



**Российская Федерация
Республика Карелия**

**Министерство сельского и рыбного хозяйства
Республики Карелия**

ПРИКАЗ

11 июня 2025 года

№ 181/МСХ-П

Об утверждении Перечня показателей (индикаторов), обеспечивающих мониторинг реализации мероприятий по созданию в общеобразовательных организациях агротехнологических классов, а также их плановые значения в Республике Карелия

В рамках реализации мероприятий федерального проекта «Кадры в агропромышленном комплексе» национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности» п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый Перечень показателей (индикаторов), обеспечивающих мониторинг реализации мероприятий по созданию в общеобразовательных организациях агротехнологических классов, а также их плановые значения в Республике Карелия.

Министр

О.В. Палкина



Утвержден
приказом Министерства сельского и рыбного хозяйства
Республики Карелия
от 11 июня 2025 года № 181/МСХ-П

Перечень показателей (индикаторов), обеспечивающих мониторинг реализации мероприятий по созданию в общеобразовательных организациях агротехнологических классов, а также их плановые значения в Республике Карелия

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Значения показателей (план)			
		Текущий год 2024/2025	Очередной год 2025/2026	Первый год планового периода 2026/2027	Второй год планового периода 2027/2028
1	2	3	4	5	6
1.	Количество агротехнологических классов, единиц	4	9	10	10
2.	Численность обучающихся агротехнологических классов, человек <i>в том числе:</i>	57	90	107	136
2.1.	7 – 9 классы (основное общее образование), человек	49	78	75	70
2.2.	10 – 11 классы (среднее общее образования), человек	8	12	32	66
3.	Средний балл ОГЭ по профильным агротехнологическим предметам	Химия — 27,4 Физика — 26,8 Биология — 27,8	Химия — 27,4 Физика — 26,8 Биология — 27,8	Химия — 27,4 Физика — 26,8 Биология — 27,8	Химия — 27,4 Физика — 26,8 Биология — 27,8

4.	Средний балл ЕГЭ по профильным агротехнологическим предметам	Химия — 57,5 Физика — 66,1 Биология — 54,8	Химия — 57,5 Физика — 66,1 Биология — 54,	Химия — 57,5 Физика — 66,1 Биология — 54,	Химия — 57,5 Физика — 66,1 Биология — 54,
5.	Доля выпускников агротехнологических классов, поступивших в профильные колледжи и профильные вузы, %	0	5	6	7
6.	Доля выпускников агротехнологических классов, заключивших целевой договор с работодателем в сфере агропромышленного комплекса, %	0	3	3	3
7.	Доля педагогических работников агротехнологического класса, прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации, %	0	70	80	100