

«Утверждаю»

Директор

ЧОУ ДО «Безопасность»

З.Д. Попова

«26» августа 2020 г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
**на 2020-2021 уч.г.**

образовательное учреждение дополнительного образования

**частное образовательное учреждение дополнительного образования «Безопасность»**  
*наименование образовательного учреждения*

по программе: обучение по охране труда при работе на высоте 1,2,3 группы

Квалификация: проверка знаний по охране труда при  
работе на высоте 1,2,3 группы  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок обучения – 24 ак.ч.

## 1. КАЛЕНДАРНЫЕ ГРАФИКИ

### 1.1. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА<sup>1</sup>

Соответствующие неделям ячейки таблицы календарного графика учебного процесса заполняются числами, отражающими объем часов, отведенных на освоение циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов. Для дисциплин и междисциплинарных курсов профессиональных модулей следует указывать часы обязательной учебной нагрузки и часы самостоятельной работы студентов, отведенные на их изучение, а для всех видов практик указываются только часы обязательной учебной нагрузки. Данные по вершикам и горизонтали суммируются в соответствующих ячейках «Всего». При этом сумма часов обязательной учебной нагрузки (за неделю) должна составлять 36 часов, за исключением неполных календарных недель, а также недель, на которые запланированы экзамены. Сумма часов самостоятельной работы студентов (за неделю) не может составлять более 18 часов.

При заполнении календарного графика учебного процесса рекомендуется действовать по следующей схеме.

1. Заполнить столбцы «Индекс» и «Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МК, практик» – перенести данные из таблицы «План учебного процесса» (Учебный план ОУ);
2. Проставить «0» в ячейках каникул.
3. Проставить в соответствующих ячейках недельную учебную нагрузку (обязательную аудиторную и самостоятельную работу) по каждой дисциплине и модулю с учетом возможности концентрации учебного материала.
4. Подсчитать сумму учебной нагрузки по циклам, дисциплинам и модулям – заполнить колонку «Всего часов».
5. Подсчитать суммарную недельную нагрузку для каждой недели – заполнить строки «Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки» «Всего час. в неделю самостоятельной работы студентов» и «Всего часов в неделю».
6. Сверить обязательную, самостоятельную и максимальную недельную нагрузку с нормативами (обязательной – 36 часов, самостоятельной – не более 18 часов, максимальной – не более 54 часов).
7. Сверить суммарный объем в ячейках «Всего часов» строк «Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки» по всем курсам обучения с ФГОС СПО / СПО (ячейка на пересечении строки «Всего часов обучения по циклам СПО» и колонки «В т.ч. часов обязательных учебных занятий»).
8. Сверить суммарный объем в ячейках «Всего часов» строк «Всего часов в неделю» по всем курсам обучения с ФГОС СПО / СПО (ячейка на пересечении строки «Всего часов обучения по циклам СПО» и колонки «Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося»).



## 1.2. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК АТТЕСТАЦИЙ

Программа обучения по охране труда при работе на высоте 1,2,3 группы										Курс																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
										Индекс																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
										Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Всего аттестаций в неделю	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338

**Условные обозначения**

**формы промежуточной аттестации без учета времени:**

**КР** – контрольная работа (есть текущие и итоговые);

**З** – зачет;

**ДЗ** – дифференцированный зачет;

**формы промежуточной аттестации с учетом времени:**

**Э** – экзамен

**ГИА** (государственная итоговая аттестация)

**ПД** – подготовка дипломной работы (проекта);

**ЗД** – защита дипломной работы (проекта);

**МЭ** – междисциплинарный экзамен.

*При заполнении таблицы следует проставить условные обозначения в соответствующих ячейках.*

*В строке «Всего аттестаций за неделю» следует подвести итог по каждой колонке (неделе).*

*В столбце «Формы аттестаций» следует указать все предусмотренные формы с указанием их количества, например, «ЗКР/13/1Э».*

*В таблице завершающего курса обучения следует заполнить строку «ГИА», указав соответствующие формы итоговой аттестации*