

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Январь						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Февраль						
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Март						
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Апрель						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Май						
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Июнь						
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Июль						
1	2	3	4	5	6	7
М, С-Пб	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
С-Пб	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Август						
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Сентябрь						
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Октябрь						
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Ноябрь						
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
Декабрь						
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

М-Москва, С-Пб Санкт-Петербург



Основы гидропривода



Пропорциональная техника



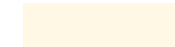
Поиск неисправностей в сложных электрогидравлических системах



Мобильная гидравлика



Сервогидравлика



Основы электротехники и электрических машин



Электрические системы управления гидроприводами мобильных машин

По запросу:

Гидравлические системы портовой техники (краны, перегружатели и т.д.)

Гидравлические системы лесозаготовительной техники

Основы пневмоавтоматики

Автоматизированные системы управления технологическими процессами (Продвинутый)

Гибридные системы управления

Специализированные курсы под оборудование и машины Заказчика

Бронирование курса:

info@didprofi.ru