

Низкотемпературные характеристики дизельных топлив различных производителей

без присадок и с применением депрессорно-диспергирующей

присадки Депран ДДП

Наименование	Концентрация присадки, % масс	T _з	T _{пом}	T _{пф}
Новоуфимский НПЗ	-	минус 21	минус 6	минус 6
	0,1	минус 36	-	минус 24
Нефтебаза, г. Смоленск	-	минус 15	минус 3	минус 3
	0,1	минус 44	-	минус 22
Нефтебаза, г. Капотня	-	минус 19	минус 4	минус 6
	0,1	минус 36	-	минус 19
Газпромнефтехим Салават	-	минус 22	минус 5	минус 5
	0,1	минус 36	-	минус 21
Нефтебаза, г. Самара	-	минус 25	минус 4	минус 4
	0,1	минус 45	-	минус 22
Новокуйбышевский НПЗ	-	минус 21	минус 7	минус 5
	0,1	минус 32	-	минус 22
МиниНПЗ, г. Кемерово	-	минус 28	минус 5	минус 4
	0,1	минус 42	-	минус 22
МиниНПЗ, г. Ярославль	-	минус 36	минус 21	минус 21
	0,05	минус 50	-	минус 36
Краснодарэконепфть НПЗ	-	минус 9	0	0
	0,1	минус 20	-	минус 2

Низкотемпературные характеристики среднестиллятных топлив различных производителей

без присадок и с применением депрессорно-диспергирующей

присадки Депран ДДП

Наименование	Концентрация присадки, % масс	T _з	T _{пом}	T _{пф}
ООО «Росинвестойл» г. Саратов	-	минус 2	8	8
	0,1	минус 23	-	0
МиниНПЗ, г. Ярославль	-	минус 33	минус 12	минус 13
	0,1	минус 49	-	минус 30
МиниНПЗ, г. Владикавказ	-	3	8	8
	0,1	минус 16	-	-
Нефтебаза, г. Ростов на Дону	-	минус 12	4	4
	0,1	минус 38	-	2
Ильский НПЗ	-	минус 18	1	1
	0,1	минус 36	-	минус 16
Нефтебаза, Республика Казахстан	-	минус 4	11	11
	0,1	минус 5	-	10