



МИНИСТЕРСТВО  
НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

П Р И К А З

19 апреля 1985 г.

№ 201

Москва

Об утверждении Изменения № I  
ВНТП 3-85 "Нормы технологичес-  
кого проектирования объектов  
сбора, транспорта, подготовки  
нефти, газа и воды нефтяных  
месторождений"

Утвердить и ввести в действие с 01.05.85г. изменение № I  
ВНТП 3-85 "Нормы технологического проектирования объектов сбор-  
транспорта, подготовки нефти, газа и воды нефтяных месторожде-  
ний", утвержденные приказом Миннефтепрома СССР от 10.01.86 г.  
№ 32.

Приложение: на 3 листах.

Заместитель Министра

И.С.Донгарян

заказ 4259  
тираж 100 экз.  
Миннефтепром

## **Приложение**

к приказу Миннефтепрома СССР  
№ 201 "19 апреля 1989г.

Изменение № I ВНТИ 3-85 "Нормы технологического проектирования объектов сбора, транспорта, подготовки нефти, газа и воды нефтяных месторождений"

утверждено и введено в действие приказом Министерства нефтяной промышленности от "19 апреля 1989г. № 201 срок введения в действие установлен с 1 июня 1989 года.

Общее изменение. Во всех пунктах норм, в которых имеется фраза "Западной Сибири и приравненных к ней районов", изменить на фразу "В районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к ним".

Пункт 2.42. В последнем предложении после слова "конденсатопровода" добавить "или нефтесборного трубопровода-автоматизированную продувку или откачку конденсата в трубопроводы".

Пункт 2.43. Первое предложение изложить в редакции: "Технологический комплекс сооружений ДНС может включать ". Далее по тексту.

Поз.2 изложить в редакции: "предварительный сброс воды" (при необходимости).

Пункт 2.44. В первом предложении слово "должны" заменить на "могут". Дополнить абзац: "Объем буферной емкости ДНС принимается из расчета пребывания жидкости в ней в течение 10 минут".

Пункт 2.61. В первом абзаце исключить следующий текст: "... причем насосная должна иметь резерв в количестве одного насоса".

Пункт 2.140. Позиция "г" читать: "Трубопоршневая установка".

Пункт 2.176. После слов "... поршневого компрессора", дополнить "центробежного компрессора".

Пункт 2.182. После слов "... газомоторных компрессоров" дополнить: "центробежных компрессоров".

Пункт 2.193. В предложение: "Расстояние от отключающей арматуры до установок..." вносится дополнительно "...а также вид отключающей арматуры", далее по тексту.

Пункт 2.202. После слов: "В соответствии с..." изложить в редакции: "Пособием по оптимальному выбору труб из углеродистой и низколегированной стали для технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа" (к СН 527-80).

"Пособием по расчету на прочность стальных технологических трубопроводов на  $P_y$  до 10 МПа" (к СН 527-80, 2-я редакция ВНИИмонтажспецстроя СССР).

Пункт 2.348. Второй абзац изложить в редакции:

"— предусматривать электроснабжение кустов скважин, при количестве в кусте более 5 скважин оборудованных УЭЦН, а для районов Крайнего Севера и приравненных к ним районов, независимо от числа скважин, от двух линий электропередачи. При этом количество скважин подключенных к одной линии, ограничиваются только пропускной способностью линии...", далее по тексту.

Пункт 2.351. Вносятся дополнительно. "В качестве аварийного освещения допускается использовать одну из групп рабочего освещения при условии подключения этих групп к независимым источникам питания

Пункт 3.36. Ссылку на пункт 3.26 заменить на пункт 3.25.

Пункт 3.83. Предложение "где  $P_{гисп.}$  — испытательное гидравлическое давление; МПа" дополнить словом "трассовое".

Пункт 3.84. Ссылку на ВСН 2.04.01-84 заменить на: ВСН 51-3-85  
Мингазпром

ВСН 2.38-85 "Проектирование промышленных стальных трубопроводов  
Миннефтепром

Пункт 3.90. Из первого предложения исключить фразу: "диаметром не более 200 мм".

Пункт 3.91. Аннулируется.

Пункт 4.5. Второй абзац изложить в редакции: "Для обеспечения бесперебойной подачи газа к котельным, отнесенным к первой категории необходимо предусматривать их подключение к двум независимым один от другого источникам питания (технологическим линиям). При невозможности подключения к двум источникам питания, предусматривать аварийное жидкое топливо (нефть)".

Пункт 4.17. В первом предложении, вместо слова "следует" записать "при возможности рекомендуется...", далее по тексту.

Пункт 4.24. Первый абзац изложить в редакции: "Прокладка трубопроводов систем отопления под полом производственных помещений "А" и "Б" не допускается".

Пункт 6.22. Последний абзац изложить в редакции: "С наружной стороны, вдоль границы огражденной территории, на которой размещены УПН, резервуарные парки, ЛВЖ и ГЖ должна...", далее по тексту.

Пункт 6.39. Дополнить абзац: " Для объектов Западной Сибири пожаротушение резервуаров ДНС проектировать в соответствии с ВНИИ "Противопожарные нормы проектирования объектов Западно-Сибирского нефтегазового комплекса".

Пункт 6.49. Добавить абзац: "Требования пункта не распространяются на сепараторы и отстойники".

Пункт 6.126. Исключить из таблицы 31 условный диаметр сухотруб равный 50 мм.