуктов обязаны осуществлять сбор отработанных нефтепродуктов. Запрещается слив отработанных нефтепродуктов на землю или спуск в канализационные системы и водоемы.

I.5. Организация сбора отработанных нефтепродуктов включает:

1) своевременное доведение установленных заданий по сбору и использованию отработанных нефтепродуктов до организаций и получение в установленные сроки от них статистической отчетности о выполнении этих заданий;

2) доведение до организаций изменений и дополнений к действующей нормативно-технической документации по сбору, сдаче, рациональному использованию и учету отработанных нефтепродуктов;

3) создание постов и пунктов сбора и хранения отработанных нефтепродуктов, обеспеченных необходимым количеством тары и оборудования;

4) изыскание направлений рационального использования отработанных нефтепродуктов взамен свежих;

5) контроль, учет и отчетность по сбору и использованию отработанных нефтепродуктов;

6) проведение инструктажа по технике безопасности и противопожарным мероприятиям при работе с отработанными нефтепродуктами;

7) проведение мероприятий, обеспечивающих полный сбор отработанных нефтепродуктов и охрану окружающей среды от загрязнения;

8) разъяснительную работу о необходимости и значении сбоя отработанных нефтепродуктов.

I.6. В каждой организации назначается приказом или указанием в установленном порядке должностное лицо, ответственное за: организацию сбора, хранения, сдачи, рациональное использование, транспортирование, учет и отчетность отработанных нефтепродуктов и представление отчетности к ним, по организации в целом. Кроме того, в установленном порядке назначаются ответственные за сбор, сдачу, рациональное использование, учет отработанных нефтепродуктов и отчетность по участкам и производственным подразделениям.

I.7. Каждой организации устанавливается Главснабом Минэнерго СССР ежегодное задание (с разбивкой по кварталам) по сбору, сдаче и использованию отработанных нефтепродуктов.

I.8. Задания по сбору, сдаче и использованию отработанных нефтепродуктов распределяются Главснабом Минэнерго СССР по каждой организации, исходя из расхода свежих масел, условий эксплуатации оборудования, сроков его обслуживания, ремонтов, действующих норм, наличия технических средств и их годовой наработки, наличия очистных сооружений и т.д.

Приказом Госкомнефтепродукта СССР от II.08.82 № 84 для Минэнерго СССР на 1983-1985 гг. установлена норма сбора: ММО^X- 25%, МИО^{XX}- 45% от расхода свежих масел.

I.9. О выполнении заданий по сбору и использованию отработанных нефтепродуктов каждая организация, расходующая свежие нефтепродукты, представляет квартальную отчетность по форме I9-СН, утвержденной ЦСУ СССР от 20.05.81 № 261, Главэнерх - масла моторные отработанные
XX - масла индустриальные отработанные

гостроймеханизации и нефтебазе, к которой она прикреплена для сдачи отработанных масел, 5 числа после отчетного периода.

Обеспечение строительных организаций бланками форм указанной статистической отчетности и инструкцией о порядке составления отчета осуществляется централизованно в установленном порядке (Приложения I и 2).

1.10. Нефтеснабсбытовые организации отпускают организациям:

1) свежие масла в зависимости от выполнения организаций заданий по сбору и сдаче отработанных нефтепродуктов в соответствии с порядком, установленным Госснабом СССР (приложение 3);

2) отработанные нефтепродукты и регенерированные масла в соответствии с порядком, установленным Госснабом СССР (приложение 4).

2. КЛАССИФИКАЦИЯ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

2.1. Отработанные нефтепродукты собираются организациями и сдаются нефтеснабсбытовым организациям в соответствии с ГОСТ 2106-81 "Нефтепродукты отработанные. Общие технические условия" (приложение 5) раздельно по трем группам:

ММО - масла моторные отработанные (автотракторные, дизельные, в том числе моторные масла, применяемые в трансмиссиях и гидравлических системах).

МИО - масла индустриальные отработанные (индустриальные, турбинные, компрессорные, гидравлические, вакуумные, приборные, трансформаторные, конденсаторные, кабельные).

СНО - смесь нефтепродуктов отработанных (нефтепродукты, применяющиеся при промывке, трансмиссионные, гипоидные, осевые

вые масла и не отвечающие требованиям групп ММО и СМО по вязкости и температуре вспышки), газовый конденсат, смеси нефти и нефтепродуктов, собранные при зачистке резервуаров, трубопроводов, автомобильных и железнодорожных цистерн, при эксплуатации очистных сооружений.

2.2. Не допускается смешение масел групп ММО и МИО, с повышенным содержанием механических примесей и воды, с группой СНО.

3. СБОР ХРАНЕНИЕ, СДАЧА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

3.1. Для обеспечения качественного сбора отработанных нефтепродуктов в организации должен быть оборудован пункт сбора, который размещается, как правило, при складе ГСМ.

3.2. Для определения потребности в резервуарной емкости следует исходить из расчета, что при отгрузке отработанных нефтепродуктов автотранспортом годовой коэффициент оборачиваемости резервуаров, согласно нормам технологического проектирования складов ГСМ, принимается равным - 3. В этом случае один резервуар обеспечивает приемку отработанных масел одной группы при годовом расходе следующего количества свежих масел (табл. I).

Таблица I

Расчет потребности резервуарной емкости

Объем резер- вуара, m^3	Годовой коэффи- циент ваемости резерву- аров	Количество масел в год, тонн	Расход свежих масел	Отработанных моторных	Вид тран- спор- та
					45% и 25% от расхода све- жих индусти- альных и мо- торных соот- ветственно
5	3	25	50	II,2	12,5
10	3	50	100	22,3	25
25	3	130	240	58,5	60

авто-
мобиль

"

"

3.3. Резервуары для отработанных нефтепродуктов должны иметь устройства для удаления отстоявшейся воды и осадка. Рекомендуется иметь устройство для подогрева отработанных масел.

3.4. При хранении отработанных нефтепродуктов резервуары должны иметь на люках крышки, обеспечивающие сохранность отработанных нефтепродуктов от попадания механических примесей, воды и других веществ не нефтяного происхождения.

3.5. Слив отработанных нефтепродуктов в резервуары производится через сетку с числом отверстия в 1 см² не менее 900.

3.6. Оптимальные объемы резервуаров, производительность насосов и диаметр трубопроводов на пункте сбора отработанных нефтепродуктов должны быть определены в каждой организации с учетом конкретных условий (количество собираемых отработанных нефтепродуктов, средств их транспортирования и т.д.).

3.7. В организациях, в которых объем сбора отработанных нефтепродуктов менее 10 тонн в год (всех групп), допускается

для их сбора, хранения и сдачи использовать металлические бочки.

3.8. Использование организацией собранных отработанных нефтепродуктов производится только по планам (разнарядкам) соответствующих нефтеснабсбытовых организаций.

3.9. Строительные организации, применяющие отработанные нефтепродукты для технологических нужд и в качестве котельного топлива, заявляют свою потребность в Главснаб Минэнерго СССР в сроки, установленные для заявок на свежие масла.

3.10. Отработанные нефтепродукты, получаемые с нефтебаз в счет фондов на мазут, должны соответствовать действующей нормативно-технической документации на их применение как топлива, а на технологические нужды – утвержденной в организации технической документации, в которой указывается, взамен какого свежего нефтепродукта применяется отработанный.

3.11. Отработанные нефтепродукты сдаются и принимаются партиями. Партией считают любое количество отработанного нефтепродукта, соответствующее по качеству требованиям одной из групп ГОСТ 21046-81, сопровождаемое одним документом и направляемое одновременно в один адрес.

3.12. Отработанные нефтепродукты сдаются на нефтебазы по весу.

3.13. Не подлежат сдаче на нефтебазы и приемные пункты отработанные нефтепродукты в смеси с веществами не нефтяного происхождения.

3.14. Транспортирование отработанных нефтепродуктов должно производиться централизованным специализированным автотранспортом или специально оборудованным автотранспортом предприятия.

3.15. При централизованной перевозке отработанных нефтепродуктов специализированным автотранспортом, планирование перевозок осуществляется в соответствии с "Основными положениями о годовом и квартальном планировании перевозок грузов" (Постановление Совета Министров СССР от 04.01.70 г. № 6).

3.16. Организации, заключившие договор на централизованную перевозку нефтепродуктов, обеспечивают сдачу отработанных нефтепродуктов специализированному автотранспорту в порядке и в сроки, установленные договором. Погрузка отработанных нефтепродуктов в автотранспорт производится за счет сдатчика.

4. ПЛАНИРОВАНИЕ СБОРА ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

4.1. В установленные в организации сроки механики подразделений одновременно с представлением ведомости общей потребности подразделения в смазочных материалах на последующий год представляют проект плана сбора отработанных нефтепродуктов с разбивкой по месяцам (приложение 6).

4.2. Основными исходными данными для составления проекта плана являются:

- 1) графики смены масла в оборудовании;
- 2) индивидуальные нормы сбора с единицы оборудования;
- 3) фактический расход свежих масел по подразделению, с которого положен сбор отработанных;
- 4) периодичность замены масла, рекомендуемая заводом - изготовителем.

4.3. ОГМ, рассмотрев представленные проекты планов, составляет проект плана организации по сбору отработанных нефтепродуктов с разбивкой по месяцам на следующий год.

Проект плана предприятия по сбору и использованию отрабо-

танных нефтепродуктов согласовывается с нефтебазой и Главснабом Минэнерго СССР.

5. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ ПО ОТРАБОТАННЫМ НЕФТЕПРОДУКТАМ

5.1. Учет сбора и сдачи отработанных нефтепродуктов в организации ведется бухгалтерией на основании данных, получаемых со склада ГСМ.

5.2. Первичный учет отработанных нефтепродуктов ведется в подразделениях организации путем записи в журнале или ведомости по установленным формам.

5.3. Документом о сданном количестве отработанных нефтепродуктов является выписанная нефтебазой накладная, в которой указывается: получатель, сдатчик, количество принятого отработанного нефтепродукта, груша и расценка за единицу веса нефтепродукта.

5.4. Расчеты с нефтеснабсбытовыми организациями за сданые и полученные отработанные нефтепродукты производятся соответственно по закупочным и оптовым ценам действующего прейскуранта № 04-02-1980/1, утвержденного постановлением Госкомцена СССР 10.02.81 № 138 (приложение 4 и 4а).

5.5. Бухгалтерия организации в установленные сроки высылает статистический отчет о выполнении заданий по сбору и использованию отработанных нефтепродуктов по форме И9-СН (приложение I и 2). Контроль за сдачей и использованием организацией отработанных нефтепродуктов ведется бухгалтерией на основании накладных, полученных от нефтебазы и накладных склада на отпуск отработанных нефтепродуктов для технологических целей.

6. МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ

6.1. В соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 31.12.75г. № 1057 и поручением Совета Министров СССР от 28.06.79 г. работники организаций премируются за выполнение и перевыполнение квартальных планов сбора и сдачи отработанных нефтепродуктов.

Положение о премировании, утвержденное Госкомнефтеэнергом СССР от 20.05.83 г. (приложение 7).

6.2. Внедрению материального стимулирования за выполнение и перевыполнение заданий по сбору, сдаче и использованию отработанных нефтепродуктов предшествует:

1) получение от Главснаба Минэнерго СССР годового задания с поквартальной разбивкой;

2) организация первичного учета соора и использования отработанных нефтепродуктов.

6.3. Премирование за выполнение и перевыполнение заданий по сбору, сдаче и использованию отработанных нефтепродуктов вводится в организации приказом, в котором должно быть отражено:

1) перечень должностей, непосредственно занятых сбором, использованием, хранением и транспортированием отработанных нефтепродуктов;

2) квартальные планы сбора, использования, сдачи и транспортирования отработанных нефтепродуктов на нефтебазы;

3) условия начисления и лишения премий.

7. ОСНОВНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ В ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СБОРА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ

7.1. Должностное лицо, ответственное в организации за осуществление сбора и использования отработанных нефтепродуктов, обязано организовать:

- 1) определение лиц, ответственных за сбор и использование отработанных нефтепродуктов в цехах и других подразделениях организации;
- 2) систематический инструктаж обслуживающего персонала по сбору, хранению, отгрузке и транспортированию отработанных нефтепродуктов;
- 3) контроль за выполнением подразделениями (цехами): планов сбора отработанных нефтепродуктов; своевременным представлением квартального статистического отчета № 19-СН обслуживающей организацией нефтебазе и Главснабу Минэнерго СССР;
- 4) рационализаторскую работу и подбор средств наглядной агитации, направленных на совершенствование организации сбора, хранения, отгрузки, транспортирования и рационального использования отработанных нефтепродуктов.

Приложение I

Кому высыпается _____
 наименование
 в адрес получателя
 Министерство (ведомство)
 Промышленное объединение, главное управление
 (управление), трест
 Производственное объединение (комбинат, пред-
 приятие (организация)
 Адрес _____
 Телефон № _____

Формы доку- мента по ОКУД	Организации составителя документа по ОКП	Отрасли	Территории	Министерст- ва (ведом- ства)	Объедине- ния (тресты)	Предприя- тия
1	2	3	4	5	6	7

КОДЫ

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
 Форма № 19-сн
 Утверждена ЦУ ССР 20.05.81
 № 261
 Почтовая - квартальная

Высыпают предприятия и организации, расходующие свежие нефтепродукты,
 5-го числа после отчетного периода:
 1) нефтебазам, к которым прикреплены для сдачи отработанных нефтепродуктов;
 2) своей вышестоящей организацией (комбинату, тресту, управлению, объедине-
 нию, министерству, ведомству и т.п.)

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ЗАДАНИЙ ПО СБОРУ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОТРАБОТАННЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ
 за 19 г.

I. Расход свежих, сбор и использование отработанных нефтепродуктов (нарастающим итогом с начала года)

168
 Ед. измер.-тоны код по СОЕИ²⁾

Свежие нефтепродукты										Отработанные нефтепродукты									
Наименование	Код по ВКГ ОКП(ОКП)	Расход, включая ре- генерирован- ные (очищен- ные)	Группы	Код по ВКГ ОКП(ОКП)	Остаток на 01.01. по плану	Сбор актуально-	19 г. (задание)	Сдано на нефтебазы	в качест- ве котель- ногологии	на тех- нологии	Использование	Сдано на нефтебазы	в качест- ве котель- ногологии	на тех- нологии					
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
Моторные масла			МАО								x								
Индустриаль- ные масла			МАО								x								
Остальные нефтепродук- ты			СНО								x								

Справки: I. Наличие резервуаров для сбора отработанных нефтепродуктов _____ штук код 796 по СОЕИ²⁾ _____ куб.м код по СОЕИ²⁾
 2. Кроме того, собрано смеси отработанных нефтепродуктов с веществами не нефтяного происхождения, подлежащими уничтожению предприятием
 _____ тонн 168
 код по СОЕИ²⁾

II. Наличие маслорегенерационных (очистительных) установок и получение регенерированных (очищенных) масел

Приложение 2

Центральное статистическое управление
(ЦСУ СССР)

Утверждена
ЦСУ СССР
27 мая 1981 г.

И Н С Т Р У К Ц И Я

о порядке составления отчета о выполнении
заданий по сбору и использованию отрабо-
танных нефтепродуктов по форме № 19-сн

I. Общие указания

I.1. Отчет по форме № 19-сн составляют ежеквартально все
предприятия и организации, расходующие свежие нефтепродукты
или собирающие нефтепродукты как при зачистке резервуаров,
автомобильных и железнодорожных цистерн, танков судов, трубопроводов и другого оборудования, так и с очистных сооружений,
из нефте содержащих вод, с акватории водоемов и поверхности почвы и
высыпают его 5-го числа после отчетного периода нефтебазе
нефтеснабжетовой организации, к которой они прикреплены
для сдачи отработанных и других нефтепродуктов, и своей выше-
стоящей организации (комбинату, тресту, управлению, объединению,
министерству, ведомству и т.д.).

I.2. Отчет по форме № 19-сн составляют на основании первичных документов: приходных ордеров, актов о приемке отработанных нефтепродуктов, требований, накладных на отпуск отработанных нефтепродуктов, ведомостей учета остатков и т.д., выведенных бухгалтерией.

I.3. Все показатели в отчете указываются с точностью до одной десятой, кроме показателей в графе I раздела I, которые указываются в целых числах.

I.4. Все единицы измерения на бланке формы указаны с кодами по СОЕИ (система обозначения единиц измерения).

2. Указания по заполнению формы № 19-сн

При заполнении формы № 19-сн в адресной части должно быть указано полное наименование и адрес получателя отчета; подчиненность (министерство, ведомство); полное наименование отчитывающегося промышленного объединения, главного управления (управления), треста, производственного объединения (комбина-та), предприятия (организации); адрес и номер телефона.

Раздел I. Расход свежих, сбор и использование отработанных нефтепродуктов.

2.1. В графе А перечислены наименования групп свежих масел и отдельной строкой выделены остальные нефтепродукты, используемые предприятием (организацией).

В группу "моторные масла" включаются автомобильные, дизельные и авиационные масла;

в группу "индустриальные масла" включаются индустриальные, турбинные, компрессорные, гидравлические, вакуумные, приборные, трансформаторные, конденсаторные, кабельные, технологические масла;

в группу "остальные нефтепродукты" включаются трансмиссионные, гипоидные, осевые и другие масла, не вошедшие в указанные две группы, а также нефтяные жидкости, применяемые для промывания деталей и оборудования (бензин, керосин, дизельное топливо, уайт-спирит и другие). Синтетические масла и гидро-

жидкости, а также пластичные (консистентные) смазки как свежие, так и отработанные в отчете не показываются.

2.2. В графике I показывается количество свежих и регенерированных (очищенных) масел, израсходованных предприятием, а также количество масел, поступающих на предприятие с техникой, которая была заправлена этими маслами поставщиками техники, и поступивших в составе смазочно-охлаждающих жидкостей. При этом учитывается расход масел, полученных не только с нефтебаз, но и транзитом, минуя нефтебазу, а также расход масел, выработанных на регенерационных (очистительных) установках предприятия, количество которых показывается в графах З и 4 раздела II.

2.3. В графах В – Г записываются коды нефтепродуктов как свежих, так и отработанных по ВКГ ОКП (ОКП) – высшие классификационные группировки общесоюзного классификатора промышленной и сельскохозяйственной продукции.

2.4. В графике В включаются отработанные нефтепродукты согласно ГОСТу 21046-81:

в группу ММО – масла моторные отработанные (автотракторные, дизельные, авиационные, в том числе моторные масла, применяемые в трансмиссиях и гидравлических системах);

в группу МИО – масла индустриальные отработанные (индустриальные, в том числе выделенные из отработанных нефтяных эмульсий, турбинные, трансформаторные, конденсаторные, кабельные, технологические);

в группу СНО – смесь нефтепродуктов отработанных (нефтепродукты, применяющиеся при промывке, трансмиссионные, гипоидные, осевые масла, не отвечающие требованиям групп ММО и МИО по вязкости и температуре вспышки), газовый конденсат, смеси нефти и нефтепродуктов, собранные при очистке резервуаров,

трубопроводов, автомобильных и железнодорожных цистерн, танков судов и при эксплуатации очистных сооружений и извлекаемые из нефтесодержащих вод.

2.5. В графе 2 показывается количество остатков отработанных и других нефтепродуктов по группам, включая "мертвые остатки".

Показатели остатков отработанных нефтепродуктов на начало отчетного года должны совпадать с показателями остатков на конец предыдущего года. В случае исправления данных по остаткам на конец предыдущего года должно быть представлено объяснение о причинах изменения за подпись руководителя предприятия.

2.6. В графике 3 показывается количество отработанных нефтепродуктов по группам согласно утвержденному плану (заданию) на сбор в отчетном периоде и доведенному до отчитывающегося предприятия вышестоящей организацией или нефтеснабсбытом.

2.7. В графике 4 показывается количество фактически собранных отработанных и других нефтепродуктов по группам без смеси отработанных нефтепродуктов с веществами не нефтяного происхождения, подлежащих уничтожению предприятием, количество которых записывается в конце раздела I и справке 2.

2.8. В графике 5 из общего количества, приведенного в графике 4 по группе СНО, выделяется в том числе количество отработанных нефтепродуктов, полученное из нефтесодержащих вод на предприятии (организации, нефтебазе).

2.9. В графике 6 показывается количество отработанных нефтепродуктов, сданных на нефтебазу, включая количества, поставленные по разнарядке (плану, наряду) нефтеснабсбытовой организации непосредственно (минуя нефтебазу) другим потребителям.

2.I0. В графах с 7 по 9 показываются только те количества отработанных нефтепродуктов, которые собраны и использованы непосредственно на предприятии без учета количеств, приобретенных со стороны.

В графике 7 показывается количество отработанных масел по группам, слитых из систем смазки и используемых на собственных регенерационных (очистительных) установках (оборудовании) предприятия в качестве сырья для последующей выработки регенерированных (очищенных) масел, количество которых следует показать в разделе II по графикам.

В графике 8 показывается количество отработанных нефтепродуктов по группам, использованных предприятием (организацией) в качестве котельно-печного топлива для собственных нужд.

В графике 9 показывается количество отработанных нефтепродуктов по группам, использованных предприятием (организацией) для собственных технологических целей.

2.II. В графике 10 показывается количество собранных и хранящихся на складах предприятия (организации) отработанных нефтепродуктов по группам, оставшихся неиспользованными на конец отчетного периода, включая "мертвые" остатки.

Для проверки правильности выполнения показателей раздела I отчета необходимо проверить по каждой группе отработанных нефтепродуктов, чтобы сумма граф 2 и 4 была равна сумме данных граф 6,7,8,9 и 10.

2.I2. В конце раздела I по строке 1 показывается наличие на предприятии (организации) на конец отчетного периода резервуаров (в штуках и кубических метрах), предназначенных для сбора отработанных нефтепродуктов, по строке 2 - кроме того, собрано смеси отработанных нефтепродуктов с веществами не

нефтяного происхождения, подлежащих уничтожению предприятием
..... тонн.

3. Раздел 2. Наличие маслорегенерационных установок и получение регенерированных (очищенных масел)

3.1. В графике А записывается наименование собственных маслорегенерационных (очистительных) установок (оборудования), установленных вне системы смазки машин (механизмов) и используемых в качестве сырья для выработки регенерированных (очищенных) масел слитые из системы машин (механизмов) отработанные масла.

3.2. В графике I показывается наличие маслорегенерационного (очистительного) оборудования на конец отчетного периода как установленного, так и не установленного.

3.3. В графике 2 из общего количества оборудования, показанного по графике I, выделяется количество фактически действующих маслорегенерационных (очистительных) установок (оборудования) на конец отчетного периода.

Утвержден
Постановлением Госснаба СССР
от 1 апреля 1977 г. № 17

П О Р Я Д О К

отпуска свежих масел потребителям в зависимости от выполнения ими заданий по сбору и сдаче отработанных масел

1. Настоящий Порядок является обязательным для всех министерств, ведомств, организаций и предприятий.

2. Отпуск свежих масел нефтеснабсбытовыми организациями производится при условии выполнения министерствами, ведомствами, организациями и предприятиями за каждый квартал, а колхозами и совхозами за каждое полугодие заданий по сбору и сдаче отработанных масел.

3. Сбор и сдача отработанных масел потребителями и прием их нефтеснабсбытовыми организациями осуществляется раздельно по группам, соответствующим ГОСТ 21046-81 "Нефтепродукты отработанные". Нефтеснабсбытовые организации обеспечивают беспрепятственный прием отработанных масел и других нефтепродуктов нефтебазами, приемными пунктами и автозаправочными станциями.

4. Нефтеснабсбытовые организации:

1) в случае невыполнения плана сбора и сдачи отработанных масел потребителями, кроме колхозов и совхозов, за квартал уменьшают поставку свежих масел в следующем квартале на недосданное количество отработанных масел;

2) могут в исключительных случаях по просьбе потребителей переносить срок сдачи отработанных масел на следующий квартал;

3) производят поставку свежих масел в установленном порядке при погашении задолженности по сбору и сдаче отработанных масел потребителями в первом месяце следующего квартала, а колхозами и совхозами в первом месяце II квартала по задолженности за первое полугодие и в январе следующего года по задолженности за второе полугодие;

4) не уменьшают поставку свежих масел на недосданное количество отработанных масел, если невыполнение заданий по сбору и сдаче отработанных масел вызвано невыполнением обязательств по поставке свежих масел.

5. Организации, предприятия, колхозы и совхозы, которым экономически нецелесообразно сдавать отработанные масла и другие нефтепродукты на нефтебазы и приемные пункты из-за удаленности от них, по согласованию с нефтеснабсбытовыми организациями собирают и используют эти нефтепродукты как котельное топливо или на технологические нужды в счет выделенных фондов и отражают эти количества в форме I9-сн ЦСУ СССР как использованные на месте.

6. Контроль за выполнением настоящего Порядка осуществляет объединение "Вторнефтепродукт" Госкомнефтепродукта РСФСР.

Утвержден
Постановлением Госснаба СССР
от 29 декабря 1979 г. № 88

ПОРЯДОК

отпуска потребителям отработанных нефтепродуктов
и регенерированных масел

1. Настоящий Порядок является обязательным для всех министерств, ведомств, производственных объединений, предприятий и организаций.

2. Госснаб СССР ежегодно устанавливает министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик задания по сбору, регенерации, использованию и сдаче нефтеснабсбытовым организациям отработанных масел и других нефтепродуктов, а также план их поставки Госкомнефтепродуктом РСФСР, Госкомнефтепродуктом Казахской ССР и главнефтеснабсбытами в союзных республиках.

3. Союзглавнефть учитывает при разработке планов распределения свежих нефтепродуктов ресурсы отработанных нефтепродуктов и регенерированных масел, исходя из заданий, устанавливаемых Госснабом СССР.

4. Нефтеснабсбытовые организации:

4.1. Засчитывают потребителям в соответствии с утвержденным в установленном порядке планом собранные ими отработанные нефтепродукты и выработанные регенерированные масла, которые использованы для собственных нужд, в покрытие потребности этих потребителей в свежих нефтепродуктах на основании статистической отчетности ЦСУ СССР "О выполнении заданий по сбору и ис-

пользованию отработанных нефтепродуктов" (форма Т9-си).

4.2. Отпускают с нефтебазы отработанные нефтепродукты и регенерированные масла в счет выделенных потребителям фондов (планов) на свежие нефтепродукты.

При этом отработанные нефтепродукты, отпускаемые потребителям в счет фондов на мазут, должны соответствовать действующей нормативно-технической документации на их применение, как топливо, а на технологические нужды - утвержденной на предприятиях технической документации, в которой указывается, взамен какого свежего нефтепродукта применяется отработанный.

4.3. Отпускают отработанные нефтепродукты нефтеперерабатывающим заводам Миннефтехимпрома СССР для регенерации и переработки сверх установленного плана поставки сырой нефти.

5. Производственные объединения, предприятия и организации, применяющие отработанные нефтепродукты для технологических нужд и не получающие свежие нефтепродукты, заявляют свою потребность в отработанных нефтепродуктах в соответствующие нефтеснабсытые организации.

Госкомнефтепродукт РСФСР, Госкомнефтепродукт Казахской ССР и главнефтеснабсбыты в союзных республиках сообщают Союзглавнефти потребность республики в отработанных нефтепродуктах в сроки, установленные для заявок на свежие нефтепродукты.

Нефтеснабсытые организации по получении планов распределения отработанных нефтепродуктов распределяют и поставляют их потребителям в соответствии с заявками.

6. Контроль за выполнением настоящего Порядка осуществляется Союзглавнефтью, Госкомнефтепродуктом РСФСР, Госкомнефтепродуктом Казахской ССР и главнефтеснабсбытами в союзных республиках.

Утвержден
Постановлением Госкомцен СССР
10 февраля 1981 года № 138

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ № 04-02-1080/1
"Оптовые цены промышленности на нефтепродукты"

Вводится в действие
с I января 1982 г.

4. Закупочные и оптовые цены на нефтепродукты
отработанные

№ поз.	Код ОКП	Наименование	Стандарт! Цена в руб. и- или ТУ ! коп. за 1 т	заку- почно- вая!	опто- вая!
II-001	02-05892-0100	Масла моторные отработанные - группа ММО	ГОСТ 21046-81	30-00 24-00	46-00 37-00
II-002	02-5892 0200	Масла индустри- альные отрабо- танные группа МИО	То же	24-00	37-00
II-003	02-5892 99001	Смеси нефтепро- дуктов отрабо- танных - групп- па СНО	-"-	16-00 -"-	25-00 16-00 25-00

Примечания к разделу 4

- I. Закупочные цены применяются на нефтепродукты отработан-
ные, сдаваемые всеми предприятиями, организациями и населением
нефтесбытовым организациям союзных республик (нефтебазам, авто-
заправочным станциям и приемным пунктам).

Закупочные цены на нефтепродукты отработанные установлены франко-склад нефтебазы, средства сбора автозаправочной станции или приемного пункта нефтесбыта, при этом выгрузка нефтепродуктов отработанных осуществляется силами, средствами и за счет получателя.

При сдаче отработанных нефтепродуктов организациям нефтесбыта, осуществляющим их централизованный сбор и транспортировку автомобильным транспортом с закупочной ценой представляется скидка в размере 6 руб. за тонну. При этом погрузка нефтепродуктов отработанных в автотранспорт производится за счет сдатчика.

В случае поставки отработанных нефтепродуктов по планам (разнарядкам) нефтесбытовых организаций непосредственно на пункты регенерации нефтесбыта, нефтеперерабатывающим предприятиям и потребителям на технологические нужды и другое использование к закупочной цене применяется надбавка в размере 6 руб. за тонну.

2. Оптовые цены применяются на нефтепродукты отработанные, поставляемые нефтесбытовыми организациями на пункты регенерации нефтесбыта (кроме группы СНО), нефтеперерабатывающим предприятиям и потребителям на технологические цели и другое использование.

Оптовые цены на нефтепродукты отработанные установлены: франко-вагон (судно), станция (порт, пристань) назначения, а при поставке трубопроводным транспортом франко-головной резервуар потребителя, если трубопровод принадлежит нефтесботовой организации.

3. Закупочные и оптовые цены установлены на нефтепродукты отработанные по массе нетто, без исключения воды и механических примесей в пределах норм действующих стандартов и технических условий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Требования и нормы на собранные по группам
отработанные нефтепродукты

Наименование показателей	Норма для группы ММО	Норма для группы МИО	Норма для группы СНО	Метод испытания
I. Вязкость кинематическая, m^2/s не менее:				По ГОСТ 33-66
при 50°C	$25,0 \cdot 10^{-6}$ (25,0)	$5,0 \cdot 10^{-6}$ (5,0)	-	п.5.2. ГОСТ-21046-81
при 100°C	$5,0 \cdot 10^{-6}$ (5,0)	-	-	
или				
Вязкость условная, с при 20°C , не менее 29,0			13,0	По п.5.4. ГОСТ 21046-81
Массовая доля горючего, % не более	6,0	6,0	-	По ГОСТ 2478-74
Массовая доля воды, % не более	4,0	4,0	5,0	По ГОСТ 2477-65
Массовая доля механических примесей, % не более	2,0	2,0	3,0	По ГОСТ 6370-63
2. Температура вспышки, определенная в открытом тигле, $^\circ\text{C}$ не ниже	100	120	-	По ГОСТ 4333-48 и п.5.5. ГОСТ 21046-81

План (проект)

по сбору отработанных

ЛБ! Наименование! Марка ! Кол-во ! Марка свежего масла! Расход масла
III! оборудования! оборудо- ! единиц ! мотор-!транс-!инду- ! масло- за год
! вания ! оборо- ! ное ! мисси-!стри- ! систе- !
! ! ! дования ! онное ! аль- ! ма !
- + - - - - 1 - - - - ! - - - - ! - - - - ! - - - - ! - - - - ! - - - - .

Где: М - моторное масло
Т - трансмиссионное масло
И - индустриальное масло

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

участка . . .

нефтепродуктов на 198 г.

Норма ! Сбор , все-
сбора ! Т и т м тт ти го ! в том числе по месяцам:
Март ! Февр . !
апрель ! Июнь !
август ! Октябрь !
Июль ! Сент . !
Декабрь !

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

Утверждено
постановлением Госкомнефтепродукта
СССР от 20 мая 1983 г. № 8

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке и условиях выплаты премий работникам предприятий и организаций за сбор, хранение, регенерацию, рациональное использование и транспортировку отработанных масел и других нефтепродуктов

I. Настоящее положение разработано в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 31 декабря 1975 года № 1057 и поручением Совета Министров СССР от 28 августа 1979 года по согласованию с Госкомтрудом СССР, Минфином СССР и ВЦСПС.

В соответствии с настоящим Положением премируются работники предприятий и организаций (независимо от ведомственной подчиненности), потребляющих свежие масла и другие нефтепродукты, и работники нефтеснабсбытовых организаций, занятые сбором, приемкой, хранением и регенерацией (переработкой), рациональным использованием и транспортировкой отработанных масел и других нефтепродуктов.

2. Работники предприятий и организаций, непосредственно занятые сбором, хранением, транспортировкой, сдачей и регенерацией (переработкой) отработанных масел и других нефтепродуктов, а также рациональным использованием их на нужды предприятий и организаций взамен свежих нефтепродуктов, выделяемых по фондам (планам) или установленным нормам, премируются за выполнение и перевыполнение квартальных планов сбора отработанных масел и других нефтепродуктов в следующих размерах:

за выполнение квартального плана сбора отработанных ма-

септ и других нефтепродуктов по группам – до 35 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал;

за каждый процент перевыполнения суммарного квартального плана сбора отработанных моторных (ММО) и отработанных индустриальных (МИО) масел – до 8 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал.

Премирование работников производится при условии выполнения плана сдачи отработанных масел и других нефтепродуктов нефтеснабсытовым организациям и плана регенерации (переработки) отработанных масел и других нефтепродуктов.

В случае выполнения плана сбора по группам отработанных масел и перевыполнения плана в общем объеме, премии выплачиваются только за выполнение установленных планов.

3. Работники нефтеснабсытовых организаций (территориальных управлений), объединений и других организаций на самостоятельном балансе и их подразделений (нефтебаз, автозаправочных станций и других), непосредственно занятые сбором, приемом, хранением, рациональным использованием и транспортировкой отработанных масел и других нефтепродуктов, а также работники, занятые организацией проведения этих работ, премируются за выполнение и перевыполнение квартального плана приема от предприятий и организаций отработанных масел и других нефтепродуктов при условии выполнения плана поставок отработанных масел и других нефтепродуктов в следующих размерах:

за выполнение квартального плана приема отработанных масел и других нефтепродуктов по группам – до 30 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал;

за каждый процент перевыполнения суммарного квартального плана приема отработанных масел групп ММО и МИО – до 9 процент-

тов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал.

В тех случаях, когда план приема отработанных масел и других нефтепродуктов выполнен только в общем объеме, премирование производится в размере до 15 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал и за каждый процент перевыполнения квартального плана приема отработанных масел и других нефтепродуктов в общем объеме - до 2 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал. При этом общий размер премии не должен превышать 25 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал.

4. Работники нефтеснабсбытовых организаций (не премируемые по п.3 настоящего Положения), непосредственно занятые регенерацией (переработкой) отработанных масел и других нефтепродуктов, премируются за выполнение и перевыполнение установленного процента выхода готовой продукции при условии выполнения установленных квартальных планов регенерации (переработки) в следующих размерах:

за выполнение установленного планового процента вывода готовой продукции - до 25 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал;

за каждый процент перевыполнения установленного планового процента выхода готовой продукции - до 10 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал.

5. Работники автотранспортных организаций (за исключением трестов и управлений), непосредственно занятые централизованной транспортировкой отработанных масел и других нефтепродуктов и непосредственным обслуживанием специализированного автотранспорта, премируются в следующих размерах:

за выполнение квартальных объемов централизованных перевозок отработанных масел и других нефтепродуктов, предусмотренных договорами - до 30 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал;

за каждый процент перевыполнения квартальных объемов централизованных перевозок отработанных масел и других нефтепродуктов - до 8 процентов месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал.

6. Премирование работников предприятий и организаций, указанных в п.2 настоящего Положения, производится из фонда премирования, образуемого за счет:

а) отчислений от сумм, полученных за сданные только нефтеснабсбытовым организациям отработанные масла и другие нефтепродукты (по закупочным ценам) в размерах согласно приложению I;

б) части экономии, в размере до 20 процентов стоимости выделенных по фондам (планам) или установленным нормам свежих масел и других нефтепродуктов, полученной предприятиями и организациями в результате рационального использования собранных отработанных масел и других нефтепродуктов;

в) части экономии, в размере до 15 процентов стоимости выделенных по фондам (планам) или установленным нормам свежих масел и других нефтепродуктов, полученной предприятиями и организациями в результате использования собранных и регенерированных отработанных масел и других нефтепродуктов.

7. Премирование работников нефтеснабсбытовых организаций, указанных в п.3 и п.4 настоящего Положения, производится из фонда премирования, образуемого за счет:

а) отчислений от сумм, полученных за реализованные потребителям отработанные масла и другие нефтепродукты (по оптовым

ценам) в размерах согласно приложению 2. Часть этих средств направляется в соответствии с заключенными договорами на премирование работников нефтеперерабатывающих заводов и автотранспортных организаций;

в размере до 0,5 процента стоимости отработанных масел и других нефтепродуктов (по оптовым ценам), и принятых заводами;

в размере до 1 процента стоимости централизованно перевезенных автотранспортными организациями отработанных масел и других нефтепродуктов.

Порядок перечисления указанных средств нефтеперерабатывающим заводам и автотранспортным организациям предусматривается в договорах, заключаемых ими с нефтенасыщевыми организациями;

б) отчислений от реализации регенерированных (переработанных) масел и других нефтепродуктов в размере до 15 процентов стоимости отработанных нефтепродуктов (по оптовым ценам), принятых от предприятий и организаций, обслуживаемых территориальным управлением, на нефтебазу и регенерированных (переработанных) ею на собственной установке.

8. Конкретные размеры (в процентах) отчислений средств на премирование устанавливаются руководителями министерств, ведомств СССР и союзных республик и нефтенасыщевых организаций союзных республик для подчиненных им предприятий и организаций, а для колхозов - Советами Министров союзных республик (в республиках, не имеющих областного деления) и областными (краевыми) исполнкомами в зависимости от планируемых объемов сбора, сдачи (приема), рационального использования и регенерации (переработки) отработанных масел и других нефтепродуктов.

9. Выплата премий работникам производится в пределах образованных фондов премирования.

10. Круг премируемых работников устанавливается руководителем объединения, предприятия, организации по согласованию с соответствующим комитетом профсоюза. За выполнение и перевыполнение планов сбора, сдачи (приема) отработанных масел и других нефтепродуктов может премироваться один из руководящих работников, который приказом (распоряжением) назначен ответственным на предприятии (организации) за организацию этих работ.

11. Из общей суммы средств, отчисленных на премирование работников предприятий и организаций, указанных в п.2 и п.5 настоящего Положения, не менее 70 процентов должно расходоваться на премирование рабочих.

12. Общая сумма премии, выплачиваемая по настоящему Положению одному работнику, не может превышать 0,75 месячной тарифной ставки (должностного оклада) в квартал. При этом премии всем работникам выплачиваются независимо от других видов премирования, а также независимо от расходования фонда заработной платы по предприятию и организации. Руководящему работнику указанные премии выплачиваются в пределах общих сумм премий по специальным системам премирования.

13. Премирование работников производится по результатам работы за квартал.

Основанием для начисления премии являются данные бухгалтерской отчетности о фактическом количестве собранных, сданных централизованно перевезенных, принятых, реализованных, регенерированных (переработанных) и рационально использованных на собственные нужды отработанных масел и других нефтепродукт-

тов, выделяемых по фондам (планам) или установленным нормам.

Премии работникам начисляются за фактически отработанное время.

Предприятия, собирающие, сдающие, регенерирующие (перерабатывающие) и рационально использующие незначительное количество отработанных масел и других нефтепродуктов, могут выплачивать премии работникам один раз в год.

14. Работникам, проработавшим неполный квартал в связи с призывом в Вооруженные силы СССР, переводом на другую работу, поступлением в учебное заведение, уходом на пенсию,увольнением по сокращению штатов и другим уважительным причинам, выплата премии производится за фактически отработанное время в данном квартале.

Работникам, вновь поступившим на работу, премия за отработанное время в первом квартале работы может быть выплачена по усмотрению руководителя предприятия, организации.

15. Размеры премии рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим утверждаются руководителем предприятия, организации, а руководящим работникам - руководителем вышестоящей организации.

16. Работники, виновные в производственных упущениях, связанных со сбором, хранением, транспортировкой, сдачей и приемкой, регенерированием (переработкой) и рациональным использованием отработанных масел и других нефтепродуктов, могут быть полностью или частично лишены премии за выполнение и перевыполнение плана. Перечень производственных упущений устанавливается руководителем предприятия, организации по согласованию с комитетом профсоюзов.

В случаях привлечения за хулиганство или пьянство к адми-

нистративной или уголовной ответственности, либо применения мер общественного воздействия, предусмотренных Указом Президиума Верховного Совета СССР от 26 июля 1966 года и законодательством союзных республик, работники могут быть полностью или частично лишены премий.

Лица, совершившие прогул, лишаются премии полностью или частично.

17. Полное или частичное лишение премий за производственные упущения в работе или прогул производится за тот расчетный период, в котором допущены эти нарушения.

При наличии фактов приписок и искажений в отчетности, хулиганства или пьянства лишение или снижение размеров премий производится в том расчетном периоде, в котором были обнаружены эти нарушения или поступили сообщения о них.

Лишние или снижение размеров премий оформляются приказом (распоряжением) руководителя предприятия, организации с обязательным указанием причин.

18. Рекомендовать колхозам при решении вопроса о премировании колхозников за сбор, хранение, сдачу, регенерацию (переработку) отработанных масел и других нефтепродуктов, а также рациональное использование их на нужды колхозов взамен свежих нефтепродуктов, выделяемых по фондам (планам) или установленным нормам, руководствоваться настоящим Положением.

ПРИЛОЖЕНИЕ I

к Положению о порядке и условиях выплаты премии работникам предприятий и организаций за сбор, хранение, регенерацию, рациональное использование и транспортировку отработанных масел и других нефтепродуктов, утвержденному постановлению Госкомнефтехпродукта СССР от 20 мая 1983 года № 8

РАЗМЕРЫ

отчислений в фонд премирования предприятий и организаций от сумм, полученных за сданные только нефтенасыщенным организациям отработанные масла и другие нефтепродукты
(по закупочным ценам)

-----| Prozent отчислений

При сдаче в год:

до 50 тонн	до 50
от 50 до 100 тонн	до 40
от 100 до 200 тонн	до 30
от 200 тонн и выше	до 25

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Положению о порядке и условиях выплаты премий работникам предприятий и организаций за сбор, хранение, регенерацию, рациональное использование и транспортировку отработанных масел и других нефтепродуктов, утвержденному постановлением Госкомнефтеэнергии СССР от 30 мая 1983 года № 8

РАЗМЕРЫ

отчислений в фонд премирования нефтеснабжетовых организаций от сумм, полученных за реализованные потребителями отработанные масла и другие нефтепродукты (по спотовым ценам)

Процент отчислений

При реализации в год:

до 100 тонн	до 20
от 100 до 200 тонн	до 15
от 200 до 1000 тонн	до 12
свыше 1000 тонн	до 10

СОДЕРЖАНИЕ

I. Общие положения	3
2. Классификация отработанных нефтепродуктов	6
3. Сбор, хранение, сдача и использование отработанных нефтепродуктов	7
4. Планирование сбора отработанных нефтепродуктов	10
5. Учет и отчетность по отработанным нефтепродуктам	II
6. Материальное стимулирование	12
7. Основные обязанности должностных лиц в организации по осуществлению сбора и использования отработанных нефтепродуктов	13
8. Приложения:	
Приложение I. Форма № I9-сн	I4
Приложение 2. Инструкция о порядке составления отчета о выполнении заданий по сбору и использованию отработанных нефтепродуктов по форме № I9-сн	I5
Приложение 3. Порядок отпуска свежих масел потребителям в зависимости от выполнения ими заданий по сбору и сдаче отработанных масел	21
Приложение 4. Порядок отпуска потребителям отработанных нефтепродуктов и регенерированных масел	23
Приложение 4а. Дополнительный прейскурант № 04-02-1980/I "Оптовые цены промышленности на нефтепродукты"	25

Стр.

Приложение 5.	Требования и нормы на собранные по группам отработанные нефтепродукты	27
Приложение 6.	План (проект) участка по сбору отработанных нефтепродуктов на год	29
Приложение 7.	Положение о порядке и условиях выплаты премий работникам	30

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Номера листов (страниц)	Всего	Входящий	Подп.
изм изме-т заме ! новых Таннули-	лис- до-	№ сопро-	Да-
нен нен-	рован-!	тов кум.	водитель
ных ! ных	! ных	(страт	!ного
! !	!	! ниц в	докум.
! !	! докум)	и дата	!