МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЛАДИМИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ (ГАПОУ ВО «ВТК»)

ПРИКАЗ

«23» августа 2025 года

№ 34-CK

г. Владимир

О зачислении абитуриентов очной формы обучения на места, финансируемые из средств областного бюджета, по программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в 2025-2026 учебном году

На основании «Положения о порядке приёма граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования и программам профессиональной подготовки» на 2025-2026 учебный год, а также на основании «Положения о приёмной комиссии»,

приказываю:

1. Зачислить с 01 сентября 2025 года в состав обучающихся 1 курса очной формы обучения по договорам на оказании платных образовательных услуг, следующих абитуриентов согласно списку:

№ п/п	№ в группе	СНИЛС	Название группы, код профессии, срок обучения
1	2	3	4
1	1	166-576-265 09	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
2	2	180-830-466 65	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
3 ,	3	160-443-926 49	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"

4	4	163-266-794 86	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
5	5	168-804-352 97	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
6	6	164-342-238 50	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
7	7	168-445-484 07	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
8	8	174-224-637 61	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
9	9	172-252-367 51	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
10	10	157-147-186 76	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
11	11	194-198-154 07	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
12	12	164-771-308 82	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
13	13	166-104-667 57	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
14	14	167-680-502 98	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
15	15	165-189-719 04	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
16	16	179-052-009 69	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
17	17	190-911-202 51	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
18	18	180-744-146 67	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
19	19	191-908-205 84	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
20	20	166-252-090 61	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
21	21	155-965-323 02	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
22	22	180-447-034 54	ТК-325 "43.02.17 Технологии индустрии красоты"
23	1	168-804-339 00	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
24	2	173-082-772 70	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"

25	3	159-648-023 05	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
26	4	164-519-153 71	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
27	5	193-160-926 74	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
28	6	165-510-092 46	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
29	7	165-510-093 47	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
30	8	193-001-668 43	КМІЦ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
31	9	168-271-200 69	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
32	10	156-634-296 87	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
33	11	174-549-268 03	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
34	12	165-886-634 30	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
35	13	169-324-996 13	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
36	14	166-104-563 50	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
37	15	165-771-795 15	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
38	16	188-178-693 39	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
39	17	165-886-675 39	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
40	18	167-934-451 12	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
41	19	165-693-055 99	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
42	20	165-693-056 00	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
43	21	155-745-117 77	Технология изделии легкой промышленности (по видам) КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
44	22	164-976-620 18	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
45	23	166-278-738 11	Технология изделии легкои промышленности (по видам) КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
46	24	165-760-051 74	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
47	25	170-373-709 59	КМШ-125 "29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изделий легкой промышленности (по видам)"
48	1	162-315-078 35	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
49	2	185-238-982 10	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
	3	169-637-189 25	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"

51 4 172-578-676 12 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 52 5 175-867-313 18 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 53 6 173-405-063 44 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 54 7 186-029-646 92 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 55 8 156-876-372 21 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 56 9 164-835-6670 82 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 57 10 163-356-692 82 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 59 12 169-789-017 45 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 60 13 169-392-681 24 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 61 14 164-989-630 37 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 62 15 162-544-278 64 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 63 16 175-472-043 00 CTIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 CTT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26		T	1	
53 6 173-405-063 44 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 54 7 186-039-646 92 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 55 8 156-876-372 21 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 56 9 164-853-667 05 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 57 10 163-356-692 82 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 58 11 168-445-483 06 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 58 11 168-445-483 06 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 59 12 169-789-017 45 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 60 13 169-392-681 24 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 61 14 164-898-630 37 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 62 15 162-544-278 64 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 63 16 175-472-043 00 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 CITT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 CITT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-665 52 CITT-225 "15.02.19 Сварочное	51	4	172-578-676 12	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
54 7 186-029-646 92 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 55 8 156-876-372 21 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 56 9 164-853-667 05 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 57 10 163-356-692 82 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 58 11 168-455-483 06 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 60 13 169-789-017 45 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 60 13 169-392-681 24 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 61 14 164-989-630 37 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 62 15 162-544-278 64 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ				СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
55 8 156-876-372 21 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 56 9 164-853-667 05 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 57 10 163-356-692 82 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 58 11 168-445-483 06 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 60 13 169-392-681 24 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 61 14 164-989-630 37 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 62 15 162-544-278 64 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 63 16 175-472-043 00 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СП		7	THE PARTY OF THE P	
56 9 164-853-667 05 CITI-125 "15.02.19 Сварочное производство"	54	7	186-029-646 92	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
ST 10	55	8	156-876-372 21	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
11 168-445-483 06 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 12 169-789-017 45 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 13 169-392-681 24 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 14 164-989-630 37 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 15 162-544-278 64 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 16 175-472-043 00 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 17 173-041-365 35 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 18 165-592-744 26 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 19 184-830-882 04 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 CIIT-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 8 169-207-473 88 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 8 169-207-473 88 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 10 170-271-200 21 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 10 170-271-200 21 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 20 170-271-200 21 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство" 21 159-037-892 98 CIIT-225 "15.02.19 Сварочное производство"	_			
12				
13 169-392-681 24 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 14 164-989-630 37 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 15 162-544-278 64 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 16 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"		200000	-0400 3 04 10460 204	
61 14 164-989-630 37 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 62 15 162-544-278 64 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 63 16 175-472-043 00 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ		-		The state of the s
15 162-544-278 64 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" СПТ-225 "15				
63 16 175-472-043 00 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 64 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	61	14	164-989-630 37	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
64 17 173-041-365 35 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-2	62	15	162-544-278 64	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
65 18 165-592-744 26 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-22	63	16	175-472-043 00	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
66 19 184-830-882 04 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225	64	17	173-041-365 35	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
67 20 171-340-531 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225	65	18	165-592-744 26	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
68 21 164-401-730 39 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	66	19	184-830-882 04	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
69 22 201-734-648 31 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225	67	20	171-340-531 31	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
70 23 164-249-570 81 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 <td< td=""><td>68</td><td>21</td><td>164-401-730 39</td><td>СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"</td></td<>	68	21	164-401-730 39	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
71 24 192-543-005 61 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "	69	22	201-734-648 31	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
72 25 154-103-006 01 СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство" 73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	70	23	164-249-570 81	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
73 1 165-609-961 02 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	71	24	192-543-005 61	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
74 2 164-771-297 96 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	72	25	154-103-006 01	СПТ-125 "15.02.19 Сварочное производство"
75 3 195-614-811 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 76 4 175-746-869 29 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	73	1	165-609-961 02	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
764175-746-869 29СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"775168-382-282 01СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"786168-710-616 85СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"797172-290-065 52СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"808169-207-473 88СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"819165-609-979 09СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"8210170-271-200 21СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"8311165-684-093 03СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"8412159-037-892 98СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	74	. 2	164-771-297 96	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
77 5 168-382-282 01 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	75	3	195-614-811 99	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
78 6 168-710-616 85 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	76	4	175-746-869 29	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
79 7 172-290-065 52 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	77	5	168-382-282 01	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
80 8 169-207-473 88 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	78	6	168-710-616 85	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
81 9 165-609-979 09 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	79	7	172-290-065 52	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
82 10 170-271-200 21 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	80	8	169-207-473 88	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
83 11 165-684-093 03 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство" 84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	81	9	165-609-979 09	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
84 12 159-037-892 98 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	82	10	170-271-200 21	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
	83	11	165-684-093 03	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
85 13 165-728-258 99 СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"	84	12	159-037-892 98	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
	85	13	165-728-258 99	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"

10	T.		
86	14	172-569-247 95	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
87	15	162-207-651 33	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
88	16	168-467-179 19	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
89	17	174-299-591 18	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
90	18	175-339-182-89	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
91	19	193-188-464 06	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
92	20	165-806-039 78	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
93	21	156-855-907 16	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
94	22	170-821-190 47	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
95	23	167-324-497 86	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
96	24	172-871-975 10	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
97	25	156-476-692 10	СПТ-225 "15.02.19 Сварочное производство"
98	1	156-771- 543 97	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
99	2	177-935-835 36	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
100	3	192-958-335 24	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
101	4	148-028-700 59	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
102	5	161-670-874 76	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
103	6	157-959-526 26	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
104	7	160-510-625 18	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
105	8	164-644-303 68	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
106	9	164-040-603 25	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
107	10	162-369-081 71	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
108	11	192-567-638 13	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
109	12	164-401-718 43	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
110	13	164-908-981 13	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
111	14	180-463-158 59	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
112	15	165-500-950 58	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
113	16	170-047-164 31	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
114	17	164-962-745 09	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
115	18	191-853-986 20	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
116	19	187-120-462 63	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
117	20	150-223-973 26	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"

118	21	174-426-588 89	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
119	22	190-826-722 89	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
120	23	169-208-478 97	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
121	24	177-567-693 39	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"
122	25	170-844-978 97	МЭК-125 "08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств кондиционирование воздуха и вентиляции"

2. Учебной части внести соответствующие записи в «Поименную книгу» обучающихся дневного отделения за 2025-2026 учебный год.

Директора

Л.В. Сребродольская