

## П Р И К А З

по торфозаводу " Седас " Управления Топливной Промышленности  
 пос. Седас № 80 3 августа 1961 г.

В связи с неустойчивостью погоды длительное время добыча торфа на участке не производится, все вспомогательные работы на рабочих площадках существующими комплексными бригадами выполнены, а поэтому назрела необходимость переключить всю имеющуюся рабочую силу на участках на болотно-подготовительные работы, на разделку пня, заготовку древесины и других работ дающих выполнение валовой продукции.

На основании вышеизложенного ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Все, имеющуюся на участках рабочую силу с 1/УШ-61 г. переключить на болотно-подготовительные работы, заготовку и разделку пня, заготовку и вывоз древесины, заготовку и обработку шпал и на другие работы дающие выполнение валовой продукции с оплатой по прямым сдельным расценкам.

В случаях перевода высококвалифицированных рабочих на выполнение работ ниже тарификации - оплату производить в соответствии КЭОТа.

2. Обязываю начальников участков и мастеров рабочих площадок привести всю технику, рабочие места в боевую готовность с таким расчетом, чтобы в погожие уборочные дни без лишних проволочек приступить к уборке торфа. Оплату добычи торфа производить по расценке за тонну добытого торфа согласно прилагаемого расчета.

3. Начальнику производственного отдела тов. Гусеву А.В. разработать мероприятия способствующие правильному использованию рабочей силы и дающие наибольший эффект выработки валовой продукции,

Начальнику шанового отдела тов. Кузовкину И.В. дать дополнительные наряд-заказы по участкам на выполнение этих мероприятий. разработанные мероприятия представить мне на утверждение не позднее 5/УШ-1961 года.

Директор т/з Седас

*Алексеев*

/ Алексеев /

РАСЧЕТ

расхода за добычу и уберанную тонну торфа

шюд. ветго га	Плани. сбор. : тн.	План. доб. : на сез.:	К-во челов. в ср.	Тариф. фонд на сез.	Расчет за тн. торфа в коп
153.7	20.05	71.0	26.1	3914.32	5.37
110.6	19.6	50.0	18.7	2731.94	5.46
87.5	17.9	36.0	12.2	1855.18	5.15
84.6	19.6	38.0	11.7	1780.66	4.69
61.6	8.25	11.7	9.6	1438.88	12.29
105.4	15.8	38.3	14.6	2267.80	5.92
91.8	17.5	36.9	12.6	1917.74	5.20
84.4	17.05	38.1	13.2	1980.30	5.98
64.8	17.65	26.3	10.7	1608.16	6.11
87.5	17.6	35.5	13.7	2054.82	5.79
97.4	17.25	38.7	15.3	2294.48	5.93
68.1	17.55	25.5	9.9	1485.34	5.82
81.0	15.77	29.4	11.2	1705.22	5.80
85.2	16.47	32.3	11.7	1780.30	5.51
74.3	13.46	22.9	11.5	1722.36	7.56
57.8	11.6	15.4	9.0	1352.02	8.78
38.4	17.65	15.1	6.9	1038.22	6.87
00.3	11.6	16.1	9.9	1488.10	9.24
72.4	13.8	23.0	11.8	1774.24	7.71
64.83	17.9	29.8	10.6	1694.82	5.35
216.3	6.68	15.6	29.4	4273.86	27.39
59.89	8.55	6.9	6.2	933.80	13.53
40.7	6.15	2.5	5.7	839.04	33.56