



ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

1. Устойчивость развития Мурманской области достаточно удовлетворительная. Нет указаний на возможность серьезного демографического и экономического кризиса при сохранении текущих тенденций.
2. Наблюдаются признаки неблагоприятной динамики сельского населения. Наблюдается его существенное сокращение (как отток населения, так и его естественное сокращение). Экономически большинство сельских поселений находится в депрессивном состоянии. Для исправления ситуации требуются серьезные инвестиции и структурные изменения.
3. Наблюдается миграционный отток жителей Мурманской области из сельской местности в города. Общий миграционный баланс Мурманской области отрицательный.
4. Согласно оценки устойчивости развития населенные пункты Мурманской области можно условно разделить на четыре кластера из которых наименее устойчивыми являются г. Апатиты, пгт Умба, п. Светлый, г. Оленегорск, пгт Зеленоборский, пгт Кильдинстрой, г. Островной.
4. Несколько больший индекс устойчивости, но ниже среднего значения показывают: пгт Печенга, пгт Ревда, г. Ковдор, г. Кола, н.п. Видяево, пгт Туманный, г. Гаджиево, пгт Никель.
5. Мурманская область в целом, пгт Мурмаши, г. Мончегорск, г. Кандалакша, г. Кировск, г. Заполярный, пгт Молочный, г. Полярные Зори имеют индекс устойчивости несколько выше среднего.
6. г. Мурманск, н.п. Высокий, пгт Верхнетуломский, г. Североморск, г. Заозерск, г. Полярный, пгт Сафоново, г. Снежногорск имеют достаточно высокий индекс устойчивости.
7. Особую группу в плане показателей устойчивости составляют города и поселки, где градообразующими и градоформирующими организациями являются крупные воинские части, базы и предприятия, ..

Zoom meeting interface showing participants: Куликова Надежда, Сергей Михайлович..., Борис, Наталья Михальченкова. Includes a 'Запись' (Recording) indicator and a 'Вид' (View) button.

Обучающиеся СПБГУ из Мурманской области

№ п/п	Уровень обучения	Кол-во обучающихся
1.	бакалавриат	112
2.	магистратура	42
3.	специалитет	16
4.	среднее профессиональное	15
5.	основное общее	1
6.	аспирантура	18
7.	ординатура	8
всего:		212

ПРОГНОЗ ВЫПУСКА СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ на примере Мурманской области

Направление подготовки / специализация	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Высшее образование						
40.03.01 Юриспруденция	130	135	91	75	102	96
38.03.01 Экономика	135	93	87	79	74	65
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	125	95	81	79	72	72
13.03.03 Информационная и телекоммуникационные системы	105	87	80	74	76	73
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	51	83	66	79	82	80
СРЕДНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА						
34.02.01 Строительное дело	271	220	234	206	206	214
44.02.01 Дистанционное образование	168	156	135	220	220	228
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	136	137	134	182	180	185
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	127	168	85	175	171	175
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	95	129	139	87	88	83
СРЕДНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАКОВ						
43.01.09 Повар, кондитер	38	121	87	91	94	103
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)(Сварщик (ручного и механизированного способов работы))	104	78	66	64	62	62
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	114	21	72	72	72	74
23.01.09 Машинист автомашин	45	45	54	56	57	60
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	49	69	39	41	43	47

TOP-5 УГСН, ПО КОТОРЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАДРОВОЙ ПОТРЕБНОСТИ АРКТИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЙ АЗ РФ ЗА СЧЕТ ВЫПУСКНИКОВ С УЧЕТОМ ТРУДОУСТРОЙСТВА И МИГРАЦИОННЫХ ПОТОКОВ НЕДОСТАТОЧНО

НАИМЕНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ГРУППЫ СПЕЦИАЛЬНОСТИ/НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ	2020 ГОД	2021 ГОД	2025 ГОД
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ			
08.00.00 Техника и технологии строительства	-2025	-1331	-1375
38.00.00 Экономика и управление	-2853	-2782	-3817
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	-1339	-1718	-1553
44.00.00 Педагогическое образование, педагогическое образование	-1320	-1579	-1320
31.00.00 Медицинская медицина	-868	-745	-741
Дисбаланс по уровню образования всего, человек	-16729	-16658	-15049
СРЕДНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА			
08.00.00 Техника и технологии строительства	-2843	-2151	-1817
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	-1134	-721	-824
13.00.00 Инженерно-технические специальности и технологии	-1306	-868	-970
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	-846	-1138	-943
15.00.00 Машиностроение	-862	-904	-795
Дисбаланс по уровню образования всего, человек	-11452	-10197	-8563
СРЕДНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАКОВ			
08.00.00 Техника и технологии строительства	-2799	-2151	-1817
15.00.00 Машиностроение	-2209	-1974	-3093
21.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	-2048	-1604	-1758
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	-1339	-1718	-1553
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	-593	-406	-585
Дисбаланс по уровню образования всего, человек	-14318	-14134	-12451

Для всех арктических территорий субъектов АЗ РФ сформирован прогноз выпуска до 2025 года по направлениям подготовки/специальностям

TOP УГСН, ПО КОТОРЫМ ВЫПУСКНИКИ ВУЗОВ РЕГИОНОВ-ДОНОРОВ ПРИЕЗЖАЮТ В СУБЪЕКТЫ АЗ РФ



Недостаточная подготовка кадров по ключевым для экономики направлениям

Наиболее массовый приток в каждый арктический регион обеспечивают специалисты с высшим образованием

Zoom Conference interface showing a grid of participants: Сергей Михайлович Никоноров, Куликова Надежда, Борис, Кривичев Александр Иванович, Владимир Анатольевич Светлов, Tsvetkov.IV, Стоцкий Александр, Андрей Дементьев, Кира Сергеевна Ситкина, Павел Юрьевич Конотопов, Илья Водолазов, Наталья Михальченкова, Julia Nikitina, iPhone (Андрей), Алеся Махалова, Ольга Земскова.

Chat window showing messages from Борис Кочуров, Tsvetkov.IV, Цветков Илья Викторович, and Кривичев Александр Иванович.

System tray at the bottom: Normal text file, length: 222, lines: 9, Ln: 8, Col: 1, Pos: 221, Windows (CR LF), UTF-8, INS.