

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИМОРСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
(ГАУ ДПО ПК ИРО)**

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА ПО ВЫЯВЛЕНИЮ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОКАЗЫВАЮЩИХ СТАБИЛЬНО
НИЗКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

Рабочая группа:

Л. В. Ушкань,

заведующий лабораторией анализа и мониторинговых исследований

Т. В. Кузьмин,

аналитик лаборатории анализа и мониторинговых исследований

Консультант:

А. В. Петрунко,

к.п.н., проректор по научной и инновационной работе

Ответственный за выпуск аналитической справки:

Л. В. Ушкань

Содержание

Пояснительная записка	3
Методика проведения мониторинга и определения рейтинговой оценки образовательных организаций Приморского края	4
Результаты проведения мониторинга в общеобразовательных организациях Приморского края	5
Приложение 1. Критерии и показатели идентификации общеобразовательных организаций со стабильно низкими результатами обучения и общеобразовательных организаций, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях	11
Приложение 2. Перечень общеобразовательных организаций Приморского края, показавших низкие образовательные результаты за 2018-2019 учебный год	12

Пояснительная записка

Во исполнение пункта 2 приказа № 128-а от 5 февраля 2020 года министерства образования Приморского края «О проведении мониторинга по выявлению общеобразовательных организаций (далее – ОО), показывающих стабильно низкие результаты обучения» с 6 по 21 февраля .2020 года ГАУ ДПО ПК ИРО было проведено исследование по идентификации школ со стабильно низкими образовательными результатами.

Общее руководство работами по проведению мониторингового исследования осуществлялось министерством образования Приморского края совместно с ГАУ ДПО ПК ИРО.

Основная цель мониторинга: выявление ОО, показывающих стабильно низкие результаты обучения.

Задачи мониторинга:

- анкетирование менеджеров ОО ПК об участии в региональных и всероссийских олимпиадах и конкурсах.
- сбор и обработка данных по результатам участия обучающихся ОО в оценочных процедурах (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ).
- описание и рейтинговая оценка ОО, участников мониторингового исследования.
- формирование списка ОО, показывающих стабильно низкие результаты.

Методика проведения мониторинга и определения рейтинговой оценки образовательных организаций Приморского края

Мониторинговое исследование предполагало сбор данных, их статистическую обработку с целью выявления ОО, показывающих стабильно низкие результаты.

Сбор данных проводился путем заполнения образовательными организациями анкеты, размещенной в сети Интернет, а также отбора необходимого материала из аналитических материалов по результатам участия ОО в оценочных процедурах (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ).

Для идентификации школ со стабильно низкими образовательными результатами были использованы критерии и показатели, утвержденные приказом № 128-а от 5 февраля 2020 года министерством образования Приморского края «О проведении мониторинга по выявлению общеобразовательных организаций, показывающих стабильно низкие результаты обучения» (приложение 1).

Построение текущего рейтинга (приложение 2) проводилось методом сравнительной рейтинговой оценки. В основе итогового показателя рейтинговой оценки сравнивались показатели среднего балла и доли обучающихся, получивших неудовлетворительные результаты по итогам оценочных процедур.

Для утверждения списка ОО, показывающих стабильно низкие результаты обучения, сформирован перечень из 32 школ (приложение 2).

Результаты проведения мониторинга в общеобразовательных организациях Приморского края

Итоговый состав участников процедуры идентификации ОО Приморского края, показывающих стабильно низкие результаты обучения, составил 542 ОО, в том числе государственные, автономные и частные.

Анализ представленных образовательными организациями данных показал следующее (рис. 1).

1. 5,62% ОО показывают стабильно низкие образовательные результаты по русскому языку и математике (32 ОО);
2. 16,88% ОО находятся в зоне риска и показывают результаты ниже среднерегionalных по русскому языку и математике (95 ОО);
3. 28,62% ОО показывают результаты на среднерегionalном уровне по русскому языку и математике (149 ОО);
4. 23,58% ОО показывают результаты выше среднерегionalного уровня по русскому языку и математике (127 ОО);
5. 25,39% ОО показывают высокие результаты по русскому языку и математике (139 ОО).

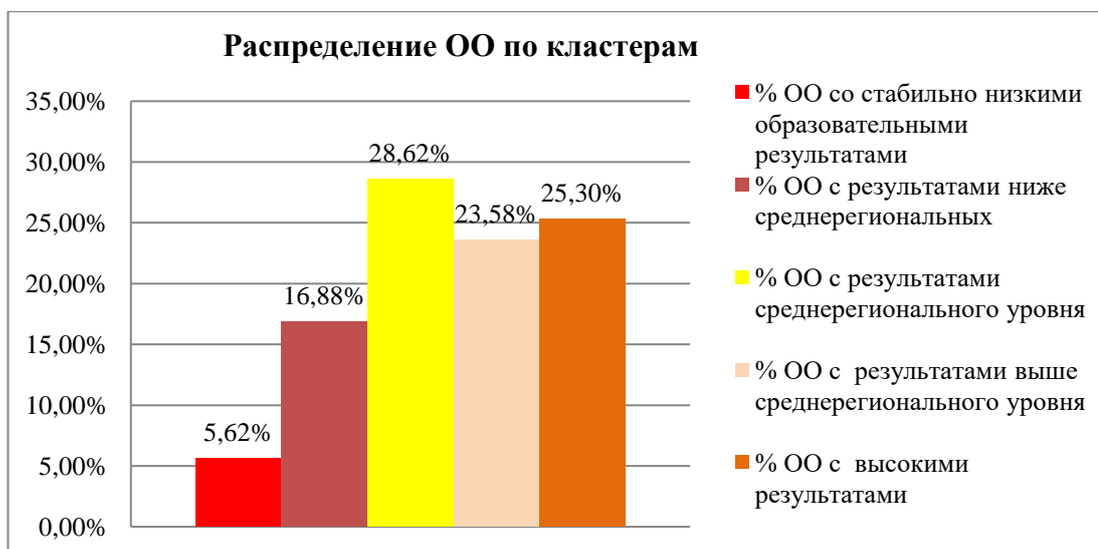


Рис. 1. Распределение ОО по кластерам

В кластер ОО, показывающих стабильно низкие результаты обучения, вошли школы из Артёмовского ГО (5 ОО), Владивостокского ГО (8 ОО), Дальнегорского ГО (1 ОО), Дальнереченского ГО (2 ОО), Находкинского ГО (1 ОО), Партизанского ГО (1 ОО), ГО Спасск-Дальний (1 ОО), Уссурийского ГО (2 ОО), Кавалеровского МР (1 ОО), Михайловский МР (1 ОО),

Надеждинского МР (4 ОО), Партизанского МР (1 ОО), Пограничного МР (2 ОО), Хасанского МР (1 ОО), Ханкайского МР (1 ОО).

На рисунках 2-5 представлены средние баллы по АТЕ в сравнении со среднерегionalными показателями различных оценочных процедур (ОГЭ, ЕГЭ).

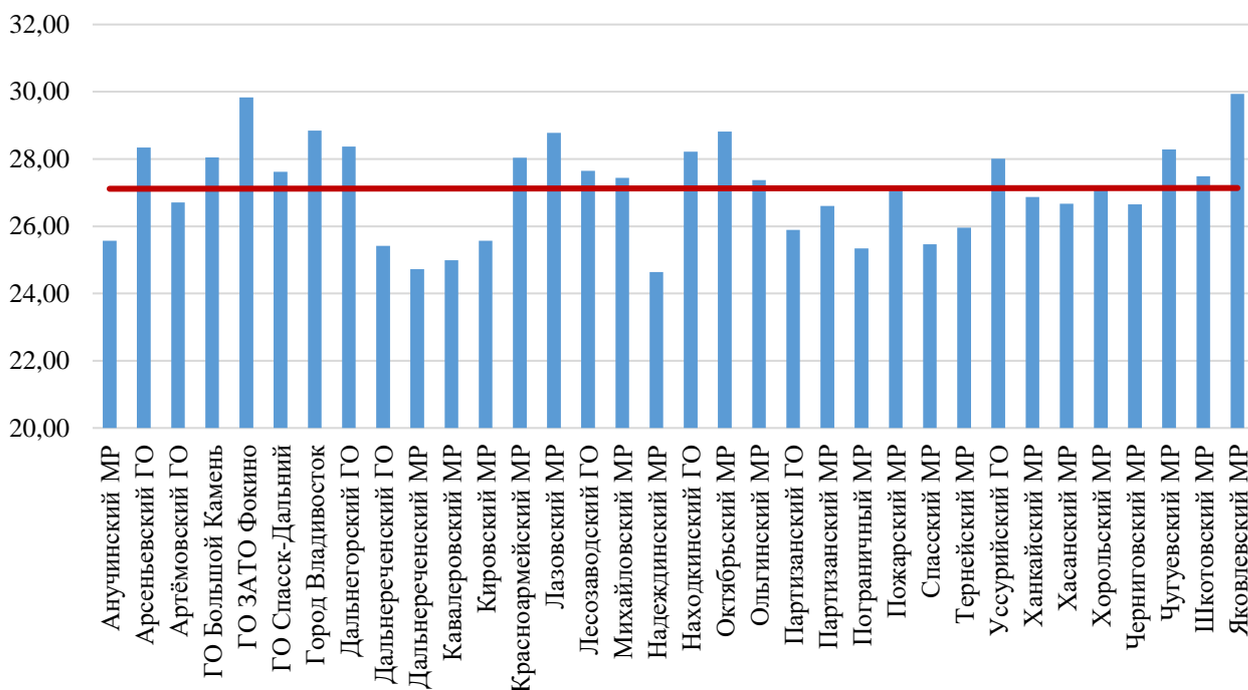


Рис. 2 Русский язык ОГЭ. Средний балл по АТЕ (красным выделен средний балл по Приморскому краю)

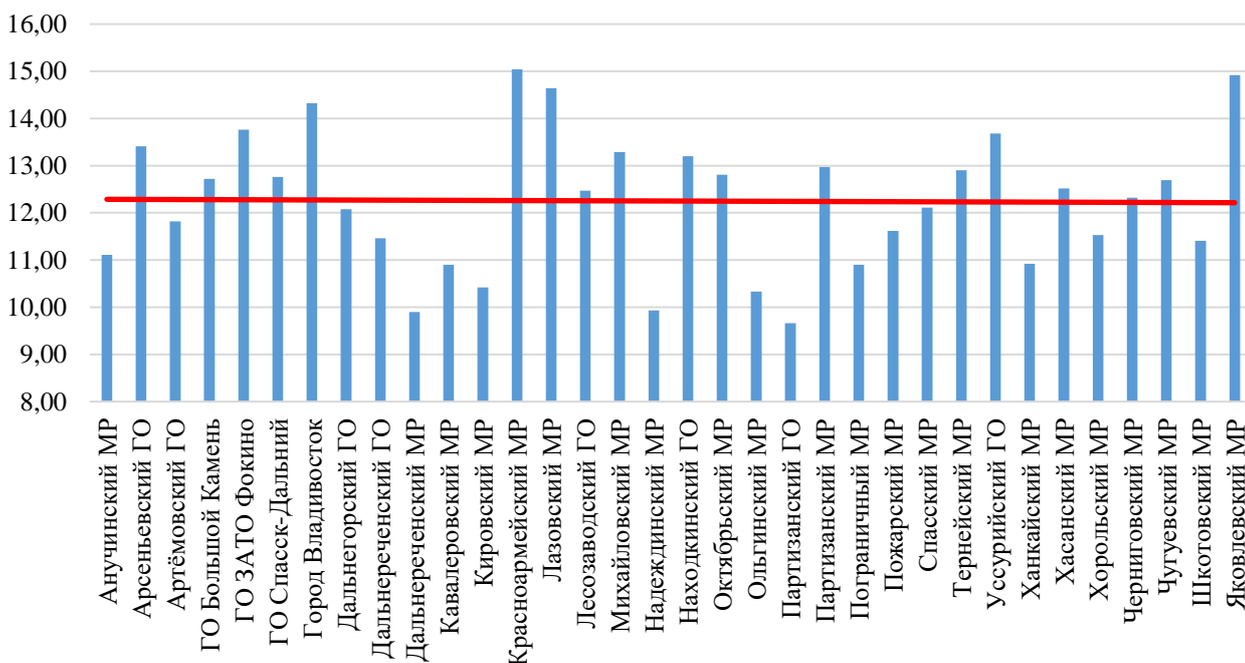


Рис. 3. Математика ОГЭ. Средний балл по АТЕ

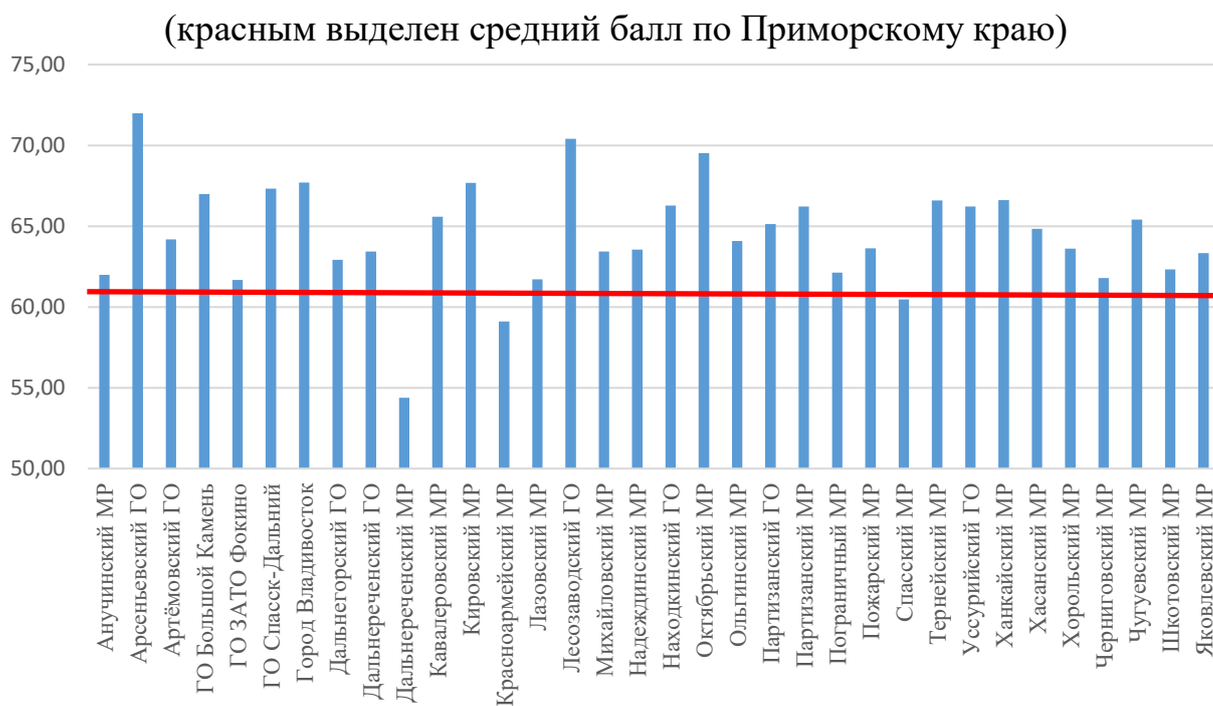


Рис. 4. Русский язык ЕГЭ. Средний балл по АТЕ (красным - средний балл по Приморскому краю)

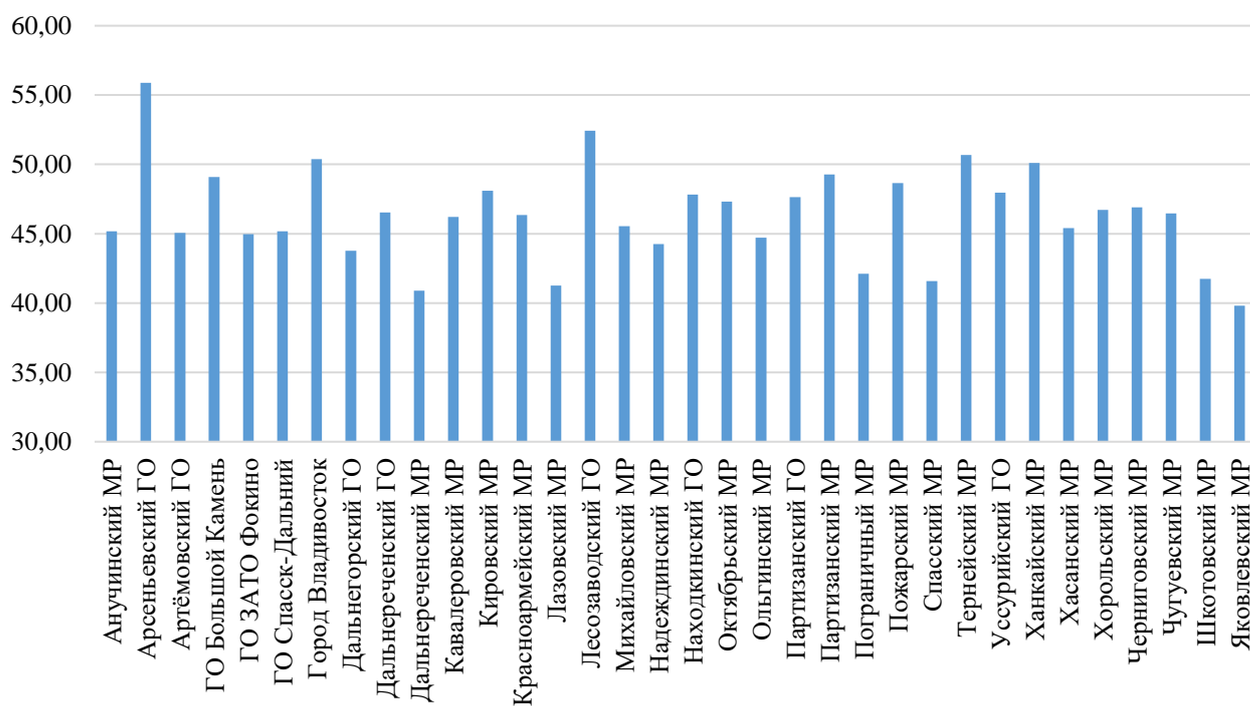


Рис. 5 Математика профильная ЕГЭ. Средний балл по АТЕ (красным выделен средний балл по Приморскому краю)

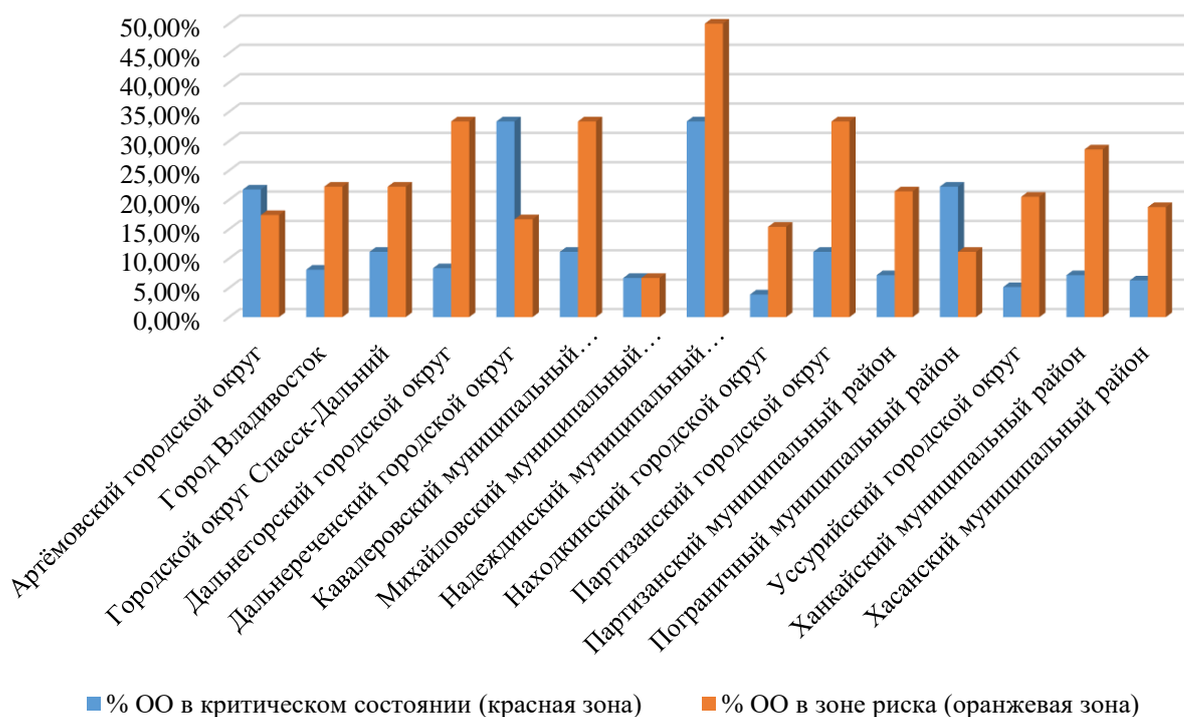


Рис. 6 АТЕ, имеющие ОО в кластере низких результатов

В таблице представлены АТЕ Приморского края с распределением ОО по кластерам.

АТЕ	Всего ОО	Кол-во ОО, находящихся в критическом состоянии (красная зона)	Кол-во ОО, находящихся в зоне риска (оранжевая зона)	Кол-во ОО, находящихся на среднем уровне (жёлтая зона)	Кол-во ОО, находящихся на уровне выше среднего (светло зелёная зона)	Кол-во ОО, показывающие высокие результаты (зелёная зона)
Анучинский муниципальный район	9	0	4	2	3	0
Арсеньевский городской округ	10	0	0	2	3	5
Артёмовский городской округ	23	5	4	7	2	5
Город Владивосток	99	8	22	16	18	35
Городской округ Большой Камень	7	0	2	0	1	4
Городской округ ЗАТО г. Фокино	7	0	2	1	2	2

АТЕ	Всего ОО	Кол-во ОО, находя- щихся в критичес- ком состоянии (красная зона)	Кол-во ОО, находя- щихся в зоне риска (оранжев ая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на среднем уровне (жёлтая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на уровне выше сред- него (светло зелёная зона)	Кол-во ОО, показы- вающие высокие результы (зелёная зона)
Городской округ Спасск-Дальний	9	1	2	2	2	2
Дальнегорский городской округ	12	1	4	3	2	2
Дальнереченский городской округ	6	2	1	1	1	1
Дальнереченский муниципальный район	12	0	3	5	1	3
Кавалеровский муниципальный район	9	1	3	2	3	0
Кировский муниципальный район	16	0	1	5	5	5
Красноармейский муниципальный район	12	0	1	6	1	4
Лазовский муниципальный район	7	0	0	2	2	3
Лесозаводский городской округ	14	0	0	4	7	3
Михайловский муниципальный район	15	1	1	3	6	4
Надеждинский муниципальный район	12	4	6	1	1	0
Находкинский городской округ	26	1	4	7	5	9
Октябрьский муниципальный район	16	0	0	5	6	5
Ольгинский муниципальный район	9	0	1	4	2	2
Партизанский городской округ	9	1	3	3	1	1

АТЕ	Всего ОО	Кол-во ОО, находя- щихся в критичес- ком состоянии (красная зона)	Кол-во ОО, находя- щихся в зоне риска (оранжев ая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на среднем уровне (жёлтая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на уровне выше сред- него (светло зелёная зона)	Кол-во ОО, показы- вающие высокие результы (зелёная зона)
Партизанский муниципальный район	14	1	3	5	3	2
Пограничный муниципальный район	9	2	1	3	2	1
Пожарский муниципальный район	13	0	4	6	3	0
Приморский край (региональное подчинение)	3	0	0	0	0	3
Спасский муниципальный район	20	0	0	7	9	4
Тернейский муниципальный район	10	0	1	1	3	5
Уссурийский городской округ	39	2	8	9	11	9
Ханкайский муниципальный район	14	1	4	7	2	0
Хасанский муниципальный район	16	1	3	6	1	5
Хорольский муниципальный район	11	0	2	4	3	2
Черниговский муниципальный район	17	0	4	5	5	3
Чугуевский муниципальный район	19	0	1	6	5	7
Шкотовский муниципальный район	10	0	0	5	4	1

АТЕ	Всего ОО	Кол-во ОО, находя- щихся в критичес- ком состоянии (красная зона)	Кол-во ОО, находя- щихся в зоне риска (оранжев ая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на среднем уровне (жёлтая зона)	Кол-во ОО, находя- щихся на уровне выше сред- него (светло зелёная зона)	Кол-во ОО, показы- вающие высокие результ- аты (зелёная зона)
Яковлевский муниципальный район	8	0	0	4	2	2
ИТОГО	542	32	95	149	127	139

Приложение 1

Критерии и показатели идентификации общеобразовательных организаций со стабильно низкими результатами обучения и общеобразовательных организаций, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях

Критерии и показатели для отнесения общеобразовательной организации к категории ОО со стабильно низкими результатами обучения

Критерий	Показатели
Участие в региональных и Всероссийских олимпиадах и конкурсах	Менее 0,5% обучающихся за три года принимали участие в региональных и всероссийских олимпиадах и конкурсах
Мотивация и сохранность контингента	Менее 60% обучающихся продолжили обучение на старшей ступени за три года
Результаты ВПР уровня начального общего образования	1. Низкие результаты ВПР по русскому языку, математике и окружающему миру (ниже среднерегionalных). 2. Расхождение суммы результатов по трем предметам ВПР со среднерегionalной суммой результатов более 20 баллов
Результаты ОГЭ, ЕГЭ»	1. Низкие результаты ОГЭ по русскому языку за три года (ниже среднерегionalных). 2. Средний балл результатов ОГЭ по русскому языку в предыдущем учебном году ниже 3,5. 3. Результаты ОГЭ по математике ниже среднерегionalных за три последних года. 4. Средний балл результатов ОГЭ по математике в предыдущем учебном году ниже 3,2. 5. Низкие результаты ЕГЭ по русскому языку за три последних года (ниже среднерегionalных).

	<p>6. Расхождение среднего балла результатов ЕГЭ по русскому языку более 20 в предыдущем учебном году в сравнении со среднерегionalным.</p> <p>7. Низкие результаты ЕГЭ по математике за три последних года (ниже среднерегionalных).</p> <p>8. Расхождение среднего балла результатов ЕГЭ по математике более 20 в предыдущем учебном году в сравнении со среднерегionalным</p>
--	--

Приложение 2

Перечень общеобразовательных организаций Приморского края, показавших низкие образовательные результаты за 2018-2019 учебный год

№ п/п	АТЕ	ОО	Тип	Итоговый рейтинг ¹
Первый территориальный кластер, центр – Владивостокский ГО				
1.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 43	Средняя общеобразовательная школа	26
2.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 65	Средняя общеобразовательная школа	27
3.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 16	Средняя общеобразовательная школа	25
4.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 59	Средняя общеобразовательная школа	25
5.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 66	Средняя общеобразовательная школа-интернат	24
6.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 27	Средняя общеобразовательная школа	24
7.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 18	Средняя общеобразовательная школа	24

¹ Максимально возможный балл для отнесения ОО к группе ОО, показавших стабильно низкие образовательные результаты – 32 балла.

№ п/п	АТЕ	ОО	Тип	Итоговый рейтинг ¹
8.	Владивостокский ГО	МБОУ СОШ № 45	Средняя общеобразовательная школа	23
9.	Находкинский ГО	МБОУ СОШ № 17	Средняя общеобразовательная школа	25
Второй территориальный кластер, центр – Артёмовский ГО				
10.	Артёмовский ГО	МБОУ СОШ № 6	Средняя общеобразовательная школа	25
11.	Артёмовский ГО	МБОУ СОШ № 16	Средняя общеобразовательная школа	27
12.	Артёмовский ГО	МБОУ СОШ № 19	Средняя общеобразовательная школа	26
13.	Артёмовский ГО	МБОУ СОШ № 22	Средняя общеобразовательная школа	23
14.	Артёмовский ГО	МБОУ СОШ № 31	Средняя общеобразовательная школа	23
15.	Надеждинский МР	МБОУ СОШ № 1	Средняя общеобразовательная школа	26
16.	Надеждинский МР	МБОУ СОШ № 2 п. Раздольное	Средняя общеобразовательная школа	23
17.	Надеждинский МР	МБОУ СОШ № 6 п. Новый	Средняя общеобразовательная школа	23
18.	Надеждинский МР	МБОУ СОШ № 10 п. Раздольное	Средняя общеобразовательная школа	26
19.	Партизанский МР	МКОУ СОШ с. Екатериновка	Средняя общеобразовательная школа	26
20.	Партизанский ГО	МБОУ СОШ № 50	Средняя общеобразовательная школа	23
Третий территориальный кластер, центр – Уссурийский ГО				
21.	Уссурийский ГО	МБОУ СОШ п. Тимирязевский	Средняя общеобразовательная школа	24
22.	Уссурийский ГО	МБОУ СОШ с. Корсаковка	Средняя общеобразовательная школа	23

№ п/п	АТЕ	ОО	Тип	Итоговый рейтинг ¹
23.	Михайловский МР	МБОУ СОШ с. Абрамовка	Средняя общеобразовательная школа	23
24.	Пограничный МР	МБОУ Жариковская СОШ с. Жариково	Средняя общеобразовательная школа	26
25.	Пограничный МР	МБОУ Сергеевская СОШ	Средняя общеобразовательная школа	24
26.	Хасанский МР	МКОУ СОШ пгт. Краскино	Средняя общеобразовательная школа	24
27.	Ханкайский МР	МБОУ СОШ № 8 с. Мельгуновка	Средняя общеобразовательная школа	24
Третий территориальный кластер, центр – ГО Спасск-Дальний				
28.	ГО Спасск-Дальний	МБОУ СОШ № 3	Средняя общеобразовательная школа	23
29.	Дальнереченский ГО	МБОУ СОШ № 6	Средняя общеобразовательная школа	27
30.	Дальнереченский ГО	МБОУ СОШ № 2	Средняя общеобразовательная школа	26
31.	Дальнегорский ГО	МОБУ СОШ № 1	Средняя общеобразовательная школа	24
32.	Кавалеровский МР	МБОУ СОШ пгт. Хрустальный	Средняя общеобразовательная школа	24