

Табл. 2-я.

М У Ч И Н Ы И Н Т Е Р С К И Е Ф О Р М Ы

Ж Е Н Ы И Н Т Е Р С К И Е Ф О Р М Ы

Л е т а	Температ. воздуха по С.	Объемность горючост.	Объемность перед.-зад.	Объемность наддувная	Диаметр перед.-зад. шахин.	Диаметр наддувный	Диаметр попер. шах.	Диаметр наибольший лонный	Лиц. угол Камега	Ростъ	Выс. спин II ант. sup.	Выс. колен. суг. лонн.	Выс. внутр. задки.	
30	37,3°	54,5	30,0	30,0	17,5	—	15,5	9,4	75°	164,7	94,6	42,8	9,8	
34	37,4	56,5	31,5	31,2	19,4	13,8	14,8	9,4	74	172,8	98,7	44,0	8,8	
43	37,6	58	32,0	31,0	18,6	14,8	16,6	10,2	75	166,7	92,7	41,2	8,0	
27	37,8	57,3	32,4	31,4	19,0	14,6	15,6	9,8	72	172,0	97,5	45,8	8,8	
44	37,9	57,8	29,0	33,0	19,0	14,4	16,2	9,8	73	178,3	102,0	45,0	10,7	
33	37,4	57,8	30,6	32,0	18,7	13,6	15,4	9,7	76	164,8	86,7	39,8	9,1	
27	37,6	55,3	33,8	31,5	18,4	13,0	15,2	9,3	76	167,9	93,4	42,0	9,0	
38	37,6	56,2	33,3	30,7	18,4	13,7	15,8	9,2	70	162,4	88,9	42,1	9,4	
37	37,5	59,0	33,0	32,2	18,5	14,9	17,0	9,9	76	173,8	96,4	46,0	9,0	
27	37,4	55,0	30,0	31,4	17,8	13,4	15,6	9,2	72	164,1	92,0	42,4	8,3	
СУММА	340	3755°	5674	3156	3144	1853	1262/9	1577	959	740°	16875	9429	4311	909
СРЕДН.	34,0	37,55	56,74	31,56	31,44	18,53	14,0	15,77	9,59	74°	168,75	94,29	43,11	9,09

Л е т а	Объемность горючост.	Объемность перед.-зад.	Объемность наддувная	Диаметр перед.-зад. шахин.	Диаметр наибольший	Диаметр попер. шах.	Диаметр наибольший лонный	Лицев. угол Камега.	Ростъ	
20	54,7°	30,0	31,	17,4	—	14,5	9,5	77	150,8	
27	54,7°	29,0	28,6	17,5	—	14,6	9,7	73	152,1	
21	55,0	30,8	33,0	17,8	14,2	15,8	10,6	76	154,6	
26	55,0	29,6	28,8	17,4	13,8	15,4	9,0	78	155,0	
40	52,6	22,5	29,5	17,0	13,6	14,8	10,0	79	158,3	
34	53,3	29,3	29,2	17,4	13,0	15,5	9,6	74	153,6	
19	53,6	30,0	28,8	18,1	12,6	14,7	9,0	75	150,8	
46	53,0	29,0	30,2	17,3	13,2	15,3	9,2	82	156,9	
35	57,5	32,3	32,5	19,0	14,4	16,0	10,4	77	152,0	
25	52,7	29,3	30,4	17,4	12,8	14,4	9,4	79	156,0	
СУММА	293	5407	2988	3020	1763	1076/8	1510	964	770	15481
СРЕДН.	29,3	54,07	29,88	30,20	17,63	13,4	15,1	9,64	7,7	154,81