

Air Dive Tables IDU / Таблицы планирования погружений IDU

Surface Interval / Поверхностный интервал																						
Depth, m / Глубина, м																						
12	15	18	21	24	27	30	33	36	40							A	0:10 - 12:00					
5																B	0:10 - 3:20	3:21 - 12:00				
15	10	10	5	5	5	5										C	0:10 - 1:39	1:40 - 4:49	4:50 - 12:00			
25	15	15	10	10	10	7	5	5	5							D	0:10 - 1:09	1:10 - 2:38	2:39 - 5:48	5:48 - 12:00		
30	25	20	15	15	12	10	10	10	8							E	0:10 - 0:54	0:55 - 1:57	1:58 - 3:24	3:25 - 6:34	6:35 - 12:00	
40	30	25	20	20	15	15	13	12	10							F	0:10 - 0:45	0:46 - 1:29	1:30 - 2:28	2:29 - 3:57	3:58 - 7:05	7:06 - 12:00
50	40	30	30	25	20	20	15	15							G	0:10 - 0:40	0:41 - 1:15	1:16 - 1:59	2:00 - 2:58	2:59 - 4:25	4:26 - 7:35	7:36 - 12:00
70	50	40	35	30	25	22	20							H	0:10 - 0:36	0:37 - 1:06	1:07 - 1:41	1:42 - 2:23	2:24 - 3:20	3:21 - 4:49	4:50 - 7:59	8:00 - 12:00
80	60	50	40	35	30	25							I	0:10 - 0:33	0:34 - 0:59	1:00 - 1:29	1:30 - 2:02	2:03 - 2:44	2:45 - 3:43	3:44 - 5:12	5:13 - 8:21	8:22 - 12:00
100	70	55	45	40							J	0:10 - 0:31	0:32 - 0:54	0:55 - 1:19	1:20 - 1:47	1:48 - 2:20	2:21 - 3:04	3:05 - 4:02	4:03 - 5:40	5:41 - 8:50	8:51 - 12:00	
110	80	60	50							K	0:10 - 0:28	0:29 - 0:49	0:50 - 1:11	1:12 - 1:35	1:36 - 2:03	2:04 - 2:38	2:39 - 3:21	3:22 - 4:19	4:20 - 5:48	5:49 - 8:58	8:59 - 12:00	
130	90							L	0:10 - 0:26	0:27 - 0:45	0:46 - 1:04	1:05 - 1:25	1:26 - 1:49	1:50 - 2:19	2:20 - 2:53	2:54 - 3:36	3:37 - 4:35	4:36 - 6:02	6:03 - 9:12	9:13 - 12:00		
150	100							M	0:10 - 0:25	0:26 - 0:42	0:43 - 0:59	1:00 - 1:18	1:19 - 1:39	1:40 - 2:05	2:06 - 2:34	2:35 - 3:08	3:09 - 3:52	3:53 - 4:49	4:50 - 6:18	6:19 - 9:28	9:29 - 12:00	
170																						
Residual Nitrogen Time, min																						
Residual Nitrogen Time / Остаточное время по азоту																						
Repetitive Dive / Повторное погружение																						
M L K J I H G F E D C B A																						
187 161 138 116 101 87 73 61 49 37 25 17 7																						
124 111 99 87 76 66 56 47 38 28 21 13 6																						
97 88 79 70 61 52 44 36 30 24 17 11 5																						
80 72 64 57 50 43 37 31 26 20 15 9 4																						
68 61 54 48 43 38 32 28 23 18 13 8 4																						
58 53 47 43 38 33 29 24 20 16 11 7 3																						
52 48 43 38 34 30 26 22 18 14 10 7 3																						
47 42 38 34 31 27 24 20 16 13 10 6 3																						
43 39 35 32 28 25 21 18 15 12 9 6 3																						
38 35 31 28 25 22 19 16 13 11 8 6 3																						
Repetitive Dive Depth, m																						
12																						
15																						
18																						
21																						
24																						
27																						
30																						
33																						
36																						
40																						

Данные таблицы можно использовать для планирования погружений как на воздухе так и на смесях Nitrox, используя значение EAD смеси.

При планировании погружений глубина первого погружения и время округляются в большую сторону. Глубина повторного погружения округляется в меньшую сторону.