



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова»
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

П Р И К А З

20.08.2021

№ 218-с/о

Санкт-Петербург

О предоставлении мест в общежитии

На основании личных заявлений

приказываю:

1. Предоставить в студенческом общежитии №1 БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова обучающимся, зачисленным на первый курс очной формы обучения по программам бакалавриата и специалитета, места для временного проживания на период обучения – приложение 1.
2. Предоставить в студенческом общежитии №2 БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова обучающимся, зачисленным на первый курс очной формы обучения по программам бакалавриата и специалитета, места для временного проживания на период обучения – приложение 2.
3. Предоставить в студенческом общежитии №3 БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова обучающимся, зачисленным на первый курс очной формы обучения по программам бакалавриата и специалитета, места для временного проживания на период обучения – приложение 3.
4. Заселение обучающихся, перечисленных в Приложениях №1, №2 и №3 к настоящему приказу, произвести с 24 по 31 августа 2021 г.

5. Заселение обучающихся производить с учетом требований приказа 324-О от 12.08.2020 «О порядке подготовки, организации и осуществления поселения и проживания обучающихся, зачисленных в Университет в 2020-2021 учебном году, и обучающихся, ранее проживавших и прибывающих в связи с началом учебного года и в иных случаях, в студенческие общежития БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова в 2020-2021 учебном году».

6. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления студенческими общежитиями и внеучебной работой А.С. Ким.

Ректор



К.М. Иванов

**Список обучающихся на поселение
в студенческое общежитие №1
(Измайловский пр., 24/161)**

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
1	124-575-338 60	09.03.04	Программная инженерия
2	126-040-493 19	12.03.02	Оптотехника
3	126-050-815 22	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
4	128-834-882 00	09.03.04	Программная инженерия
5	130-033-546 89	09.03.04	Программная инженерия
6	131-363-939 41	09.03.04	Программная инженерия
7	131-386-696 63	09.03.04	Программная инженерия
8	131-510-858 16	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
9	132-124-660 08	12.03.01	Приборостроение
10	134-037-515 25	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
11	134-370-957 57	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12	136-151-235 26	09.03.04	Программная инженерия
13	136-152-681 48	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
14	136-214-169 31	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
15	136-347-074 58	27.03.01	Стандартизация и метрология
16	137-405-587 63	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
17	138-252-862 71	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
18	138-850-123 71	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
19	139-689-237 25	15.03.06	Мехатроника и робототехника
20	141-610-835 23	09.03.02	Информационные системы и технологии
21	141-918-503 56	27.03.01	Стандартизация и метрология
22	144-645-839 83	11.03.01	Радиотехника
23	146-052-157 35	15.03.06	Мехатроника и робототехника
24	146-830-801 70	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
25	147-276-151 74	09.03.04	Программная инженерия

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
26	148-146-723 74	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
27	148-377-572 07	11.03.01	Радиотехника
28	148-869-142 22	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
29	148-910-800 79	09.03.02	Информационные системы и технологии
30	149-773-508 14	13.03.03	Энергетическое машиностроение
31	149-837-255 14	27.03.01	Стандартизация и метрология
32	150-200-897 09	27.03.01	Стандартизация и метрология
33	150-316-495 30	09.03.04	Программная инженерия
34	150-658-363 65	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
35	151-420-248 11	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
36	152-204-325 08	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
37	152-205-357 20	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
38	152-623-983 66	09.03.04	Программная инженерия
39	153-770-450 68	15.03.06	Мехатроника и робототехника
40	154-677-869 19	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
41	154-879-250 10	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
42	154-889-339 23	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
43	155-283-087 70	09.03.04	Программная инженерия
44	156-040-639 43	11.03.01	Радиотехника
45	156-726-008 74	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
46	156-752-309 83	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
47	156-863-328 00	09.03.04	Программная инженерия
48	156-913-691 98	09.03.02	Информационные системы и технологии
49	157-125-916 68	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
50	157-605-992 00	09.03.02	Информационные системы и технологии
51	157-728-101 85	09.03.04	Программная инженерия
52	157-784-214 06	09.03.02	Информационные системы и технологии
53	157-954-786 34	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
54	158-020-054 28	09.03.02	Информационные системы и технологии
55	158-081-226 64	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
56	158-209-336 73	11.03.01	Радиотехника
57	158-223-791 78	12.03.01	Приборостроение
58	158-259-722 03	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
59	158-527-940 06	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
60	158-603-472 80	12.03.02	Оптотехника
61	158-604-701 78	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
62	158-607-297 99	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
63	158-630-335 75	27.03.01	Стандартизация и метрология
64	158-976-518 41	09.03.02	Информационные системы и технологии
65	159-155-451 85	09.03.04	Программная инженерия
66	159-173-875 06	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
67	159-225-949 97	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
68	159-288-322 09	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
69	159-380-523 91	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
70	159-395-861 30	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
71	159-396-073 14	11.03.01	Радиотехника
72	159-439-883 28	15.03.06	Мехатроника и робототехника
73	159-580-053 94	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
74	159-679-505 37	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
75	159-823-090 99	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
76	159-834-681 24	11.03.01	Радиотехника
77	159-874-361 31	12.03.02	Оптотехника
78	160-028-259 23	13.03.03	Энергетическое машиностроение
79	160-167-443 43	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
80	160-229-379 46	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
81	160-230-974 28	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
82	160-297-202 49	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
83	160-326-872 48	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
84	160-334-811 32	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
85	160-354-959 61	12.03.01	Приборостроение
86	160-485-991 86	13.03.03	Энергетическое машиностроение
87	160-834-319 55	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
88	161-164-704 40	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
89	161-264-665 56	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
90	161-353-789 64	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
91	161-871-567 84	09.03.04	Программная инженерия
92	161-928-028 71	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
93	161-985-804 04	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
94	162-312-515 23	11.03.01	Радиотехника
95	162-563-677 81	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
96	162-610-251 28	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
97	162-618-722 70	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
98	162-690-389 85	09.03.02	Информационные системы и технологии
99	162-915-100 52	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
100	162-951-933 89	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
101	163-557-887 06	11.03.01	Радиотехника
102	163-617-099 73	09.03.04	Программная инженерия
103	163-785-624 04	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
104	164-116-801 44	11.03.01	Радиотехника
105	164-128-284 58	12.03.01	Приборостроение
106	164-271-637 66	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
107	164-387-277 97	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
108	164-437-711 75	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
109	164-472-319 71	12.03.01	Приборостроение

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
110	164-506-292 64	09.03.02	Информационные системы и технологии
111	164-848-065 00	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
112	164-862-199 00	12.03.02	ОпTOTехника
113	164-875-073 03	09.03.04	Программная инженерия
114	165-089-397 00	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
115	165-099-850 05	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
116	165-153-313 48	09.03.04	Программная инженерия
117	165-241-431 46	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
118	165-267-081 78	12.03.01	Приборостроение
119	165-588-737 26	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
120	165-683-360 00	09.03.02	Информационные системы и технологии
121	165-749-765 26	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
122	165-827-357 02	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
123	166-015-750 54	09.03.04	Программная инженерия
124	166-018-363 59	09.03.02	Информационные системы и технологии
125	166-073-937 85	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
126	166-085-034 68	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
127	166-123-300 35	11.03.01	Радиотехника
128	166-294-638 02	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
129	166-422-118 53	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
130	166-427-860 96	13.03.03	Энергетическое машиностроение
131	166-982-399 35	12.03.01	Приборостроение
132	166-997-677 63	27.03.01	Стандартизация и метрология
133	167-064-962 92	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
134	167-078-655 04	09.03.02	Информационные системы и технологии
135	167-170-164 65	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
136	167-185-828 06	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
137	168-410-545 69	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
138	168-473-876 26	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
139	168-562-500 95	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
140	168-626-837 18	11.03.01	Радиотехника
141	169-062-128 72	15.03.06	Мехатроника и робототехника
142	169-268-565 24	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
143	169-289-282 30	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
144	169-350-942 99	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
145	169-351-002 68	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
146	169-363-656 12	09.03.04	Программная инженерия
147	169-461-301 87	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
148	169-504-989 16	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
149	169-630-320 83	11.03.01	Радиотехника
150	169-783-642 40	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
151	170-395-674 83	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
152	170-470-723 51	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
153	170-524-607 45	15.03.06	Мехатроника и робототехника
154	170-570-427 52	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
155	170-571-446 59	15.03.06	Мехатроника и робототехника
156	170-580-155 52	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
157	170-580-158 55	09.03.04	Программная инженерия
158	170-662-050 48	11.03.01	Радиотехника
159	170-783-289 89	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
160	171-539-907 86	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
161	171-636-792 87	12.03.01	Приборостроение
162	171-730-457 57	12.03.02	Оптехника
163	172-060-622 32	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
164	173-205-620 39	13.03.03	Энергетическое машиностроение
165	173-370-811 65	27.05.01	Специальные организационно-технические системы

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
166	173-554-921 88	09.03.02	Информационные системы и технологии
167	173-688-647 25	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
168	174-205-784 65	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
169	174-274-872 95	09.03.04	Программная инженерия
170	174-378-571 06	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
171	174-629-735 05	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
172	174-746-707 05	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
173	175-310-473 51	15.03.06	Мехатроника и робототехника
174	175-909-122 98	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
175	176-185-902 00	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
176	176-337-846 04	09.03.04	Программная инженерия
177	176-939-847 49	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
178	177-883-525 36	27.03.01	Стандартизация и метрология
179	178-217-487 00	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
180	178-400-427 67	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
181	179-661-513 16	12.03.01	Приборостроение
182	180-995-662 22	12.03.01	Приборостроение
183	181-059-595 78	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
184	181-674-854 03	09.03.02	Информационные системы и технологии
185	181-810-161 48	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
186	182-048-398 73	11.03.01	Радиотехника
187	182-700-505 48	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
188	182-949-818 29	15.03.06	Мехатроника и робототехника
189	183-866-915 28	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
190	185-742-529 04	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
191	186-099-848 34	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
192	186-238-409 94	09.03.04	Программная инженерия
193	187-358-647 28	09.03.01	Информатика и вычислительная техника

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
194	187-848-706 47	12.03.02	Оптотехника
195	188-579-334 47	09.03.04	Программная инженерия
196	188-638-516 33	09.03.02	Информационные системы и технологии
197	189-245-976 33	09.03.04	Программная инженерия
198	189-301-599 99	15.03.06	Мехатроника и робототехника
199	189-654-882 53	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
200	190-646-628 90	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
201	192-088-068 86	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
202	192-364-980 00	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
203	192-674-984 27	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
204	193-278-143 94	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
205	193-742-607 96	09.03.02	Информационные системы и технологии
206	193-889-283 49	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
207	194-039-841 92	13.03.03	Энергетическое машиностроение
208	194-152-357 73	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
209	194-160-246 64	12.03.01	Приборостроение
210	194-381-064 86	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
211	194-741-830 03	09.03.04	Программная инженерия
212	196-378-249 29	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
213	196-619-989 50	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
214	196-708-611 16	12.03.01	Приборостроение
215	199-604-402 08	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
216	200-525-909 13	09.03.04	Программная инженерия
217	200-654-990 39	12.03.02	Оптотехника
218	200-661-488 23	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
219	200-789-462 61	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
220	200-926-083 24	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
221	201-102-797 85	15.03.06	Мехатроника и робототехника

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
222	201-218-262 94	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
223	201-273-493 16	11.03.01	Радиотехника
224	201-616-184 12	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
225	202107125	27.03.01	Стандартизация и метрология
226	202-598-903 68	09.03.02	Информационные системы и технологии
227	202-634-627 27	27.05.01	Специальные организационно-технические системы
228	203-539-856 59	12.03.02	Оптотехника
229	203-716-647 42	09.03.02	Информационные системы и технологии
230	203-954-302 44	27.03.01	Стандартизация и метрология
231	204-087-846 51	09.03.04	Программная инженерия
232	204-390-820 36	45.05.01	Перевод и переводоведение
233	206-377-532 63	09.03.02	Информационные системы и технологии
234	206-776-338 83	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
235	207-250-992 50	09.03.02	Информационные системы и технологии
236	212-369-794 66	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы

**Список обучающихся на поселение
в студенческое общежитие №2
(ул. Бухарестская, 142, к. 2)**

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
1	132-369-489 67	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
2	141-128-347 19	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
3	141-916-793 72	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
4	144-089-626 72	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
5	144-262-694 58	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
6	145-025-857 46	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
7	148-597-609 25	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
8	148-760-565 00	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
9	150-377-890 71	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
10	153-507-940 62	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
11	153-783-743 95	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
12	153-998-578 36	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
13	155-613-701 58	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
14	156-615-929 91	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
15	156-674-416 97	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
16	157-672-724 04	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
17	158-250-046 55	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
18	158-476-326 05	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
19	158-909-770 28	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
20	160-201-987 22	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
21	160-496-832 81	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
22	160-578-915 87	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
23	163-114-746 39	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
24	163-422-940 54	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
25	163-807-080 69	38.03.03	Управление персоналом

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
26	164-407-362 59	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
27	165-309-675 82	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
28	165-665-886 22	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
29	166-049-741 84	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
30	166-212-713 49	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
31	166-409-226 74	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
32	166-740-441 81	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
33	167-947-876 50	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
34	168-107-194 71	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
35	168-371-668 06	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
36	173-462-215 60	38.03.02	Менеджмент
37	173-540-571 65	11.03.01	Радиотехника
38	174-041-556 47	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
39	175-262-088 73	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
40	176-603-817 87	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
41	179-557-013 14	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
42	180-063-345 36	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
43	180-293-172 60	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
44	181-053-515 38	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
45	181-320-038 21	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
46	186-942-790 34	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
47	191-884-669 29	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
48	197-355-989 43	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
49	200-281-347 98	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
50	201-988-418 72	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
51	207-978-572 17	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика

**Список обучающихся на поселение
в студенческое общежитие №3
(ул. Бухарестская, 138)**

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
1	128-860-540 81	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
2	130-356-842 33	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
3	130-668-325 48	15.03.02	Технологические машины и оборудование
4	131-952-560 53	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
5	137-396-412 84	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
6	138-693-082 99	15.03.03	Прикладная механика
7	138-723-677 91	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
8	141-749-680 79	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
9	142-953-903 75	15.03.03	Прикладная механика
10	143-556-267 65	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
11	144-870-412 67	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
12	144-924-078 70	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
13	145-677-176 97	27.03.04	Управление в технических системах
14	145-829-027 80	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
15	145-858-790 18	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
16	145-973-971 17	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
17	148-399-349 20	15.03.02	Технологические машины и оборудование
18	148-919-210 99	27.03.04	Управление в технических системах
19	149-044-968 86	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
20	149-760-656 08	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
21	151-040-547 05	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
22	151-061-318 08	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
23	152-028-977 52	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
24	152-069-145 44	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
25	153-237-292 50	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
26	153-430-385 38	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
27	153-483-512 64	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
28	153-499-818 07	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
29	155-106-156 32	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
30	155-892-664 17	15.03.01	Машиностроение
31	156-527-457 87	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
32	156-676-408 04	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
33	156-942-340 89	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
34	156-986-642 35	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
35	157-363-309 75	27.03.04	Управление в технических системах
36	157-810-075 69	15.03.01	Машиностроение
37	158-189-341 03	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
38	158-261-885 95	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
39	158-781-078 11	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
40	158-830-034 77	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
41	158-993-090 32	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
42	159-135-467 83	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
43	159-332-450 74	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
44	159-601-304 64	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
45	159-867-996 67	15.03.03	Прикладная механика
46	159-910-829 06	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
47	159-957-616 43	15.03.03	Прикладная механика
48	159-970-307 15	15.03.01	Машиностроение
49	160-090-236 19	15.03.03	Прикладная механика
50	160-150-750 18	15.03.03	Прикладная механика
51	160-288-456 68	15.03.02	Технологические машины и оборудование
52	160-478-056 63	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
53	160-923-430 50	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
54	161-297-505 68	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
55	161-425-013 22	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
56	161-869-228 95	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
57	162-106-386 31	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
58	162-346-336 53	15.03.03	Прикладная механика
59	162-883-405 87	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
60	162-887-792 26	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
61	164-128-795 76	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
62	164-157-174 64	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
63	164-598-122 00	27.03.04	Управление в технических системах
64	165-005-870 49	15.03.01	Машиностроение
65	165-024-550 42	15.03.01	Машиностроение
66	165-095-570 85	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
67	165-130-243 29	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
68	165-134-963 70	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
69	165-482-914 96	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
70	165-541-739 81	15.03.01	Машиностроение
71	165-566-399 10	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
72	165-775-061 00	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
73	166-096-460 91	15.03.03	Прикладная механика
74	166-205-973 74	15.03.03	Прикладная механика
75	166-359-530 98	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
76	166-416-123 61	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
77	166-520-941 74	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
78	166-544-955 05	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
79	166-815-813 00	27.03.04	Управление в технических системах
80	166-857-467 29	15.03.02	Технологические машины и оборудование
81	167-080-482 75	15.03.01	Машиностроение

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
82	167-271-607 81	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
83	167-618-541 01	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
84	168-304-257 69	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
85	168-343-965 05	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
86	168-567-341 17	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
87	168-939-672 50	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
88	169-017-672 86	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
89	169-172-974 12	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
90	169-985-562 61	15.03.02	Технологические машины и оборудование
91	170-165-204 30	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
92	170-237-372 44	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
93	170-419-960 68	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
94	170-772-693 88	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
95	170-772-756 86	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
96	170-820-283 47	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
97	171-344-580 56	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
98	171-757-988 16	15.03.03	Прикладная механика
99	171-839-164 89	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
100	172-030-932 28	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
101	172-210-594 32	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
102	173-288-955 10	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
103	173-412-754 57	15.03.02	Технологические машины и оборудование
104	174-338-624 83	27.03.04	Управление в технических системах
105	175-093-318 75	27.03.04	Управление в технических системах
106	175-345-484 89	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
107	176-208-488 86	15.03.03	Прикладная механика
108	176-656-623 15	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
109	176-694-799 50	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
110	177-346-332 92	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
111	178-446-558 20	15.03.01	Машиностроение
112	179-350-753 03	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
113	179-472-850 27	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
114	179-488-041 31	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
115	179-895-060 51	15.03.03	Прикладная механика
116	181-550-549 66	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
117	181-861-976 07	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
118	183-431-493 69	15.03.03	Прикладная механика
119	184-237-377 85	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
120	185-211-261 47	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
121	185-718-147 03	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
122	186-698-370 49	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
123	188-929-959 73	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
124	189-132-830 94	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
125	189-159-638 33	27.03.04	Управление в технических системах
126	189-405-646 10	15.03.03	Прикладная механика
127	190-308-631 55	15.03.03	Прикладная механика
128	191-660-568 88	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
129	191-873-268 07	27.03.04	Управление в технических системах
130	193-249-806 99	15.03.02	Технологические машины и оборудование
131	193-411-982 79	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
132	193-813-709 96	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
133	194-026-822 72	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
134	194-203-093 53	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
135	195-352-242 82	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
136	195-637-574 26	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
137	195-983-110 25	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели

№ п/п	СНИЛС/ Номер личного дела	Код специальности	Название специальности
138	197-364-391 20	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
139	198-451-299 21	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
140	198-932-472 40	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
141	199-483-931 52	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
142	202100037	09.03.04	Программная инженерия
143	202101881	09.03.04	Программная инженерия
144	202101957	09.03.02	Информационные системы и технологии
145	202104748	27.03.04	Управление в технических системах
146	202107205	15.03.03	Прикладная механика
147	202109712	09.03.02	Информационные системы и технологии
148	202109713	09.03.04	Программная инженерия
149	202109714	09.03.02	Информационные системы и технологии
150	202-410-441 82	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
151	203-091-385 17	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
152	204-232-997 32	27.03.04	Управление в технических системах
153	206-321-413 08	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
154	210-689-317 55	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов