

Утверждаю:

Генеральный директор АО "НЭСК"

Росинский Е.В.

2020 г.



Прейскурант цен №5.1

на выполнение строительно-монтажных работ по филиалам АО "НЭСК"

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
1. Работы по монтажу систем вентиляции			
1	Монтаж приточно-вытяжной установки (без электроподключения и автоматики)	шт.	13 548
2	Монтаж приточной установки (без электроподключения и автоматики)	шт.	10 839
3	Монтаж вентилятора канального, прямоугольного(без электроподключения)	шт.	5 420
4	Монтаж вентилятора канального, круглого(без электроподключения)	шт.	2 709
5	Монтаж вентилятора радиального(без электроподключения)	шт.	6 774
6	Монтаж вентилятора крышного на существующий узел прохода(без электроподключения)	шт.	10 839
7	Монтаж компрессорно-конденсаторного блока(без электроподключения и автоматики)	шт.	20 322
8	Монтаж клапана воздушного с электроприводом(без электроподключения и автоматики)	шт.	949
9	Монтаж решетки алюминиевой нерегулируемой	шт.	407
10	Монтаж дефлектора на существующий узел прохода	шт.	1 355
11	Монтаж зонтика вытяжного	шт.	407
12	Монтаж шумоглушителя	шт.	678
13	Монтаж клапана обратного	шт.	271
14	Монтаж клапана противопожарного канального(без электроподключения и автоматики)	шт.	949
15	Монтаж заслонки с ручным управлением	шт.	407
16	Монтаж диффузора вытяжного/приточного	шт.	204
17	Монтаж приточно-вытяжного диффузора четырехстороннего с камерой статического давления	шт.	1 626
18	Монтаж приточно-вытяжного диффузора четырехстороннего без камеры статического давления	шт.	1 626
19	Монтаж решетки внутренней алюминиевой с боковым регулированием	шт.	407
20	Монтаж воздухораспределителя соплового	шт.	813
21	Монтаж двери герметичной уплотненной	шт.	3 388
22	Монтаж воздуховода гибкого алюминиевого круглого сечения	м.	109
23	Монтаж лючка питометражного для замера параметров воздуха с заглушкой для отверстия	шт.	136
24	Монтаж воздуховода круглого сечения из стали оцинкованной 0,5 мм	кв.м.	434
25	Монтаж воздуховода круглого сечения из стали оцинкованной 0,7 мм	кв.м.	475
26	Монтаж воздуховода прямоугольного сечения из стали оцинкованной 0,5 мм	кв.м.	448
27	Монтаж воздуховода прямоугольного сечения из стали оцинкованной 0,7 мм	кв.м.	515
28	Монтаж воздуховода прямоугольного сечения из стали оцинкованной 0,8 - 1 мм	кв.м.	611
29	Покрытие теплоизоляцией самоклеящейся воздуховодов внутри помещения	кв.м.	204
30	Покрытие теплоизоляцией самоклеящейся воздуховодов на открытом воздухе	кв.м.	271
31	Нанесение огнестойкого покрытия из kleящего состава и рулонного материала	кв.м.	407

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
32	Нанесение покровного слоя из стали тонколистовой оцинкованной 0,5 мм	кв.м.	813
33	Монтаж воздухонагревателя канального электрического/водяного (без электроподключения и автоматики)	шт.	2 709
34	Монтаж узла водосмесительного (без электроподключения и автоматики)	шт.	3 388
35	Монтаж клапана противопожарного канального, с электроприводом	шт.	1 084
36	Работы на высоте более 3,5 метров		+ 35 % к стоимости
2. Сантехнические работы			
37	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 15 мм	шт.	1 084
38	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 20 мм	шт.	1 084
39	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 25 мм	шт.	1 220
40	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 32 мм	шт.	1 301
41	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 40 мм	шт.	1 355
42	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 50 мм	шт.	1 490
43	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов водоснабжения Ø 80 мм и выше	шт.	1 626
44	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов канализации Ø 100 мм	шт.	1 897
45	Установка фланцевых вентилей и задвижек Ø до 50 мм (включительно)	шт.	407
46	Установка фланцевых вентилей и задвижек Ø до 100 мм (включительно)	шт.	949
47	Разборка канализационных труб Ø 50 мм	м.п.	142
48	Разборка канализационных труб Ø 100 мм	м.п.	177
49	Разборка водопроводных труб Ø до 32 мм	м.п.	109
50	Разборка водопроводных труб Ø до 63 мм	м.п.	163
51	Замена смесителя	шт.	949
52	Замена гибкой подводки воды к сантехприборам	точка	217
53	Замена пластикового сифона с выпуском канализации	точка	271
54	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 15 мм	шт	407
55	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 20 мм	шт	407
56	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 25 мм	шт	461
57	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 32 мм	шт	501
58	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 40 мм	шт	542
59	Замена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) Ø 50 мм	шт.	570
60	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 15 мм	м.п.	204
61	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 20 мм	м.п.	217
62	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 25 мм	м.п.	230
63	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 32 мм	м.п.	251
64	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 40 мм	м.п.	265
65	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 50 мм	м.п.	285
66	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 65 мм	м.п.	305
67	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 80 мм	м.п.	326
68	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 90 мм	м.п.	352
69	Прокладка стальных водопроводных труб Ø 100 мм	м.п.	380
70	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов Ø до 50 мм (включительно)	м.п	69

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
71	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов Ø от 50 до 80 мм (включительно)	м.п	95
72	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов Ø от 80 до 100 мм (включительно)	м.п	136
73	Изготовление на каждый последующий стык свыше одного, Ø: до 50 мм (включительно)	стык	114
74	Изготовление на каждый последующий стык свыше одного, Ø: от 50 до 80 мм (включительно)	стык	150
75	Изготовление на каждый последующий стык свыше одного, Ø: от 80 до 100 мм (включительно)	стык	170
76	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 20 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	197
77	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 25 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	216
78	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 32 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	230
79	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 40 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	247
80	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 50 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	265
81	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 63 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	271
82	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб Ø 75 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	286
83	Прокладка канализационных труб Ø 50 мм	м.п.	177
84	Прокладка канализационных труб Ø 110 мм	м.п.	210
85	Установка трапов Ø 50 мм	копл.	340
86	Установка трапов Ø 100 мм	копл.	407
87	Установка душевого поддона с подключением	шт.	1 084
88	Установка водомера	шт.	1 355
89	Установка водонагревателя	шт.	2 439
90	Установка инсталляции	шт.	2 981
91	Установка мойки на одно отделение с подводкой воды	шт.	1 355
92	Установка мойки на два отделения с подводкой воды	шт.	1 897
93	Установка дренажного насоса (Salolift)	шт.	2 846
94	Установка жироуловителя	шт.	1 355
95	Установка умывальника с подводкой воды	шт.	1 355
96	Установка смесителей	шт.	340
97	Установка унитаза	шт.	2 032
98	Установка перекладины для сушки коврика	шт.	271
99	Устройство тумбы под мойку	шт.	271
100	Точка горячего или холодного водоснабжения	шт.	1 017
101	Точка канализации	шт.	881
102	Гидравлическое испытание стальных трубопроводов систем водопровода и горячего водоснабжения	м.п.	7
103	Демонтаж полиэтиленовых труб	м	48
104	Снятие умывальника	шт.	678
105	Снятие унитаза	шт.	678
106	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 15 мм	врезка	1 084
107	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 20 мм	врезка	1 084

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
108	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 25 мм	врезка	1 220
109	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 32 мм	врезка	1 301
110	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 40 мм	врезка	1 355
111	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 50 мм	врезка	1 490
112	Врезка в действующие внутренние сети стальных трубопроводов отопления Ø 80 мм и выше	врезка	1 626
113	Демонтаж радиаторов отопления	шт.	542
114	Прокладка труб отопления стальных Ø 15 мм	м.п.	204
115	Прокладка труб отопления стальных Ø 20 мм	м.п.	217
116	Прокладка труб отопления стальных Ø 25 мм	м.п.	230
117	Прокладка труб отопления стальных Ø 32 мм	м.п.	251
118	Прокладка труб отопления стальных Ø 40 мм	м.п.	265
119	Прокладка труб отопления стальных Ø 50 мм	м.п.	285
120	Прокладка труб отопления стальных Ø 65 мм	м.п.	305
121	Прокладка труб отопления стальных Ø 80 мм	м.п.	352
122	Прокладка труб отопления стальных Ø 100 мм	м.п.	380
123	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 20 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	197
124	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 25 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	216
125	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 32 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	230
126	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 40 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	247
127	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 50 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	265
128	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 63 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	271
129	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб Ø 75 мм (с гидравлическим испытанием)	м.п.	286
130	Разборка тепловых узлов: элеваторов, гребенок	шт.	746
131	Установка и изготовление гребенки распределительной	шт.	5 382
132	Установка и изготовление узла смешения системы отопления (элеваторов, гидрострелок)	шт.	5 995
133	Установка котлов стальных на газовом топливе	шт.	6 836
134	Установка котла электрического	шт.	5 420
135	Установка котла на твердом топливе	шт.	8 129
136	Установка клапанов балансирующих	шт.	1 355
137	Установка клапанов предохранительных	шт.	1 355
138	Установка клапанов обратных	шт.	271
139	Установка термометров в оправе	шт.	136
140	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	136
141	Установка воздухоотводчиков с краном	шт.	475
142	Установка группы защиты системы отопления	шт.	746
143	Установка тепловычислителя	шт.	1 355
144	Установка расходомеров (ратометров)	шт.	1 220
145	Установка датчиков температуры, давления воды	шт.	136
146	Установка термосопротивления	шт.	340

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
147	Установка контроллера температуры и давления воды	шт.	1 084
148	Установка грязевика	шт.	747
149	Установка фильтра магнитного	шт.	475
150	Установка насоса циркуляционного для отопления	шт.	2 168
151	Установка бака расширительного	шт.	813
152	Установка радиаторов стальных панельных	шт.	3 388
153	Установка секций радиаторов отопительных (без материалов)	шт.	271
154	Приварка стальных штуцеров, патрубков	шт.	407
155	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена «Термофлекс» трубками	м.п.	95
156	Слив воды из системы отопления	100 м ³ объема	69
157	Гидравлическое испытание стальных трубопроводов систем отопления	м.п.	7
158	Транспортные расходы за черту города	км	11
159	Гребенка распределительная паячная ППР Ø 50-63	шт.	2 032
160	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых Ø до 50 мм в кирпичной стене толщиной до 38 см	шт.	475
161	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых Ø до 50 мм в кирпичной стене толщиной до 25 см	шт.	407
162	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых Ø до 25 мм в кирпичной стене толщиной до 25 см	шт.	380
163	Пробивка штроб по бетону	м.п.	1 355
164	Пробивка штроб по штукатурке	м.п.	475
165	Гильзы при проходе через стену (только изготовление)	шт.	95
166	Демонтаж котла (газовый, электрокотел)	шт.	949
167	Демонтаж водомера	шт.	271
168	Монтаж и обвязка насосной станции	шт.	2 168
169	Монтаж накопительного бака для воды с обвязкой (100-1000 литр)	шт.	2 709
170	Демонтаж накопительного бака для воды с обвязкой (100-1000 литр)	шт.	678
171	Демонтаж расширительного бака	шт.	271
172	Демонтаж раковины	шт.	136
173	Установка ППР отсекающего крана Ø 20	шт.	136
174	Установка ППР отсекающего крана Ø 25	шт.	177
175	Установка ППР отсекающего крана Ø 32	шт.	191
176	Установка ППР отсекающего крана Ø 40	шт.	210
177	Установка ППР отсекающего крана Ø 50	шт.	224
178	Установка ППР отсекающего крана Ø 63	шт.	244
179	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 1/2	шт.	191
180	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 3/4	шт.	197
181	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 1"	шт.	183
182	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 1 1/4"	шт.	271
183	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 1 1/2"	шт.	299
184	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 2"	шт.	340
185	Установка стального бронзового отсекающего крана Ø 3"	шт.	407
186	Установка автоподпитки (клапан с манометром)	шт.	1 355
187	Штроба в кирпиче	м.п.	949

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
188	Монтаж и обвязка фильтра (колбы)	шт.	1 355
189	Монтаж системы фильтрации обратный осмос	шт.	2 981
190	Анализ воды	шт.	2 439
191	Проект на систему водоснабжения или отопления	шт.	13 548
192	Установка системы антитечь	шт.	3 388
193	Установка и обвязка бойлера косвенного нагрева	шт.	6 774
194	Прокладка труботрасс из PEX труб Ø 16-20	м.п.	183
195	Прокладка труботрасс из PEX труб Ø 25-32	м.п.	204
196	Прокладка труботрасс из PEX труб Ø 40	м.п.	244
197	Прокладка труботрасс из PEX труб Ø 50	м.п.	271
198	Прокладка труботрасс из PEX труб Ø 63	м.п.	312
199	Прокладка водяного теплого пола	м2	542
200	Монтаж конвекторов внутрипольных от 0,5-2 метров	шт.	3 388
201	Монтаж конвекторов внутрипольных от 2-4 метров	шт.	4 336
202	Монтаж полотенцесушителя	шт.	2 032
203	Сборка и монтаж ванной	шт.	2 709
204	Монтаж тропического душа	шт.	2 032
205	Монтаж и обвязка коллектора для PEX труб	шт.	2 709

3. Работы по монтажу и обслуживанию кондиционеров (сплит-систем)

206	Стандартный монтаж сплит-систем модели 7-9 (магистраль 2 метра)	шт.	4 336
207	Стандартный монтаж сплит-систем модели 12 (магистраль 2 метра)	шт.	5 149
208	Стандартный монтаж сплит-систем модели 18 (магистраль 2 метра)	шт.	5 555
209	Стандартный монтаж сплит-систем модели 24 (магистраль 2 метра)	шт.	6 436
210	Стандартный монтаж сплит-систем модели 36 (магистраль 2 метра)	шт.	7 451
211	Стандартный монтаж сплит-систем модели 42-48 (магистраль 2 метра)	шт.	9 890
212	Стандартный монтаж сплит-систем модели 60 (магистраль 2 метра)	шт.	13 548
213	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 7-9)	м.п.	1 192
214	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 12)	м.п.	1 220
215	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 18)	м.п.	1 355
216	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 24)	м.п.	1 490
217	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 36)	м.п.	1 761
218	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 42-48)	м.п.	1 897
219	Дополнительный метр труботрассы свыше стандарта (модель 60)	м.п.	2 032
220	Штробление по блоку	м.п.	407
221	Штробление по кирпичу	м.п.	949
222	Штробление по бетону	м.п.	1 220
223	Техническое обслуживание сплит-систем до 3 кВт	шт.	1 830
224	Техническое обслуживание сплит-систем до 3-5 кВт	шт.	2 439
225	Техническое обслуживание сплит-систем до 5-8 кВт	шт.	3 117
226	Техническое обслуживание сплит-систем до 8-10 кВт	шт.	3 523
227	Дополнительное отверстие	шт.	407

№	Наименование	Ед.изм.	Стоимость, включая НДС (руб.)
228	Демонтаж и монтаж стеклопакетов	шт.	407
229	Дозаправка фрионом R22	гр.	5
230	Дозаправка фрионом R410	гр.	4
231	Замена пусковых конденсаторов двигателя	шт.	2 032
232	Замена пусковых конденсаторов вентилятора охлаждения	шт.	1 490

Директор по энергосбытовой деятельности

В.В. Рюмин

Согласовано:

Заместитель директора по экономике

Н.В. Синдеева

Начальник управления по работе на розничном рынке

С.А. Шелудченко