

Филиал ИРНИТУ в г. Усолье-Сибирском

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание
электрического и электромеханического
оборудования (по отраслям)

170-045-245 23	4.44
160-120-328 94	4.44
158-983-070 23	4.41
174-410-324 38	4.29
158-328-266 88	4.24
197-693-508 44	4.19
161-362-661 50	4.19
178-021-194 59	4.06
176-801-387 90	4.06
161-517-785 68	3.94
163-787-185 10	3.94
162-282-775 70	3.94
172-792-662 04	3.78
145-091-457 53	3.78
187-431-573 96	3.76

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации
технологических процессов и производств (по
отраслям)

159-945-080 20	4.56
159-691-065 12	4.5
182-241-515 44	4.47
159-546-795 28	4.38
167-192-288 94	4.35
167-745-016 95	4.29
149-460-024 65	4.29
162-831-982 82	4.12
160-987-438 03	4.12
161-535-219 45	4.12
161-122-526 12	4.06
164-736-067 84	4
178-200-747 68	4
158-539-356 09	3.95
155-217-762 63	3.94

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание,
эксплуатация и ремонт промышленного
оборудования (по отраслям)

147-861-536 98	4.19
156-089-144 81	4.12
161-517-693 65	4.07
168-665-618 25	4
175-268-931 06	3.89
161-767-524 86	3.89
148-855-317 06	3.88

159-101-995 71	3.88
161-714-714 53	3.88
172-336-280 57	3.82
189-081-573 10	3.82
161-937-753 94	3.82
151-475-265 57	3.82
155-311-681 45	3.81
158-983-071 24	3.76

18.02.12 Технология аналитического контроля
химических соединений

156-089-143 80	4.75
168-624-729 07	4.69
172-309-312 45	4.59
155-166-503 61	4.56
168-799-104 41	4.53
158-747-648 27	4.38
159-945-043 15	4.28
155-014-653 35	4.18
178-447-871 30	4.12
164-736-086 87	4.12
187-072-682 00	4.11
186-867-786 62	4
163-473-037 61	3.89
164-593-308 88	3.88
158-983-041 18	3.83

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
двигателей, систем и агрегатов автомобилей

161-122-561 15	Вне конкурса
166-744-026 86	4.59
149-275-723 98	4.56
164-221-387 42	4.44
160-397-148 66	4.33
162-401-974 43	4.32
169-564-760 27	4.29
164-134-424 41	4.25
161-147-200 23	4.19
186-935-231 15	4.18
162-966-153 94	4.06
183-251-410 48	4.06
180-478-644 93	4.06
153-597-551 98	4.06
152-105-268 14	4.05
160-489-475 87	4
157-380-490 85	4
164-667-203 87	3.94
173-150-391 44	3.89
161-237-949 62	3.83