

## Спецификация

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Цена за смену (руб.)
<b>КАМЕРЫ</b>			
1	Камера Alexa Classic	Комплект	4500
2	Камера Alexa MINI	Комплект	12000
3	Камера RED Gemini 5K	Комплект	8000
4	Камера RED Scarlet (PL mount)	Комплект	3500
5	Камера RED Epic (PL mount)	Комплект	5000
6	Камера RED Dragon (PL mount)	Комплект	6000
7	Камера Alexa 35	Комплект	25000
<b>ОПТИКА (16 mm)</b>			
8	Объектив Carl Zeiss Distagon 9.5 T1.2	Шт.	900
9	Объектив Carl Zeiss Distagon 12 T1.2	Шт.	900
10	Объектив Carl Zeiss Distagon 16 T1.2	Шт.	900
11	Объектив Carl Zeiss Distagon 25 T1.2	Шт.	900
12	Объектив Carl Zeiss Planar 50 T1.2	Шт.	900
13	Объектив ELITE 1.3/ 7 mm	Шт.	800
14	Объектив ELITE 1.3/ 8 mm	Шт.	800
15	Объектив ELITE 1.3/ 9.5 mm	Шт.	800
16	Объектив ELITE 1.3/ 12 mm	Шт.	800
17	Объектив ELITE 1.3/ 16 mm	Шт.	800
18	Объектив ELITE 1.3/ 20 mm	Шт.	800
19	Объектив ELITE 1.3/ 25 mm	Шт.	800
20	Объектив ELITE 1.3/ 35 mm	Шт.	800
21	Объектив ELITE 1.3/ 50 mm	Шт.	800
22	Объектив ELITE 1.3/6.6 mm MK IV	Шт.	800
23	Объектив ELITE 1.3/ 9.5 mm MK IV	Шт.	800
24	Объектив ELITE 1.3/ 12 mm MK IV	Шт.	800
25	Объектив ELITE 1.3/ 16 mm MK IV	Шт.	800
26	Объектив ELITE 1.3/ 20 mm MK IV	Шт.	800
27	Объектив ELITE 1.3/ 25 mm MK IV	Шт.	800
28	Объектив ELITE 1.3/ 35 mm MK IV	Шт.	800
29	Объектив ELITE 1.3/ 50 mm MK IV	Шт.	800
30	Объектив ELITE 1.3/ 85 mm MK IV	Шт.	800
31	Объектив SONNAR 2.8/ 180 mm	Шт.	800
32	Экстендер Carl Zeiss Mutar 2x (для S16)	Шт.	1500
33	Трансфокатор CANON 7-63 mm T 2.5	Шт.	2000
<b>ОПТИКА (35 mm)</b>			
34	Объектив Carl Zeiss Distagon 18 T1.3	Шт.	1300
35	Объектив Carl Zeiss Distagon 25 T1.3	Шт.	1300
36	Объектив Carl Zeiss Distagon 35 T1.3	Шт.	1300
37	Объектив Carl Zeiss Planar 50 T1.3	Шт.	1300
38	Объектив Carl Zeiss Planar 65 T1.3	Шт.	1300
39	Объектив Carl Zeiss Planar 85 T1.3	Шт.	1300
40	Объектив ARRI 14 mm T1.8	Шт.	1500
41	Объектив Carl Zeiss Distagon 16 T2	Шт.	1000
42	Объектив Carl Zeiss Distagon 20 T2	Шт.	1000
43	Объектив Carl Zeiss Distagon 24 T2	Шт.	1000
44	Объектив Carl Zeiss Planar 32 T2	Шт.	1000
45	Объектив Carl Zeiss Planar 40 T2	Шт.	1000

46	Объектив Carl Zeiss Planar 50 T2	Шт.	1000
47	Объектив Carl Zeiss Planar 85 T2	Шт.	1000
48	Объектив Carl Zeiss Planar 100 T2.1	Шт.	1000
49	Объектив Carl Zeiss Planar 135 T2.1	Шт.	1200
50	Объектив Carl Zeiss Sonnar 180 T3	Шт.	1500
51	Объектив Carl Zeiss 200 T2	Шт.	1200
52	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 2 / 12 mm	Шт.	2200
53	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 14 mm	Шт.	1800
54	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 16 mm	Шт.	1500
55	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 20 mm	Шт.	1500
56	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 24 mm	Шт.	1500
57	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 28 mm	Шт.	1500
58	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 32 mm	Шт.	1500
59	Объектив ARRI Ultra Prime distagon 1.7 / 40 mm	Шт.	1500
60	Объектив ARRI Ultra Prime planar 1.7 / 50 mm	Шт.	1500
61	Объектив ARRI Ultra Prime planar 1.7 / 65 mm	Шт.	1500
62	Объектив ARRI Ultra Prime planar 1.7 / 85 mm	Шт.	1500
63	Объектив ARRI Ultra Prime Sonnar 1.7 / 100 mm	Шт.	1500
64	Объектив ARRI Ultra Prime Sonnar 1.7 / 135 mm	Шт.	1500
65	Объектив ARRI Ultra Prime Sonnar 1.8 / 180 mm	Шт.	1800
66	Объектив ARRI Master Prime 14 mm	Шт.	2500
67	Объектив ARRI Master Prime 16 mm	Шт.	2500
68	Объектив ARRI Master Prime 18 mm	Шт.	2500
69	Объектив ARRI Master Prime 21 mm	Шт.	2500
70	Объектив ARRI Master Prime 25 mm	Шт.	2500
71	Объектив ARRI Master Prime 27 mm	Шт.	2500
72	Объектив ARRI Master Prime 32 mm	Шт.	2500
73	Объектив ARRI Master Prime 35 mm	Шт.	2500
74	Объектив ARRI Master Prime 40 mm	Шт.	2500
75	Объектив ARRI Master Prime 50 mm	Шт.	2500
76	Объектив ARRI Master Prime 65 mm	Шт.	2500
77	Объектив ARRI Master Prime 75 mm	Шт.	2500
78	Объектив ARRI Master Prime 100 mm	Шт.	2500
79	Объектив ARRI Master Prime 135 mm	Шт.	2500
80	Объектив Cooke S5 18mm	Шт.	2700
81	Объектив Cooke S5 25mm	Шт.	2700
82	Объектив Cooke S5 32mm	Шт.	2700
83	Объектив Cooke S5 40mm	Шт.	2700
84	Объектив Cooke S5 50mm	Шт.	2700
85	Объектив Cooke S5 65mm	Шт.	2700
86	Объектив Cooke S5 75mm	Шт.	2700
87	Объектив Cooke S5 100mm	Шт.	2700
88	Объектив Cooke S5 135mm	Шт.	2700
89	Объектив киносъёмочный ОКС 10mm (Т 3.2)	Шт.	1200
90	Объектив киносъёмочный ОКС 18mm (Т 2.9)	Шт.	1000
91	Объектив киносъёмочный ОКС 22mm (Т 2.3)	Шт.	1000
92	Объектив киносъёмочный ОКС 28mm (Т 2.3)	Шт.	1000
93	Объектив киносъёмочный ОКС 35mm (Т 2.3)	Шт.	1000
94	Объектив киносъёмочный ОКС 50mm (Т 2.2)	Шт.	1000
95	Объектив киносъёмочный ОКС 75mm (Т 2.3)	Шт.	1000
96	Объектив киносъёмочный ОКС 150mm (Т 2.8)	Шт.	1000
97	Комплект объективов InnoVision (12/16/20/32)	Комплект	4000
98	Объектив ELITE 9.6 mm T1.9	Шт.	2500

99	Объектив CANON CENTURY SERIES 2000 300mm T2.8	Шт.	2500
100	Объектив Nikon Nikkor 400mm T2.8	Шт.	2600
101	Объектив Nikon Nikkor 400mm T3.5	Шт.	2200
102	Объектив Nikon Nikkor 800mm T5.6	Шт.	3000
103	Экстендер NIKKOR 2x	Шт.	1500
104	Трансфокатор Angenieux 25-250 мм Т 3.4	Шт.	3000
105	Трансфокатор Angenieux 20-120 мм Т 3.0	Шт.	2000
106	Трансфокатор Angenieux EZI-II 15-45, 30-90 мм Т 2.0	Шт.	3500
107	Трансфокатор Cooke Varotal 20-100 мм Т 3.1	Шт.	2000
108	Трансфокатор Cooke Varotal 18-100 мм Т 3.1	Шт.	2000
109	Трансфокатор Cooke Cine Varotal 25-250 мм Т 4	Шт.	2000
110	Трансфокатор Elite 17-35 мм Т 2.8	Шт.	1200
111	Трансфокатор Canon 150-600mm T5.6	Шт.	2000
112	Объектив Makro Kilar 40	Шт.	1500
113	Объектив Makro Planar Arri 60	Шт.	1500
114	Объектив Carl Zeiss Makro-Planar 3/60	Шт.	1500
115	Объектив Makro Kilar 90	Шт.	1500
116	Объектив Atlas Orion 32mm (T2)	Шт.	4000
117	Объектив Atlas Orion 40mm (T2)	Шт.	4000
118	Объектив Atlas Orion 50mm (T2)	Шт.	4000
119	Объектив Atlas Orion 65mm (T2)	Шт.	4000
120	Объектив Atlas Orion 80mm (T2)	Шт.	4000
121	Объектив Atlas Orion 100mm (T2)	Шт.	4000
122	Комплект насадочных линз (0.5/1/2) – макро	Комплект	2000
123	Комплект ARRI Tilt&Shift Focus (24/45/90/110)	Комплект	4000
124	Перископ 90 градусов	Комплект	2000
<b>ВИДЕОКОНТРОЛЬ И ФОЛЛОУ-ФОКУСЫ</b>			
125	Ноутбук Apple MacBook Pro 13" с блоком питания 2017	Комплект	500
126	Монитор Small HD Oled 5.5"	Комплект	600
127	Монитор Small HD7	Комплект	900
128	Монитор TV Logic-F5A/055A	Комплект	650
129	Монитор TV Logic-7H	Комплект	1500
130	Монитор 17" TV Logic-LVM-172W (Multi Format)	Комплект	1300
131	Монитор 21" TV Logic (Multi Format)	Комплект	1600
132	Монитор 24" TV Logic (Multi Format)	Комплект	1700
133	Монитор-Рекодер BlackMagic 5	Комплект	700
134	Монитор-Рекодер BlackMagic 7 3G	Комплект	1200
135	Монитор-Рекодер BlackMagic 7 12G	Комплект	1400
136	Станция захвата Aja U-Тар стрим	Комплект	700
137	Видеосендер HollyLand Eclipse	Шт.	1500
138	Видеосендер Vaxis Storm 1000	Шт.	2000
139	Дополнительный приемник для сендера Vaxis Storm 1000	Шт.	1000
140	Радиофокус Nucleus-M с одним мотором	Комплект	1359
141	Радиофокус Nucleus-M с двумя моторами	Комплект	2000
142	Радиофокус WCU4 ARRI с одним мотором	Комплект	4000
143	Радиофокус WCU4 ARRI с двумя моторами	Комплект	4500
144	Радиофокус SXU-1	Комплект	3000
145	Управление фокусом FF-4	Шт.	400
146	Управление фокусом FF-3 (диам. 19 мм)	Шт.	400
<b>КОМПЕНДИУМЫ</b>			
147	Компендиум ARRI MB-14	Комплект	600
148	Компендиум ARRI MB-15 (диам.19мм)	Комплект	600
149	Компендиум ARRI MB-16 (диам. 19мм)	Комплект	600

150	Компендиум ARRI MB-18 (диам. 19мм)	Комплект	600
151	Компендиум ARRI LMB-3	Комплект	400
152	Компендиум ARRI LMB-4	Комплект	400
153	Компендиум ARRI LMB-5	Комплект	600
154	Компендиум ARRI LMB-25	Комплект	700
155	Компендиум TILTA MB-T12	Комплект	600
<b>ШТАТИВЫ И ШТАТИВНЫЕ ГОЛОВЫ</b>			
156	Штативная головка OCONNOR 2575 C	Шт.	1800
157	Штативная головка OCONNOR 2575 D	Шт.	1800
158	Штативная головка OCONNOR 2560	Шт.	2000
159	Штативная головка CARTONI SIGMA	Шт.	1800
160	Штативная головка Sachtler STUDIO 9+9	Шт.	1500
161	Штативная головка Sachtler Video 30 II (7+7)	Шт.	1200
162	Штативная головка Sachtler STUDIO 80 II	Шт.	1500
163	Штативная голова Dutch head + ручка+ кофр	Шт.	1500
164	Штатив длинный Cine 2000 L	Шт.	250
165	Штатив средний Cine 2000 M	Шт.	250
166	Штатив короткий Cine 2000 S	Шт.	250
167	Штатив длинный DA 150 L	Шт.	250
168	Штатив средний DA 150 M	Шт.	250
169	Штатив короткий DA 150 S	Шт.	250
170	Штатив универсальный Sachtler EFP-2	Шт.	400
171	Штатив короткий "лягушка"	Шт.	250
172	Штатив Hi-Hat SCHULZ	Шт.	250
173	Штатив Base plate (дерев)	Шт.	200
<b>СИСТЕМЫ СТАБИЛИЗАЦИИ</b>			
174	Система стабилизации EasyRig Cinema III	Комплект	1500
175	Система стабилизации EasyRig Cinema III + Serena	Комплект	2000
176	Система стабилизации EasyRig Vario 5 Stabil	Комплект	3500
177	Система стабилизации Freefly Movi Pro	Комплект	6000
178	Система стабилизации DJI Ronin 2	Комплект	6000
<b>ОПЕРАТОРСКИЙ ГРИП, УПОРЫ</b>			
179	Клетка для монитора 5-7 VAXIS	Шт.	200
180	Крепление Magic Arm Vaxis	Шт.	70
181	Наклонная площадка ARRI (до 90 градусов)	Комплект	500
182	Мешок Cinesaddle АСТ на плечо под камеру	Шт.	300
<b>АККУМУЛЯТОРЫ, 3/У, КОММУТАЦИЯ</b>			
183	Аккумулятор V-mount KingMa 300W	Шт.	300
184	Зарядное сетевое устройство KingMa 4 канала	Шт.	200
185	Разветвитель Spliter прямой	Шт.	70
186	Видеокабель BNC - 0,5м	Шт.	50
187	Видеокабель BNC - 1м	Шт.	50
188	Видеокабель BNC - 10м	Шт.	200
189	Видеокабель BNC - 30м	Шт.	250
190	Видеокабель BNC - 50м	Шт.	300
<b>ФИЛЬТРЫ</b>			
191	Фильтр TIFFEN 4 x 4, 4 x 5.65 ND 0.3	Шт.	250
192	Фильтр TIFFEN 4 x 4, 4 x 5.65 ND 0.6	Шт.	250
193	Фильтр TIFFEN 4 x 4, 4 x 5.65 ND 0.9	Шт.	250
194	Фильтр TIFFEN 4 x 4, 4 x 5.65 ND 1.2	Шт.	250
195	Фильтр TIFFEN 4 x 4, 4 x 5.65 ND 1.5	Шт.	250
196	Фильтр Formatt 4 x 4 ND 0.3	Шт.	250
197	Фильтр Formatt 4 x 4 ND 0.6	Шт.	250

198	Фильтр Formatt 4 x 4 ND 0.9	Шт.	250
199	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.3 SOFT	Шт.	250
200	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.3 HARD	Шт.	250
201	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.6 SOFT	Шт.	250
202	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.6 HARD	Шт.	250
203	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.9 SOFT	Шт.	250
204	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 0.9 HARD	Шт.	250
205	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/ND 1.2 SOFT	Шт.	250
206	Фильтр Format 4 x 4 POLARIZER FILTER	Шт.	250
207	Фильтр TIFFEN 4 x 4 POLARIZER FILTER	Шт.	250
208	Фильтр TIFFEN 4 x 4.85 POLARIZER FILTER	Шт.	250
209	Фильтр TIFFEN 4 x 4.85B POLARIZER FILTER	Шт.	250
210	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 1/8 FILTER	Шт.	250
211	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 1/4 FILTER	Шт.	250
212	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 1/2 FILTER	Шт.	250
213	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 1 FILTER	Шт.	250
214	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 2 FILTER	Шт.	250
215	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 3 FILTER	Шт.	250
216	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 4 FILTER	Шт.	250
217	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FOG 5 FILTER	Шт.	250
218	Фильтр Formatt 4 x 4 FOG 2 FILTER	Шт.	250
219	Фильтр Formatt 4 x 4 FOG 3 FILTER	Шт.	250
220	Фильтр Formatt 4 x 4 FOG 4 FILTER	Шт.	250
221	Фильтр Formatt 4 x 4 FOG 5 FILTER	Шт.	250
222	Фильтр TIFFEN 4 x 4 PRO-MIST 1/4 FILTER	Шт.	300
223	Фильтр TIFFEN 4 x 4 PRO-MIST 1/2 FILTER	Шт.	300
224	Фильтр TIFFEN 4 x 4 PRO-MIST 1 FILTER	Шт.	300
225	Фильтр TIFFEN 4 x 4 PRO-MIST 2 FILTER	Шт.	300
226	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST tm 1/8 FILTER	Шт.	300
227	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST 1/4 FILTER	Шт.	300
228	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST 1/2 FILTER	Шт.	300
229	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST 1 FILTER	Шт.	300
230	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST 2 FILTER	Шт.	300
231	Фильтр TIFFEN 4 x 4 BLACK PRO-MIST 3 FILTER	Шт.	300
232	Фильтр TIFFEN 4 x 4 LOW CONTRAST 1 FILTER	Шт.	300
233	Фильтр TIFFEN 4 x 4 LOW CONTRAST 2 FILTER	Шт.	300
234	Фильтр TIFFEN 4 x 4 LOW CONTRAST 3 FILTER	Шт.	300
235	Фильтр TIFFEN 4 x 4 ULTRA CONTRAST 1 FILTER	Шт.	300
236	Фильтр TIFFEN 4 x 4 ULTRA CONTRAST 2 FILTER	Шт.	300
237	Фильтр Formatt 4 x 4 LOW CONTRAST 2 FILTER	Шт.	300
238	Фильтр Formatt 4 x 4 LOW CONTRAST 3 FILTER	Шт.	300
239	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SUNSET 1 FILTER	Шт.	300
240	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SUNSET 2 FILTER	Шт.	300
241	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SUNSET 3 FILTER	Шт.	300
242	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/BLUE 1 FILTER	Шт.	300
243	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/BLUE 2 FILTER	Шт.	300
244	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CLEAR/BLUE 3 FILTER	Шт.	300
245	Фильтр Lee England 100mm x 100mm Yellow Grad Soft	Шт.	300
246	Фильтр TIFFEN 4 x 4 COOL DAY FOR NIGHT FILTER	Шт.	300
247	Фильтр TIFFEN 4 x 4 FLB FILTER	Шт.	300
248	Фильтр TIFFEN 4 x 4 DAY FOR NIGHT MONOCHROMAT 2 1/3d	Шт.	300

249	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CORAL-3 1d	Шт.	300
250	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CORAL-2 2/3d	Шт.	300
251	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SEPIA-1 1/3d	Шт.	300
252	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SEPIA-2	Шт.	300
253	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CHOCOLATE-2 2d	Шт.	300
254	Фильтр TIFFEN 4 x 4 CHOCOLATE-2 2d	Шт.	300
255	Фильтр TIFFEN 4 x 4 PLUM-1 1/3d	Шт.	300
256	Фильтр TIFFEN 4 x 4 GRAPE-1 1/3d	Шт.	300
257	Фильтр TIFFEN 4 x 4 ENHANCING 1d	Шт.	300
258	Фильтр TIFFEN 4 x 4 ENHANCING	Шт.	300
259	Фильтр TIFFEN 4 x 4 WARM SOFT Fx2 1/2d	Шт.	300
260	Фильтр TIFFEN 4 x 4 WARM SOFT Fx3 1/2d	Шт.	300
261	Фильтр TIFFEN 4 x 4 WARM POLAROID 2d	Шт.	300
262	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SOFTNET BLACK-2 1/2d	Шт.	300
263	Фильтр TIFFEN 4 x 4 SOFTNET BLACK-1 1/2d	Шт.	300
264	Фильтр TIFFEN 4 x 5.65 ND 0.3	Шт.	250
265	Фильтр TIFFEN 4 x 5.65 ND 0.6	Шт.	250
266	Фильтр TIFFEN 4 x 5.65 ND 0.9	Шт.	250
267	Фильтр TIFFEN 4 x 5.65 ND 1.2	Шт.	250
268	Фильтр TIFFEN 4 x 5.65 ND 1.5	Шт.	250
269	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 0,3	Шт.	250
270	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 0,6	Шт.	250
271	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 0,9	Шт.	250
272	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 1,2	Шт.	250
273	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 1,5	Шт.	250
274	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 1,8	Шт.	250
275	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 IRND 2,1	Шт.	250
276	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 0,3	Шт.	250
277	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 0,6	Шт.	250
278	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 0,9	Шт.	250
279	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 1,2	Шт.	250
280	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 1,5	Шт.	250
281	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 1,8	Шт.	250
282	Фильтр TIFFEN 4 x 5,6 HMIR 2,1	Шт.	250
283	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 WTR/WHT 85	Шт.	300
284	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 WTR/WHT LINEAR ULTRA POL	Шт.	300
285	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 PRO-MIST TM 1/8	Шт.	300
286	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 PRO-MIST TM 1/4	Шт.	300
287	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 PRO-MIST TM 1/2	Шт.	300
288	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 PRO-MIST TM 1	Шт.	300
289	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 BLACK PRO-MIST 1/8	Шт.	300
290	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 BLACK PRO-MIST TM 1	Шт.	300
291	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 ND 0.6 CENTRICLEAR CIRCLE 1	Шт.	300
292	Фильтр TIFFEN 4 x 5,65 ND 0.9 CENTRICLEAR CIRCLE 2	Шт.	300
293	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 ND 0.3	Шт.	550
294	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 ND 0.6	Шт.	550
295	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 ND 0.9	Шт.	550
296	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 CLEAR/ND 0.3	Шт.	550
297	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 CLEAR/ND 0.6 SOFT	Шт.	550
298	Фильтр Shnider 6,6 x 6,6 CLEAR/ND 0.9 (ND 0.9 SE)	Шт.	550
299	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 POLARIZER	Шт.	550

300	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 SC4	Шт.	550
301	Фильтр TIFFEN 6,6 x 6,6 85	Шт.	550
302	Фильтр TIFFEN 6,6x6,6 85 N3	Шт.	550
303	Чистое защитное стекло Tiffen 4x5,65	Шт.	200
304	Чистое защитное стекло 6,6 x 6,6	Шт.	200
<b>ПРОЧЕЕ</b>			
305	Ракия Vertex	Шт.	200
307	Операторские гарнитуры Hollyland SollandCom Pro	Шт.	500
308	Тележка Magliner	Шт.	500

Приложение № 2  
к договору № 12/223  
от «1» февраля 2024 г.

### АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ

(форма)

Санкт-Петербург

«    » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_ свидетельство о регистрации № \_\_\_\_ от \_\_.\_\_.\_\_; ИНН \_\_\_\_\_ ОГРНИП \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», с одной стороны, и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения» (СПБГИКиТ), именуемый в дальнейшем «Арендатор», в лице \_\_\_\_\_, действующий на основании доверенности № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Арендодатель передал, а Арендатор принял следующее Оборудование (далее по тексту Оборудование) на период с \_\_.\_\_.202\_ г. по \_\_.\_\_.202\_ г. « название фильма »

№ п/п	Наименование, комплектация	Заводской номер	Кол-во, ед. измерения	Состояние оборудования
1	Список оборудования согласно Калькуляции			

2. Количество и комплектность передаваемого в аренду Оборудования Арендатором проверена и соответствует условиям договора аренды.

3. Стороны совместно при приеме-передачи Оборудования осмотрели его и пришли к соглашению, что передаваемое в аренду Оборудование находится в нормальном состоянии, отвечающем требованиям, предъявляемым к данному виду Оборудования и полностью соответствуют требованиям и условиям договора № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ года.

4. Арендатор каких-либо претензий к Арендодателю по передаче Оборудования не имеет.

5. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

6. Подписи сторон:

**от Арендодателя:**

**от Арендатора:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.

М.П.

**Форма утверждена:**

**Арендодатель:**

Индивидуальный предприниматель

**Арендатор:**

Проректор по воспитательной работе и художественно-творческой деятельности СПбГИКиТ

\_\_\_\_\_/ И.Ю. Столбов /

\_\_\_\_\_/ О.А. Ларичева /

Приложение № 3  
к договору № 12/223  
от «1» февраля 2024 г.

## АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ

(форма)

Санкт-Петербург

«    » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_ свидетельство о регистрации № \_\_\_\_\_ от \_\_. \_\_. \_\_; ИНН \_\_\_\_\_ ОГРНИП \_\_\_\_\_ с одной стороны, и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения» (СПБГИКиТ), именуемый в дальнейшем «Арендатор», в лице \_\_\_\_\_, действующий на основании Доверенности № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

Арендатор передает, а Арендодатель принимает следующее Оборудование (далее по тексту Оборудование):



№ п/п	Наименование, комплектация	Заводской номер	Кол-во, ед. измерения	Состояние оборудования
1	Список оборудования согласно Калькуляции			

2. Количество и комплектность принимаемого Оборудования Арендодателем проверена и соответствует условиям договора аренды.

3. Стороны совместно при приеме-передачи Оборудования осмотрели его и пришли к соглашению, что принимаемое Оборудование находится в нормальном состоянии, отвечающем требованиям, предъявляемым к данному виду Оборудования и полностью соответствуют требованиям и условиям договора № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ года.

4. Арендодатель каких-либо претензий к Арендатору по передачи Оборудования не имеет.

5. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

6. Подписи сторон:

**от Арендодателя:**

**от Арендатора:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.

М.П.

**Форма утверждена:**

**Арендодатель:**

Индивидуальный предприниматель

**Арендатор:**

Проректор по воспитательной работе и художественно-творческой деятельности СПБГИКиТ

\_\_\_\_\_/ И.Ю. Столбов /

\_\_\_\_\_/О.А. Ларичева/

Приложение № 4  
к договору № 12/223  
от «1» февраля 2024 г.

**КАЛЬКУЛЯЦИЯ ПО ЗАКАЗУ СПБГИКиТ  
НА УСЛУГИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СЪЕМОК**

согласно Договору на аренду киносъёмочного оборудования и технических приспособлений

№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.

Х/Ф (Д/Ф) «\_\_\_\_\_»

**Режиссер:** \_\_\_\_\_

Студент \_\_ курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_

**Оператор:** \_\_\_\_\_

Студент \_\_ курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_

Съемочный период: с «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г., количество смен \_\_

№	Наименование, комплектация	№ по спец.	Кол-во единиц	Цена за 1 смену, (руб.)	Кол-во смен	Стоимость аренды (руб.)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
<b>Итого:</b>						

ИП Столбов И.Ю.

\_\_\_\_\_

М.П.

**Форма утверждена:**

**Арендодатель:**

Индивидуальный предприниматель

**Арендатор:**

Проректор по воспитательной работе и художественно-творческой деятельности СПбГИКиТ

\_\_\_\_\_ / И.Ю. Столбов /

\_\_\_\_\_ /О.А. Ларичева/