

## **Информация**

**о результатах мониторинга освоения обучающимися ПОО Челябинской области содержания дисциплин общеобразовательного цикла по профилям в разрезе ППССЗ и ППКРС за 2019/2020 учебный год в сравнении с независимой оценкой качества, проводимой Федеральным институтом оценки качества образования, за 2019/2020 учебный год.**

В рамках исполнения функций Координатора внедрения Регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста, ГБУ ДПО ЧИРПО проведен мониторинг качества обучения студентов ПОО Челябинской области.

Мониторинг осуществлялся в отношении 44 государственных профессиональных образовательных организаций (далее ПОО) Челябинской области.

Мониторинг результатов освоения обучающимися ПОО Челябинской области содержания дисциплин общеобразовательного цикла по профилям в разрезе программ подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) и программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее ППКРС).

В 2020 году Федеральным институтом оценки качества образования такие исследования проводились по учебным предметам: русский язык, математика, биология по базовым и углублённым профилям, так же по биологии, входящей в учебную дисциплину естествознание.

В Таблице 1 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по Российской Федерации (РФ), по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области, проводимого ГБУ ДПО ЧИРПО, по учебным предметам: русскому языку, математике, биологии и естествознанию.

Таблица 1

Учебные предметы	Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в РФ <b>независимая оценка Средний показатель по РФ</b>				Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в Челябинской области <b>независимая оценка Средний показатель по Чел. обл.</b>				Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в Челябинской области <b>данные мониторинга ПОО Челяб.обл. Средний показатель по Чел. обл.</b>															
	Абсолютная успеваемость%		Качественная успеваемость%		Абсолютная успеваемость%		Качественная успеваемость%		Технический профиль				Социально-экономический профиль				Естественнонаучный профиль				Гуманитарный профиль			
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б
Русский язык	65,1	84,1	31,9	57	42,9	89,1	9,5	60	97,27	-	52,9	-	84,26	-	55,82	-	61,94	-	37,54	-	-	<b>97,48</b>	-	<b>71,42</b>
Математика	89,1	90	78	76,9	84	93,3	69,4	76,2	-	96,71	-	40,78	-	87,57	-	45,44	62,81	-	35,57	-	95,92	-	62,46	-
Биология	40	35,5	10,3	9,9	36,5	2,1	9,1	0	97,72	-	65,9	-	-	-	-	-	-	62,88	-	45,13	-	-	-	-
Естествознание (биология)													84,28		55,71						98,4		72,79	

Из Таблицы 1 видно, что независимая оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в РФ и в Челябинской области мало отличаются (кроме качественной успеваемости по русскому языку базового уровня и абсолютной успеваемости по биологии углублённого уровня), данные мониторинга ПОО Челябинской области отличается кардинально. Самое большое различие между абсолютной успеваемостью. Из таблицы видно, что фактические знания обучающихся ПОО Челябинской области не соответствуют данным мониторинга. Обучающиеся, имеющие знания на уровне отметки 2 (неудовлетворительно), получают в ПОО отметку 3 (удовлетворительно) для дальнейшего обучения по профессии или специальности. Особенно диссонируют показатели по биологии.

## Результаты мониторинга по Русскому языку

**Технический профиль реализуют 38 ПОО из них 38 ПОО реализуют ППССЗ и 31 ППКРС**

В Таблице 2 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по русскому языку **технического профиля**(базовый уровень).

Сокращения в Таблицах:

(Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в РФ (независимая оценка) -НО РФ

Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в Челябинской области (независимая оценка)- НО ЧО

Оценка качества общеобразовательной подготовки по ОП СПО в Челябинской области (данные мониторинга ПОО Челябинской области) – ДМ ЧО

Базовый уровень-Б

Углубленный уровень-У

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 42,9%, НО РФ- 65,1%						Качественная успеваемость НО ЧО- 9,5% НО РФ- 31,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>98,5</b>	-55,6	-33,4	<b>33</b>	-23,5	-1,1	<b>19</b>	-9,5	<b>+12,9</b>
АИТ	<b>96</b>	-53,1	-30,9	<b>91,6</b>	-48,7	-26,5	<b>63</b>	-53,5	-28,9	<b>54,1</b>	-44,6	-22,2
БТПТиС	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>35</b>	-25,5	-3,1	<b>31</b>	-21,5	<b>+0,9</b>
ВАТ-ККК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>73</b>	-63,5	-41,1	<b>74</b>	-64,5	-42,1
ЗлатИК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>91</b>	-48,1	-25,9	<b>50,7</b>	-41,2	-18,8	<b>35</b>	-25,5	-3,1
ЗТТиЭ	<b>97,8</b>	-54,9	-32,7	<b>98,2</b>	-55,3	-33,1	<b>66,4</b>	-56,9	-34,5	<b>28,4</b>	-18,9	-3,5
КГСТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>97</b>	-54,1	-31,9	<b>43</b>	-33,5	-11,1	<b>53,9</b>	-44,4	-22
КМТ	<b>93</b>	-50,1	-27,9	<b>93</b>	-50,1	-27,9	<b>29</b>	-19,5	<b>+2,9</b>	<b>27</b>	-17,5	<b>+4,9</b>
КПГТ	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>94,1</b>	-51,2	-29	<b>33,3</b>	-23,8	<b>-1,4</b>	<b>26,6</b>	-17,1	<b>+5,3</b>
КПК	<b>95,9</b>	-53	-30,8	<b>97,9</b>	-55	-32,8	<b>49,1</b>	-39,6	-17,2	<b>45</b>	-35,5	-13,1
МагПК	<b>96,5</b>	-53,6	-31,4	<b>96,4</b>	-53,5	-31,3	<b>75</b>	-65,5	-43,1	<b>51,8</b>	-42,3	-19,9
МГК	<b>99</b>	-56,1	-33,9	<b>95,9</b>	-53	-30,8	<b>66</b>	-56,5	-34,1	<b>51,9</b>	-42,4	-20
МиМК	<b>97,7</b>	-54,8	-32,6	<b>94,9</b>	-52	-29,8	<b>61,3</b>	-51,8	-29,4	<b>55,9</b>	-46,4	-24
МСМТ	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>96</b>	-53,1	-30,9	<b>23</b>	-13,5	<b>+8,9</b>	<b>28</b>	-18,5	<b>+3,9</b>
МТК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>58,9</b>	-49,4	-27	<b>58,5</b>	-49	-26,6
ОзТК	<b>97,6</b>	-54,7	-32,5	<b>97,2</b>	-54,3	-32,1	<b>57,9</b>	-48,4	-26	<b>56,9</b>	-47,4	-25
ПК	<b>99,5</b>	-56,6	-34,4	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>68,5</b>	-59	-36,6	<b>77</b>	-67,5	-45,1
ПТПСМ	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>51</b>	-41,5	-19,1	<b>47</b>	-37,5	-15,1
РОСТ	<b>97,5</b>	-54,6	-32,4	<b>96,6</b>	-54,7	-32,5	<b>36,4</b>	-26,9	-4,5	<b>35,5</b>	-26	-3,6
СМТ	<b>97,8</b>	-54,9	-32,7	-	-	-	<b>50,3</b>	-40,8	-18,4	-	-	-
СПТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>53</b>	-43,5	-21,1	<b>32</b>	-22,5	-0,1
Сфера	<b>79</b>	-36,1	-13,9	-	-	-	<b>59</b>	-49,5	-27,1	-	-	-
ТТТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>38</b>	-28,5	-6,1	<b>37</b>	-27,5	-5,1
УКИТТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>31</b>	-21,5	<b>+0,9</b>	<b>20</b>	-10,5	<b>+11,9</b>
ЧАТ	<b>97,6</b>	-54,7	-32,5	<b>96</b>	-53,1	-30,9	<b>36,7</b>	-27,2	-4,8	<b>42,3</b>	-32,8	-10,4
ЧГКИПиТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>45</b>	-35,5	-13,1	-	-	-
ЧГПГТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>95,8</b>	-52,9	-30,7	<b>70,2</b>	-60,7	-38,9	<b>61,6</b>	-52,1	-29,7
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>70</b>	-60,5	-38,1	-	-	-
ЧебПТ	<b>89,8</b>	-46,9	-24,7	<b>92</b>	-49,1	-26,9	<b>26,5</b>	-17	<b>+5,4</b>	<b>42,3</b>	-32,8	-10,4
ЧМТТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>91,5</b>	-48,6	-26,4	<b>52,5</b>	-43	-20,6	<b>39,8</b>	-30,3	-7,9
ЧРТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>49,3</b>	-39,8	-17,4	-	-	-
ЧТП иГХ	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>96,7</b>	-53,8	-31,6	<b>84</b>	-74,5	-52,1	<b>62,3</b>	-52,8	-30,4

ЧЭНК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>66,4</b>	-56,9	-34,5	-	-	-
ЮТТ	<b>86,5</b>	-43,6	-21,4	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>40</b>	-30,5	-8,1	<b>32,5</b>	-23	-0,6
ЮУГК	<b>91,3</b>	-48,4	-26,2	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>44,8</b>	-35,3	-12,9	<b>33,3</b>	-23,8	-1,4
ЮУГТК	<b>99</b>	-56,1	-33,9	-	-	-	<b>74</b>	-64,5	-42,1	-	-	-
ЮУМК	<b>97,6</b>	-54,7	-32,5	<b>96,7</b>	-53,8	-31,6	<b>69</b>	-59,5	-37,1	<b>43,1</b>	-33,6	-11,2
ЮЭТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>77</b>	-67,5	-45,1	<b>53</b>	-43,5	-21,1

Из Таблицы 2 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ. Для сохранения контингента в ПОО Челябинской области студенты с неудовлетворительными оценками имеют возможность пересдачи.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО Челябинской области, на уровне и немного ниже независимой оценки РФ следующие ПОО: КМТ, МСМТ, УКИТТ, ЧеБПТ. По ППКРС выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО Челябинской области, на уровне и немного ниже независимой оценки РФ следующие ПОО: ААТ, КМТ, КПГТ, МСМТ, УКИТТ.

### Социально-экономический профиль реализуют 27 ПОО из них 24 ПОО реализуют ППССЗ и 13 ППКРС

В Таблице 3 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по русскому языку социально-экономического профиля (базовый уровень).

Таблица 3

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 42,9%, НО РФ- 65,1%						Качественная успеваемость НО ЧО- 9,5% НО РФ- 31,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
БТПТиС	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>40</b>	-30,5	-8,1	-	-	-
ЗлатИК	<b>95</b>	-52,1	-29,9	-	-	-	<b>61</b>	-51,5	-29,1	-	-	-
ЗТТиЭ	<b>97,7</b>	-54,8	-32,6	<b>79,6</b>	-36,7	-14,5	<b>66,8</b>	-57,3	-34,9	<b>70,5</b>	-61	-38,6
КГСТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>58,5</b>	-49	-26,6	-	-	-

КМТ	<b>97</b>	-54,1	-31,9	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>32</b>	-22,5	-0,1	<b>29</b>	-19,5	<b>+2,9</b>
КППГТ	<b>97,9</b>	-55	-32,8	-	-	-	<b>56,5</b>	-47	-24,6	-	-	-
КПК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>62</b>	-52,5	-30,1	-	-	-
МагПК	<b>95</b>	-52,1	-29,9	-	-	-	<b>75,2</b>	-65,7	-43,3	-	-	-
МГК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>75</b>	-65,5	-43,1	<b>78</b>	-68,5	-46,1
МиМК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>80</b>	-70,5	-48,1	-	-	-
МТК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>78,3</b>	-68,8	-46,4	<b>69,6</b>	-60,1	-37,7
ОзТК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>47,8</b>	-38,3	-15,9	-	-	-
РОСТ	<b>98</b>	-55,1	-32,9	<b>96,6</b>	-53,7	-31,5	<b>36,4</b>	-29,9	-4,5	<b>35,5</b>	-26	-3,6
СПТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>50</b>	-40,5	-18,1	-	-	-
ТТТ	-	-	-	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>59</b>	-49,5	-27,1
ЧГКИПиТ	<b>92</b>	-49,1	-26,9	<b>81</b>	-38,1	-15,9	<b>59</b>	-49,5	-27,1	<b>44</b>	-34,5	-12,1
ЧППГТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>79</b>	-69,5	-47,1	<b>77,5</b>	-68	-45,6
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>92</b>	-82,5	-60,1	-	-	-
ЧМТТ	-	-	-	<b>98</b>	-55,1	-32,9	-	-	-	<b>33</b>	-23,5	-1,1
ЧРТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>78</b>	-68,5	-46,1	<b>0</b>	-	-
ЧТП иГХ	-	-	-	<b>95</b>	-52,1	-29,9	-	-	-	<b>45</b>	-35,4	-13,1
ЧэнК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>70,7</b>	-61,2	-39,8	-	-	-
ЮТТ	<b>95,9</b>	-53	-30,8	-	-	-	<b>55,6</b>	-46,1	-23,7	-	-	-
ЮУГК	<b>94,3</b>	-51,4	-29,2	<b>87,5</b>	-44,6	-22,4	<b>56</b>	-46,5	-24,1	<b>75</b>	-65,5	-43,1
ЮУГТК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>76</b>	-66,5	-44,1	-	-	-
ЮУМК	<b>97</b>	-54,1	-31,9	-	-	-	<b>83</b>	-73,5	-51,1	-	-	-
ЮЭТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>88</b>	-78,5	-56,1	<b>64</b>	-54,5	-32,1

Из Таблицы 3 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ. Для сохранения контингента в ПОО Челябинской области студенты с неудовлетворительными оценками имеют возможность пересдачи.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО Челябинской области. По ППКРС на 2,9% ниже независимой оценки РФ в КМТ.

### **Естественнонаучный профиль реализуют 28 ПОО из них 19 ПОО реализуют ППССЗ и 20 ППКРС**

В Таблице 4 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по русскому языку естественнонаучного профиля (базовый уровень).

Таблица 4

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 42,9%, НО РФ- 65,1%						Качественная успеваемость НО ЧО- 9,5% НО РФ- 31,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>29</b>	-19,5	<b>+2,9</b>	<b>4</b>	<b>+5,5</b>	<b>+27,9</b>
АИТ	-	-	-	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>71</b>	-61,5	-39,1
БТПТиС	-	-	-	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>53</b>	-43,5	-21,1
ВАТ-ККК	-	-	-	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>74</b>	-64,5	-42,1
ЗлатИК	-	-	-	<b>93</b>	-50,1	-27,9	-	-	-	<b>26</b>	-16,5	<b>+5,9</b>
ЗТТиЭ	<b>96,5</b>	-53,6	-31,4	-	-	-	<b>40,7</b>	-31,2	-8,8	-	-	-
ЗПК	<b>74</b>	-31,1	-8,9	-	-	-	<b>44</b>	-34,5	-12,1	-	-	-
КПГТ	-	-	-	<b>95,8</b>	-52,9	-30,7	-	-	-	<b>38,2</b>	-28,7	-6,3
КПК	-	-	-	<b>95,7</b>	-52,8	-30,6	-	-	-	<b>60,9</b>	-51,4	-25
МагПК	<b>83,6</b>	-40,7	-18,5	-	-	-	<b>49,1</b>	-39,6	-17,2	-	-	-
МГК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>94,2</b>	-51,3	-29,1	<b>88</b>	-78,5	-56,1	<b>57</b>	-47,5	-25,1
МиМК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>74</b>	-64,5	-42,1	-	-	-
МТК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>55,8</b>	-46,3	-23,9	<b>49,6</b>	-40,1	-27,7
ПК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>86</b>	-76,5	-54,1	<b>71,5</b>	-62	-39,6
ПТПСМ	-	-	-	<b>95</b>	-52,1	-29,9	-	-	-	<b>64</b>	-54,5	-32,1
ТТТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>32</b>	-22,5	-0,1	<b>53</b>	-43,5	-21,1
ЧАТ	-	-	-	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>47,5</b>	-38	-15,6
ЧГКИПиТ	<b>96</b>	-53,1	-30,9	-	-	-	<b>47</b>	-37,5	-15,1	-	-	-
ЧГПГТ	<b>92</b>			<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>81</b>	-71,5	-49,1	<b>72</b>	-62,5	-40,1
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>40</b>	-30,5	-8,1	-	-	-
ЧебПТ	<b>89,8</b>			<b>92,1</b>	-49,2	-27	<b>24,5</b>	-15	<b>+7,4</b>	<b>42,4</b>	-32,9	-10,5
ЧМТТ	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>72</b>	-62,5	-40,1	<b>68</b>	-58,5	-36,1
ЧТП иГХ	<b>92</b>	-49,1	-26,9	<b>90,5</b>	-47,6	-25,4	<b>80</b>	-70,5	-48,1	<b>29</b>	-19,5	<b>+2,9</b>
ЮТТ	-	-	-	<b>95</b>	-52,1	-29,9	-	-	-	<b>70</b>	-60,5	-38,1
ЮУГК	<b>88,5</b>	-45,6	-23,4	<b>100</b>	-57,1	-34,9	<b>59,6</b>	-50,1	-27,7	<b>73,9</b>	-64,4	-42
ЮУГТК	<b>98</b>	-55,1	-32,9	-	-	-	<b>68</b>	-58,5	-36,1	-	-	-
ЮУМК	<b>100</b>	-57,1	-34,9	-	-	-	<b>58</b>	-48,5	-26,1	-	-	-
ЮЭТ	<b>91</b>	-48,1	-25,9	<b>95</b>	-52,1	-29,9	<b>50</b>	-40,5	-18,1	<b>75</b>	-65,5	-43,1

Из Таблицы 4 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ. Для сохранения контингента в ПОО Челябинской области студенты с неудовлетворительными оценками имеют возможность пересдачи.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО Челябинской области, ниже независимой оценки РФ в ААТ и ЧеБПТ. По ППКРС выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО Челябинской области, на уровне и немного ниже независимой оценки РФ следующие ПОО: ААТ, ЗлатИК, ЧТП иГХ.

### Гуманитарный профиль реализуют 15 ПОО по ППССЗ

В Таблицы 5 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по русскому языку и литературе гуманитарного профиля (углублённый уровень)

Таблица 5

	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 89,1%, НО РФ- 84,1%			Качественная успеваемость НО ЧО- 60% НО РФ- 57%		
	ППССЗ			ППССЗ		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
АИТ	<b>81,8</b>	+7,3	+2,3	<b>38,6</b>	+21,4	+18,4
ВАТ-ККК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>83</b>	-23	-26
ЗлатИК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>50</b>	+10	+7
ЗПК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>80</b>	-20	-23
МагПК	<b>96,9</b>	-7,8	-12,8	<b>70,7</b>	-10,7	-13,7
МиассПК	<b>99</b>	-9,9	-14,9	<b>74</b>	-14	-17



МТК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>51,1</b>	+8,9	+5,9
ОТК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>68</b>	+8	+11
СПТ	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>68</b>	+8	+11
ТПК	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>88</b>	-28	-31
УКИГТ	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>59</b>	+1	-2
ЧПК №1	<b>98</b>	-8,9	-13,9	<b>96</b>	-36	-39
ЧПК №2	<b>100</b>	-10,9	-15,9	<b>96</b>	-36	-39
ЮУГК	<b>93,5</b>	-4,4	-9,4	<b>79,2</b>	-19,2	-22,2
ЮУМК	<b>93</b>	-3,9	-8,9	<b>70</b>	-10	-13

Из Таблицы 5 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области во всех ПОО, кроме ААТ выше независимой оценки ЧО и РФ. Для сохранения контингента в ПОО Челябинской области студенты с неудовлетворительными оценками имеют возможность пересдачи.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области ниже среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ в 6 ПОО, что составляет 40% от общего количества ПОО и 9 ПОО выше показателей независимой оценки, что составляет 60% от общего количества ПОО.

### Результаты мониторинга по Математике

**Технический профиль реализуют 38 ПОО из них 38 ПОО реализуют ППССЗ и 33 ППКРС**

В Таблице 6 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по математике **технического профиля** (углублённый уровень).

Таблица 6

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 93,3%, НО РФ- 90%						Качественная успеваемость НО ЧО- 76,2% НО РФ- 76,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>32</b>	+44,2	+44,9	<b>28</b>	+48,2	+48,9
АИТ	<b>92,4</b>	-0,9	-2,4	<b>86,6</b>	+6,7	+3,4	<b>26,3</b>	+49,9	+50,6	<b>16,6</b>	+59,6	+60,3
БТПТиС	<b>99</b>	-5,7	-9	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>36</b>	+40,2	+40,9	<b>24</b>	+52,2	+52,9
ВАТ-ККК	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>72</b>	+4,2	+4,9	<b>50</b>	+26,2	+26,9
ЗлатИК	<b>94</b>	-0,7	-4	<b>95</b>	-1,7	-5	<b>31</b>	+45,2	+45,9	<b>16</b>	+60,2	+60,9
ЗТТиЭ	<b>98,3</b>	-5	-8,3	<b>97</b>	-3,7	-7	<b>49,1</b>	+27,1	+27,8	<b>21</b>	+55,2	+55,9
КГСТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>95</b>	-1,7	-5	<b>36,8</b>	+39,4	+40,1	<b>20</b>	+56,2	+56,9
КМТ	<b>94</b>	-0,7	-4	<b>94</b>	-0,7	-4	<b>29</b>	+47,2	+47,9	<b>29</b>	+47,2	+47,9
КПГТ	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>96,1</b>	-2,8	-6,1	<b>50</b>	+26,2	+26,9	<b>28,3</b>	+47,9	+48,6
КПК	<b>96,2</b>	-2,9	-6,2	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>30,5</b>	+45,7	+46,4	<b>37,6</b>	+38,6	+39,3
МагПК	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>96,4</b>	-3,1	-6,4	<b>35,7</b>	+40,5	+41,2	<b>71,4</b>	-4,8	-5,5
МГК	<b>96,5</b>	-3,2	-6,5	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>29,2</b>	+47	+47,7	<b>35,5</b>	+40,7	+41,4
МиМК	<b>97,7</b>	-4,4	-7,7	<b>94,1</b>	-0,8	-4,1	<b>52,7</b>	+23,5	+24,2	<b>47,5</b>	+28,7	+29,4
МСМТ	<b>94</b>	-0,7	-4	<b>93</b>	+0,3	-3	<b>22</b>	+54,2	+54,9	<b>18</b>	+58,2	+58,9
МТК	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>28,4</b>	+47,8	+48,5	<b>43,8</b>	+32,4	+33,1
ОзТК	<b>97,6</b>	-4,3	-7,6	<b>94,4</b>	-1,1	-4,4	<b>40,7</b>	+35,5	+36,2	<b>55</b>	+21,2	+21,9
ПК	<b>99,5</b>	-6,2	-9,5	<b>99</b>	-5,7	-9	<b>48,5</b>	+27,7	+28,4	<b>64</b>	+12,2	+12,9
ПТПСМ	<b>93</b>	+0,3	-3	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>39</b>	+37,2	+37,9	<b>46</b>	+30,2	+30,9
РОСТ	<b>96,2</b>	-2,9	-6,2	<b>95,6</b>	-2,3	-5,6	<b>32,8</b>	+43,4	+44,1	<b>32</b>	+44,2	+44,9
СМТ	<b>95,6</b>	-2,3	-5,6	-	-	-	<b>39,5</b>	+36,7	+37,4	-	-	-
СПТ	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>32</b>	+44,2	+44,9	<b>10</b>	+66,2	+66,9
Сфера	<b>83</b>	+10,3	+7	-	-	-	<b>40</b>	+36,2	+36,9	-	-	-
ТТТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>39</b>	+37,2	+37,9	<b>33</b>	+43,2	+43,9
УКИТТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>29</b>	+47,2	+47,9	<b>10</b>	+66,2	+66,9
ЧАТ	<b>89,8</b>	+3,5	+0,2	<b>96</b>	-2,7	-6	<b>39,3</b>	+36,9	+37,6	<b>28</b>	+48,2	+48,9
ЧГКИПиТ	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>16</b>	+60,2	+60,9	-	-	-
ЧГПГТ	<b>99,2</b>	-5,9	-9,2	<b>95,8</b>	-2,5	-5,8	<b>52,8</b>	+23,4	+24,1	<b>42,9</b>	+33,3	+34
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>36</b>	+40,2	+40,9	-	-	-
ЧебПТ	<b>86,2</b>	+7,1	+3,8	<b>89,1</b>	+4,2	+0,9	<b>47,1</b>	+29,1	+29,8	<b>34,9</b>	+41,3	+42
ЧМТТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>97</b>	-3,7	-7	<b>41</b>	+35,2	+35,9	<b>35</b>	+41,2	+41,9
ЧРТ	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>35,9</b>	+40,3	+41	-	-	-
ЧТП иГХ	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>96,7</b>	-3,4	-6,7	<b>28,5</b>	+47,7	+48,4	<b>42</b>	+34,2	+34,9

ЧЭНК	<b>98,85</b>	-5,55	-8,85	-	-	-	<b>57,9</b>	+18,3	+19	-	-	-
ЮТТ	<b>91,8</b>	<b>+1,5</b>	<b>-1,8</b>	<b>95</b>	-1,7	-5	<b>40,7</b>	+35,5	36,2	<b>35</b>	+41,2	+41,9
ЮУГК	<b>93,8</b>	-0,5	-3,8	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>54,6</b>	+21,6	+22,3	<b>37,5</b>	+38,7	+39,4
ЮУГТК	<b>99</b>	-5,7	-9	-	-	-	<b>69</b>	+7,2	+7,9	-	-	-
ЮУМК	<b>97,3</b>	-4	-7,3	<b>98,6</b>	-5,3	-8,6	<b>60,8</b>	+15,4	+16,1	<b>54,1</b>	+22,1	+22,8
ЮЭТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>69</b>	+7,2	+7,9	<b>75</b>	+1,2	+1,9

Из Таблицы 6 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ на уровне и ниже независимой оценки ЧО и РФ в 5 ПОО, что составляет 13% от общего количества ПОО и в 33 ПОО выше независимой оценки ЧО и РФ, что составляет 87% от общего количества ПОО. По ППКРС на уровне и ниже независимой оценки ЧО и РФ в 3 ПОО, что составляет 9% от общего количества ПОО и в 30 ПОО выше независимой оценки ЧО и РФ, что составляет 91% от общего количества ПОО.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС ниже среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО.

### Социально-экономический профиль реализуют 28 ПОО из них 26 ПОО реализуют ППССЗ и 12 ППКРС

В Таблице 7 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по математике социально-экономического профиля (углублённый уровень).

Таблица 7

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 93,3%, НО РФ- 90%						Качественная успеваемость НО ЧО- 76,2% НО РФ- 76,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>97,3</b>	-4	-7,3	<b>86,4</b>	<b>+6,9</b>	<b>+3,6</b>	<b>51,5</b>	+24,7	+25,4	<b>40,3</b>	+35,9	+36,6

БТПТиС	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>57</b>	+21,2	+21,9	<b>26,8</b>	+49,4	+50,1
ЗлатИК	<b>92</b>	<b>+1,3</b>	<b>-2</b>	-	-	-	<b>28</b>	+48,2	+48,9	-	-	-
ЗТТиЭ	<b>99</b>	-5,7	-9	-	-	-	<b>52</b>	+24,2	+24,9	-	-	-
КГСТ	<b>96</b>	-2,7	-6	<b>96</b>	-2,7	-6	<b>44</b>	+32,2	+32,9	<b>23</b>	+53,2	+53,9
КМТ	<b>96</b>	-2,7	-6	-	-	-	<b>34</b>	+42,2	+42,9	-	-	-
КПГТ	<b>97,9</b>	-4,6	-7,9	-	-	-	<b>34,8</b>	+41,4	+42,1	-	-	-
КПК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>40,1</b>	+36,1	+36,8	-	-	-
МагПК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>49,9</b>	+26,3	+27	-	-	-
МГК	<b>97,1</b>	-3,8	-7,1	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>56,8</b>	+19,4	+20,1	<b>64</b>	+12,2	+12,6
МиМК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>41,6</b>	+34,6	+35,3	-	-	-
МТК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>4</b>	+72,2	+72,9	-	-	-
ОзТК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>47,6</b>	+28,6	+29,3	-	-	-
РОСТ	<b>98</b>	-4,7	-8	<b>98</b>	-4,7	-8	-	-	-	<b>30</b>	+46,2	+46,9
СПТ	-	-	-	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>53</b>	+23,2	+23,9
ТТТ	<b>92</b>	+1,3	-2	<b>85</b>	<b>+8,3</b>	<b>+5</b>	<b>68</b>	+8,2	+8,9	<b>59</b>	+17,2	+17,9
ЧГКИПиТ	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>76</b>	+0,2	+0,9	-	-	-
ЧГПГТ	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>48</b>	+28,2	+28,9	<b>80</b>	<b>-3,8</b>	<b>-3,1</b>
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>95,6</b>	-2,3	-5,6	<b>35,5</b>	+40,7	+41,4	<b>32</b>	+44,2	+44,9
ЧМТТ	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>52</b>	+24,2	+24,9	-	-	-
ЧРТ	-	-	-	<b>95</b>	-1,7	-5	-	-	-	<b>35</b>	+41,2	+41,9
ЧТП иГХ	<b>86</b>	<b>+7,3</b>	<b>+4</b>	-	-	-	<b>47</b>	+29,2	+29,9	-	-	-
ЧэнК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>59,1</b>	+17,1	+17,8	-	-	-
ЮТТ	<b>95,8</b>	-2,5	-5,8	<b>95,8</b>	-2,5	-5,8	<b>56</b>	+20,2	+20,9	<b>37,5</b>	+38,7	+39,4
ЮУГК	<b>100</b>	-6,7	-10	-	-	-	<b>69</b>	+7,2	+7,9	-	-	-
ЮУГТК	<b>95</b>	-1,7	-5	-	-	-	<b>81</b>	<b>-4,8</b>	<b>-4,1</b>	-	-	-
ЮУМК	<b>100</b>	-6,7	-10	<b>91</b>	+2,3	-1	<b>60</b>	+16,2	+16,9	<b>64</b>	+12,2	+12,9
ЮЭТ	<b>97,3</b>	-4	-7,3	-	-	-	<b>53</b>	+23,2	+23,9	-	-	-

Из Таблицы 7 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО кроме ЗлатИК и ЧТП иГХ по ППССЗ и ААТ и ТТТ по ППКРС выше независимой оценки ЧО и РФ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО кроме ЮУГТК по ППССЗ и ЧГПГТ по ППКРС ниже независимой оценки ЧО и РФ.

## Естественнонаучный профиль реализуют 28 ПОО из них 19 ПОО реализуют ППССЗ и 20 ППКРС

В Таблице 8 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по Математике естественнонаучного профиля (базовый уровень).

Таблица 8

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 84%, НО РФ- 89,1%						Качественная успеваемость НО ЧО- 69,4% НО РФ- 78%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>95</b>	-11	-5,9	<b>41</b>	+28,4	+37	<b>42</b>	+27,4	+36
АИТ	-	-	-	<b>73,6</b>	<b>+10,4</b>	<b>+15,5</b>	-	-	-	<b>10,5</b>	+58,9	+67,5
БТПТиС	-	-	-	<b>98</b>	-14	-8,9	-	-	-	<b>30</b>	+39,4	+48
ВАТ-ККК	-	-	-	<b>99</b>	-15	-9,9	-	-	-	<b>50</b>	+19,4	+28
ЗлатИК	-	-	-	<b>91</b>	-7	-1,9	-	-	-	<b>35</b>	+34,4	+43
ЗТТиЭ	<b>96,5</b>	-12,5	-7,4	-	-	-	<b>69</b>	+0,4	+9	-	-	-
ЗПК	<b>75,4</b>	<b>+8,6</b>	<b>+13,7</b>	-	-	-	<b>40,8</b>	+28,6	+37,2	-	-	-
КПГТ	-	-	-	<b>95,8</b>	-11,8	-6,7	-	-	-	<b>28,7</b>	+40,7	+49,3
КПК	-	-	-	<b>91,3</b>	-7,3	-2,2	-	-	-	<b>47,8</b>	+21,6	+30,2
МагПК	<b>94,6</b>	-10,6	-5,5	-	-	-	<b>49,1</b>	+20,3	+28,9	-	-	-
МГК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>94,2</b>	-10,2	-5,1	<b>80</b>	-10,6	-2	<b>56</b>	+13,4	+22
МиМК	<b>100</b>	-16	-10,9	-	-	-	<b>76</b>	-6,6	+2	-	-	-
МТК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>52</b>	+17,4	+36	<b>25,7</b>	+43,7	-52,3
ПК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>80</b>	<b>-10,6</b>	<b>-2</b>	<b>63</b>	+6,4	+15
ПТПСМ	-	-	-	<b>95</b>	-11	-5,9	-	-	-	<b>28</b>	+41,4	+50
ТТТ	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>36</b>	+33,4	+42	<b>53</b>	+16,4	+25
ЧАТ	-	-	-	<b>100</b>	-16	-10,9	-	-	-	<b>43</b>	+26,4	+35
ЧГКИПиТ	<b>97</b>	-13	-7,9	-	-	-	<b>49</b>	+20,4	+29	-	-	-
ЧГПГТ	<b>88,5</b>	-4,5	+0,6	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>61,5</b>	+7,9	+16,5	<b>70</b>	-0,6	+8
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-16	-10,9	-	-	-	<b>27</b>	+42,4	+51	-	-	-
ЧебПТ	<b>86,3</b>	-2,3	-2,8	<b>89</b>	-5	+0,1	<b>47,3</b>	+22,1	+30,7	<b>34,5</b>	+34,9	+43,5
ЧМТТ	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>33</b>	+36,4	+45	<b>27</b>	+42,4	+51

ЧТП иГХ	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>90,5</b>	-6,5	-1,4	<b>56</b>	+13,4	+22	<b>19</b>	+50,4	+59
ЮУГК	<b>96,2</b>	-12,2	-7,1	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>57,7</b>	+11,7	+20,3	<b>34,8</b>	+34,8	+43,2
ЮУГТК	<b>99</b>	-15	-9,9	-	-	-	<b>60</b>	+9,4	+22	-	-	-
ЮУМК	<b>100</b>	-16	-10,9	-	-	-	<b>76</b>	+6,6	+2	-	-	-
ЮТТ	-	-	-	<b>90</b>	-6	-0,9	-	-	-	<b>70</b>	+0,6	+8
ЮЭТ	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>85</b>	-1	+4,1	<b>40</b>	+29,4	+38	<b>85</b>	<b>-15,6</b>	<b>-7</b>

Из Таблицы 8 видно, что что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО кроме ЗПК по ППССЗ и АИТ по ППКРС выше независимой оценки ЧО и РФ. На уровне независимой оценки ЧО и РФ по ППССЗ ЧГПГТ и по ППКРС ЧеБПТ и ЮЭТ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО кроме ПК по ППССЗ и ЮЭТ по ППКРС ниже независимой оценки ЧО и РФ. На уровне независимой оценки ЧО и РФ по ППКРС ЧГПГТ.

### Гуманитарный профиль реализуют 15 ПОО по ППССЗ

В Таблицы 9 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по математике гуманитарного профиля (базовый уровень).

Таблица 9

	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 84%, НО РФ- 89,1%			Качественная успеваемость НО ЧО- 69,4% НО РФ- 78%		
	ППССЗ			ППССЗ		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
АИТ	<b>68,1</b>	<b>+15,9</b>	<b>+20,9</b>	<b>9</b>	+60,4	+69
ВАТ-ККК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>70</b>	-0,6	+8

ЗлатИК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>41</b>	+28,4	+37
ЗПК	<b>90</b>	-6	-0,9	<b>56,3</b>	+13,1	+21,7
МагПК	<b>97</b>	-13	-7,9	<b>66,2</b>	+3,2	+11,8
МиассПК	<b>99</b>	-15	-9,9	<b>47</b>	+22,4	+31
МТК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>37,5</b>	+31,9	+40,5
ОТК	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>68</b>	+1,4	+10
СПТ	<b>96</b>	-12	-6,9	<b>69</b>	+0,4	+9
ТПК	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>97</b>	-27,6	-19
УКИТТ	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>61</b>	+8,4	+17
ЧПК №1	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>83</b>	-13,6	-5
ЧПК №2	<b>100</b>	-16	-10,9	<b>85</b>	-15,6	-7
ЮУГК	<b>98,7</b>	-14,7	-9,6	<b>67,5</b>	-1,9	-10,5
ЮУМК	<b>94</b>	-10	-4,9	<b>72</b>	-2,6	+6

Из Таблицы 9 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по во всех ПОО кроме АИТ выше независимой оценки ЧО и РФ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области ниже среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ в 9 ПОО, что составляет 60% от общего количества ПОО и 4 ПОО выше показателей независимой оценки, что составляет 27% от общего количества ПОО, на уровне показателей независимой оценки в 2 ПОО, что составляет 13% от общего количества ПОО.

### Результаты мониторинга по Биологии

**Технический профиль реализуют 37 ПОО из них 37 ПОО реализуют ПСССЗ и 27 ППКРС**

В Таблице 10 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по биологии **технического профиля** (базовый уровень).

Таблица 10

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 36,5%, НО РФ- 40%						Качественная успеваемость НО ЧО- 9,1% НО РФ- 10,3%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	96	-59,5	-56	99	-62,5	-59	41	-31,9	-30,7	29	-19,9	-18,7
АИТ	97	-60,5	-57	85	-48,5	-45	50	-40,9	-39,7	60	-50,9	-49,7
БТПТиС	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	54	-44,9	-43,7	56	-46,9	-55,7
ВАТ-ККК	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	86	-76,9	-85,7	86	-76,9	-85,7
ЗлатИК	100	-63,5	-60	95	-58,5	-55	73,2	-64,1	-71,9	8,1	+1	+2,2
ЗТТиЭ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	81	-71,9	-70,7	69	-59,9	-58,7
КГСТ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	77,5	-68,4	-67,2	67,3	-58,2	-57
КМТ	96	-59,5	-56	95	-58,5	-55	32	-22,9	-21,7	32	22,9	21,7
КПГТ	98	-61,5	-58	96,1	-59,6	-56,1	52,1	-43	-41,8	38,2	-29,1	-27,9
КПК	97,5	-61	-57,5	97,2	-60,7	-57,2	59,1	-50	-48,8	66,6	-57,5	-56,3
МагПК	92,9	-56,4	-52,9	100	-63,5	-60	50	-40,9	-39,7	60,7	-51,6	-50,4
МГК	100	-63,5	-60	96,9	-60,4	-56,9	95,1	-86	-84,8	67,2	-58,1	-56,9
МиМК	96	-59,5	-56	97,6	-61,1	-57,6	74,7	-65,6	-64,4	52,8	-43,7	-42,5
МСМТ	97	-60,5	-57	95	-58,5	-55	29	-19,9	-18,7	29	-19,9	-18,7
МТК	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	51,4	-42,3	-41,1	51	-41,9	-40,7
ПК	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	92,4	-83,3	-82,1	100	-90,9	-89,7
ПТПСМ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	51	-41,9	-40,7	49	-39,9	-38,7
РОСТ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	52	-42,9	-51,7	50	-40,9	-39,7
СМТ	100	-63,5	-60	-	-	-	57,5	-48,4	-47,2	-	-	-
СПТ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	64	-54,9	-63,7	22	-12,9	-11,7
Сфера	81	-44,5	-41	-	-	-	60	-50,9	-59,7	-	-	-
ТТТ	98	-61,5	-58	98	-61,5	-58	50	-40,9	-39,7	54	-44,9	-43,7
УКИТТ	100	-63,5	-60	100	-63,5	-60	44	-34,9	-33,7	23	-13,9	-12,7
ЧАТ	98,5	-62	-58,5	-	-	-	55,7	-46,6	-45,4	-	-	-
ЧГКИПиТ	100	-63,5	-60	-	-	-	100	-90,9	-89,7	-	-	-
ЧГПГТ	100	-63,5	-60	97,3	-60,8	-57,3	76	-66,9	-65,7	69	-59,9	-58,7
ЧГПК № 1	100	-63,5	-60	-	-	-	96	-86,9	-85,7	-	-	-
ЧебПТ	98	-61,5	-58	94,1	-57,6	-54,1	71,4	-62,3	-61,1	67,4	-58,3	-57,1
ЧМТТ	94	-57,5	-54	91	-54,5	-51	43,3	-34,2	-33	33,6	-24,5	-23,3
ЧРТ	100	-63,5	-60	-	-	-	88,7	-79,6	-78,4	-	-	-
ЧТП иГХ	98	-61,5	-58	88	-51,5	-48	96	-86,9	-85,7	59,7	-50,6	-49,4



ЧЭНК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>85,8</b>	-76,7	-75,5	-	-	-
ЮТТ	<b>91,8</b>	-55,3	-51,8	<b>85,7</b>	-49,2	-45,7	<b>47,2</b>	-38,1	-36,9	<b>28,6</b>	-19,5	-18,3
ЮУГК	<b>90,5</b>	-54	-50,5	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>60,2</b>	-51,1	-49,9	<b>60,9</b>	-51,8	-50,6
ЮУГТК	<b>99</b>	-62,5	-59	-	-	-	<b>74</b>	-64,9	-63,7	-	-	-
ЮУМК	<b>98,5</b>	-62	-58,5	-	-	-	<b>83,3</b>	-74,2	-73	-	-	-
ЮЭТ	<b>98</b>	-61,5	-58	-	-	-	<b>84</b>	-74,9	-73,7	-	-	-

Из Таблицы 10 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО выше независимой оценки ЧО и РФ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС выше среднего показателя независимой оценки ЧО и РФ во всех ПОО кроме ЗлатИК по ППКРС.

### Естественнонаучный профиль реализуют 28 ПОО из них 19 ПОО реализуют ППССЗ и 20 ППКРС

В Таблице 11 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по Биологии естественнонаучного профиля (углублённый уровень).

Таблица 11

ПОО	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 2,1%, НО РФ- 35,5%						Качественная успеваемость НО ЧО- 0% НО РФ- 9,9%					
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС		
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>96</b>	-93,9	-60,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>54</b>	-54	-44,1	<b>32</b>	-32	-22,1
АИТ	-	-	-	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>63,1</b>	-63,1	-53,2
БТПТиС	-	-	-	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>54</b>	-54	-44,1
ВАТ-ККК	-	-	-	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>70</b>	-70	-60,1
ЗлатИК	-	-	-	<b>91</b>	-88,9	-55,5	-	-	-	<b>26</b>	-26	-16,1
ЗТТиЭ	<b>96,5</b>	-94,4	-61	-	-	-	<b>67,8</b>	-67,8	-57,9	-	-	-

ЗПК	<b>76,9</b>	-74,8	-41,4	-	-	-	<b>38,5</b>	-38,5	-28,6	-	-	-
КПГТ	-	-	-	<b>95,8</b>	-93,7	-60,3	-	-	-	<b>41,1</b>	-41,1	-31,2
КПК	-	-	-	<b>95,7</b>	-93,6	-60,2	-	-	-	<b>56,5</b>	-56,5	-46,6
МагПК	<b>83,6</b>	-81,5	-48,1	-	-	-	<b>34,6</b>	-34,6	-24,7	-	-	-
МГК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>94</b>	-91,9	-58,5	<b>96</b>	-96	-86,1	<b>58</b>	-58	-48,1
МиМК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>88</b>	-88	-78,1	-	-	-
МТК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>99</b>	-96,9	-63,5	<b>68,8</b>	-68,8	-58,9	<b>63,2</b>	-63,2	-53,3
ПК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>100</b>	-100	-90,1	<b>77</b>	-77	-67,1
ПТПСМ	-	-	-	<b>91</b>	-	-	-	-	-	<b>61</b>	-61	-51,1
ТТТ	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>52</b>	-52	-42,1	<b>65</b>	-65	-54,1
ЧАТ	-	-	-	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>48</b>	-48	-38,1
ЧГКИПиТ	<b>96</b>	-93,9	-60,5	-	-	-	<b>54</b>	-54	-44,1	-	-	-
ЧГПГТ	<b>92</b>	-89,9	-56,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>81</b>	-81	-71,1	<b>77</b>	-77	-67,1
ЧГПК № 1	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>100</b>	-100	-90,1	-	-	-
ЧебПТ	<b>98,1</b>	-96	-62,6	<b>94,2</b>	-92,1	-58,7	<b>72</b>	-72	-62,1	<b>67,6</b>	-67,6	-57,7
ЧМТТ	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>57</b>	-57	-57,1	<b>48</b>	-48	-38,1
ЧТП иГХ	<b>96</b>	-93,9	-60,5	<b>95,2</b>	-93,1	-59,7	<b>70</b>	-70	-70,1	<b>52</b>	-52	-42,1
ЮУГК	<b>88,5</b>	-86,4	-53	<b>95,5</b>	-93,4	-60	<b>71,2</b>	-71,2	-61,3	<b>68,2</b>	-68,2	-58,3
ЮУГТК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>96</b>	-96	-86,1	-	-	-
ЮУМК	<b>100</b>	-97,9	-64,5	-	-	-	<b>68</b>	-68	-58,1	-	-	-
ЮТТ	-	-	-	<b>91,3</b>	-89,2	-55,8	-	-	-	<b>56,5</b>	-56,5	-46,6
ЮЭТ	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>100</b>	-97,9	-64,5	<b>40</b>	-40	-40,1	<b>65</b>	-65	-55,1

Из Таблицы 11 видно, что абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки РФ, по сравнению с независимой оценкой ЧО выше на 100%.

### Естествознание (биология)

**Социально-экономический профиль реализуют 27 ПОО из них 25 ПОО реализуют ППССЗ и 11 ППКРС**

**Гуманитарный профиль реализуют 15 ПОО по ППССЗ**

В Таблице 12 представлены данные за 2019-2020 год независимой оценки качества образования по РФ, по Челябинской области и данные мониторинга ПОО Челябинской области в разрезе ПОО по математике социально-экономического профиля (базовый уровень).

Таблица 12

ПОО	Социально-экономический профиль												Гуманитарный профиль					
	Абсолютная успеваемость НО ЧО- 36,5%, НО РФ- 40%						Качественная успеваемость НО ЧО- 9,1% НО РФ- 10,3%						Абсолютная успеваемость НО ЧО- 36,5%, НО РФ- 40%			Качественная успеваемость НО ЧО- 9,1% НО РФ- 10,3%		
	ППССЗ			ППКРС			ППССЗ			ППКРС			ППССЗ					
	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение	ДМ ЧО	НО ЧО Откло нение	РФ ЧО Откло нение
ААТ	<b>98,7</b>	-62,2	-58,7	<b>78,2</b>	-41,7	-38,2	<b>72,4</b>	-63,3	-62,1	<b>63,6</b>	-54,5	-53,3	-	-	-	-	-	-
АИТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>86,3</b>	-49,8	-46,3	<b>59</b>	-49,9	-48,7
ВАТ-ККК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>68</b>	-58,9	-57,7
БТПиС	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>57,5</b>	-48,4	-47,2	<b>60</b>	-50,9	-49,7	-	-	-	-	-	-
ЗлатИК	<b>96</b>	-59,5	-56	-	-	-	<b>24</b>	-14,9	-13,7	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>77</b>	-67,9	-66,7
ЗПК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>80</b>	-70,9	-69,7
ЗТТиЭ	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>48</b>	-38,9	-37,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КГСТ	<b>96</b>	-59,5	-56	-	-	-	<b>67</b>	-57,9	-56,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КМТ	<b>97</b>	-60,5	-57	<b>96</b>	-59,5	-56	<b>34</b>	-24,9	-23,7	<b>32</b>	-22,9	-21,7	-	-	-	-	-	-
КПГТ	<b>97,9</b>	-61,4	-57,9	-	-	-	<b>56,5</b>	-47,4	-46,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КПК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>52</b>	-42,9	-41,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МагПК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>51</b>	-41,9	-40,7	-	-	-	<b>97</b>	-60,5	-57	<b>64,2</b>	-55,1	-53,9
МГК	<b>92,8</b>	-56,3	-52,8	-	-	-	<b>55,4</b>	-46,3	-45,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
МиМК	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>83,3</b>	-74,2	-73	<b>96</b>	-86,9	-85,7	-	-	-	-	-	-
МиПК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>99</b>	-62,5	-59	<b>75</b>	-65,9	-64,3
МТК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>64</b>	-54,9	-53,7	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>40</b>	-30,9	-29,7
ОзТК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>80</b>	-70,9	-69,7
РОСТ	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>72</b>	-62,9	-61,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
СПТ	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>65</b>	-55,9	-54,7	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>79</b>	-69,9	-68,7

ТПК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>95</b>	-85,9	-84,7
ТТТ	<b>90</b>	-53,5	-50	<b>96</b>	-59,5	-56	<b>70</b>	-60,9	-59,7	<b>57</b>	-47,9	-46,7	-	-	-	-	-	-
УКИТТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>60</b>	-50,9	-49,7
ЧГКИПит	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>96</b>	-86,9	-85,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЧГПГТ	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>54</b>	-44,9	-43,7	<b>75</b>	-65,9	-74,7	-	-	-	-	-	-
ЧГПК №1	<b>99</b>	-62,5	-59	<b>97</b>	-60,5	-57	<b>45,1</b>	-36	-34,8	<b>44,3</b>	-35,2	-34	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>100</b>	-90,9	-89,7
ЧГПК №2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>97,8</b>	-88,7	-87,5
ЧМГТ	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>100</b>	-90,9	-89,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЧРТ	-	-	-	<b>95</b>	-58,5	-55	-	-	-	<b>75</b>	-65,9	-64,7	-	-	-	-	-	-
ЧТП иГХ	<b>89</b>	-52,5	-49	-	-	-	<b>64</b>	-54,9	-53,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЧэнК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>75</b>	-65,9	-64,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЮТТ	<b>94,3</b>	-57,8	-54,3	<b>79,2</b>	-42,7	-39,2	<b>76,7</b>	-67,6	-66,4	<b>58,3</b>	-49,2	-48	-	-	-	-	-	-
ЮУГК	<b>100</b>	-63,5	-60	-	-	-	<b>100</b>	-90,9	-89,7	-	-	-	<b>98,7</b>	-62,2	-58,7	<b>77,9</b>	-68,8	-67,6
ЮУГТК	<b>96</b>	-59,5	-56	-	-	-	<b>70</b>	-60,9	-59,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЮУМК	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>100</b>	-63,5	-60	<b>76</b>	-66,9	-65,7	<b>73</b>	-63,9	-62,7	<b>95</b>	-58,5	-55	<b>39</b>	-29,9	-28,7
ЮЭТ	<b>97,3</b>	-60,8	-57,3	-	-	-	<b>51,7</b>	-42,6	-41,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Из Таблицы 12 видно, абсолютная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ.

Качественная успеваемость в разрезе ПОО Челябинской области по ППССЗ и по ППКРС во всех ПОО намного выше независимой оценки ЧО и РФ.