



**Департамент образования  
Томской области**

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ТОМСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ  
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТАЛАНТОВ  
«ПУЛЬСАР»**

Татарская ул., д.16, г. Томск, 634050  
тел/факс (3822) 51-56-66

E-mail: [secretary@education.tomsk.ru](mailto:secretary@education.tomsk.ru)

ИНН/КПП 7017033960/701701001

[www.rcro.tomsk.ru](http://www.rcro.tomsk.ru)

20.11.2024 № 719  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальнику  
Департамента образования  
Томской области

Калинюку Ю.В.

Аналитическая справка о результатах  
социально-психологического тестирования  
обучающихся в 2024 году

**Аналитическая справка  
по итогам проведения социально-психологического тестирования  
обучающихся в общеобразовательных организациях Томской области  
в 2024-2025 учебном году, направленного на профилактику незаконного  
потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ**

В соответствии с планом работы Департамента образования Томской области на 2024 год и на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 08.08.2024) «Об образовании в Российской Федерации», подпункт 15.1 части 3 статьи 28 «Компетенция, права, обязанности и ответственность образовательной организации»;
- Федерального закона от 24.06.1999 № 120-ФЗ (ред. от 21.11.2022) «Об основах профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;
- Федерального закона от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «О наркотических средствах и психотропных веществах», статьи 53.4 «Раннее выявление незаконного потребления наркотических и психотропных веществ»;
- Приказа Минпросвещения России от 19.09.2023 № 703 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 февраля 2020 г. № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях»;
- Приказа Минпросвещения России от 20.02.2020 № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях»;

- Письма Минпросвещения России от 27.08.2024 № 07-4146 «О направлении информации»;
- Письма Минпросвещения России от 06.03.2023 № 07-1139-деп «О направлении методических рекомендаций по применению Единой методики СПТ»;
- Протокола заседания Государственного антинаркотического комитета от 24.12.2018 № 39;
- Протокола заседания Государственного антинаркотического комитета от 11.12.2017 № 35;
- Распоряжения Администрации Томской области от 22.03.2024 № 202-ра «Об утверждении паспортов комплексов процессных мероприятий государственной программы «Обеспечение безопасности населения Томской области»;
- Распоряжения Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896 «Об организации и проведении социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Томской области в 2024-2025 учебном году».

**Цель тестирования:** профилактика незаконного потребления обучающимися наркотических средств и психотропных веществ.

**Задача тестирования:** определить количество и долю обучающихся общеобразовательных организаций Томской области, которые могут быть отнесены к группе риска по наличию склонности к отклоняющемуся поведению и нуждаются в профилактическом медицинском осмотре с целью уточнения ситуации по немедицинскому потреблению наркотических средств и психотропных веществ.

## **1. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕСТИРОВАНИЯ.**

### **1.1. Разработка нормативной базы.**

В соответствии с Приказом Минпросвещения России от 19.09.2023 № 703 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 февраля 2020 г. № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях»; приказом Минпросвещения России от 20.02.2020 № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях»; письмом Минпросвещения России от 06.03.2023 № 07-1139-деп «О направлении методических рекомендаций по применению Единой методики СПТ»; письмом Минпросвещения России от 27.08.2024 № 07-4146 «О направлении информации» ТРЦ «Пульсар» разработал пакет нормативных документов для проведения СПТ:

- Распоряжение Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896 «Об организации и проведении социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Томской области в 2024-2025 учебном году» (далее – Распоряжение Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896), включающее в себя: Порядок проведения социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях Томской области (далее – Порядок) и

План-график подготовки и проведения Тестирования в 2024-2025 учебном году (далее – План-график);

- образцы и формы документов для организации и проведения Тестирования в общеобразовательных организациях: формы приказов, согласий, актов;
- инструкции и рекомендации для работы в программном обеспечении для проведения, обработки и анализа результатов социально-психологического тестирования по ЕМ СПТ (далее – Система, ПО для проведения СПТ).

На сайте ТРЦ «Пульсар» создан раздел «Социально-психологическое тестирование», в котором размещаются федеральные и региональные нормативные документы, рекомендации и инструкции по организации и проведению Тестирования, а также методические и справочные материалы (<http://rcro.tomsk.ru/proektyi-rtstro/sotsial-no-psihologicheskoe-testirovanie/>).

## **1.2. Использование Единой методики социально-психологического тестирования обучающихся.**

С 2019 г. СПТ проводится на основе Единой методики социально-психологического тестирования обучающихся (далее – Методика, ЕМ СПТ-2019), разработанной ФГБНУ «Центр защиты прав и интересов детей» в соответствии с поручением Государственного антинаркотического комитета (протокол ГАК от 11.12.2017 № 35). Правообладателем методики является Министерство просвещения Российской Федерации. ЕМ СПТ-2019 основана на представлении о непрерывности и одновременности совместного психорегулирующего воздействия факторов риска и факторов защиты (протективных факторов). Методика является опросником и состоит из набора утверждений формы А (для обучающихся 7-9-х классов) и формы В (для обучающихся 10-11-х классов).

**Критерий выбора обучающихся, подлежащих Тестированию, по ЕМ СПТ-2019** (далее – критерий выбора): обучающиеся, достигшие возраста 13 лет, начиная с 7 класса обучения в общеобразовательных организациях.

**Организация Тестирования особых категорий обучающихся:** проведение Тестирования обучающихся, осваивающих адаптированные основные общеобразовательные программы (далее – обучающиеся с ОВЗ, ОВЗ) носит рекомендательный характер; при проведении Тестирования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в целях снижения психологического напряжения и предотвращения психотравмирующих ситуаций используется исключение из опросника субшкалы «Принятие родителями».

В 2023 году в соответствии с пунктом 11 плана мероприятий по реализации Концепции профилактики употребления психоактивных веществ в образовательной среде на период 2021-2025 годов, осуществлена доработка Единой методики СПТ (далее – ЕМ СПТ-2023). ЕМ СПТ-2023 способна диагностировать не только риск аддиктивных форм поведения, но и иные формы рискованного поведения обучающихся. Рисковое поведение представляет собой целостную активность человека, которая направлена на удовлетворение психологических, биологических, физиологических и социальных потребностей, связанных с повышенным риском (определение ЕМ СПТ-2023).

**К формам рискованного поведения обучающихся (по ЕМ СПТ-2023) относятся:**

1. Формы аддиктивного поведения – наркомания, алкоголизм, интернет и компьютеромания, адреналиномания.
2. Формы деструктивного и аутодеструктивного поведения, не связанные с

аддикциями – суицид, буллинг, расстройства пищевого поведения.

3. Поведение, связанное с деструктивным характером социальных групп и объединений – интернет-среда и социальные сети; вовлечение в организации экстремистского содержания, в частности А.У.Е., «Колумбайн»; автономный скулшутинг; вовлечение в деструктивные культы.

В ЕМ СПТ-2023 изменилось количество и содержание вопросов в анкете для формы А и формы В; изменились количество и составы субшкал факторов риска и факторов защиты; создана шкала лжи для выявления недостоверных результатов, связанных с небрежностью обучающегося, аггравацией, диссимуляцией, симуляцией, склонностью давать преднамеренно неправдивые ответы. В ЕМ СПТ-2023 такие ответы не отбрасываются как недостоверные, а корректируются посредством понижающего коэффициента, полученного методами регрессионного и дисперсионного анализа.

В 2024 году по результатам психометрической проверки методики в ЕМ СПТ-2023 внесены изменения: уточнен расчет стеновых норм и границ коэффициента КВЕРИПО (далее – доработанная Методика, ЕМ СПТ).

В доработанной Методике по итогам Тестирования обучающиеся распределяются на 3 группы: обучающиеся с высочайшей, высокой и низкой вероятностью проявлений рискованного (в том числе аддиктивного) поведения.

**ЕМ СПТ не может быть использована для формулировки заключения о наркотической или иной зависимости обучающегося.** Результаты социально-психологического тестирования используются в качестве диагностического компонента профилактической деятельности общеобразовательной организации. На основании результатов методики для обучающихся с показателями высокой и высочайшей вероятности проявления рискованного поведения, в том числе вовлечение в зависимое поведение, разрабатываются индивидуальные или групповые профилактические программы.

### **1.3. Организация работы в ПО для проведения СПТ.**

Начиная с 2019 г. СПТ проводится в ПО для проведения СПТ. Использование ПО для проведения СПТ, в отличие ручной обработки данных, позволяет провести процедуру Тестирования намного эффективней по скорости обработки ответов и расчету результатов на их основе, а также обеспечивает существенное уменьшение финансовых, человеческих и временных ресурсов. Результаты Тестирования, отчеты о результатах Тестирования выгружаются автоматически из Системы.

Ответственный специалист ТРЦ «Пульсар» (далее – региональный координатор СПТ) осуществляет организационно-методическое и консультационное сопровождение специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, отвечающих за проведение СПТ (далее – муниципальные координаторы); координаторов Тестирования в муниципальных общеобразовательных организациях, негосударственных и частных общеобразовательных организациях, областных государственных общеобразовательных организациях, в отношении которых Департамент образования Томской области выполняет функции учредителя (далее – школьные координаторы), по вопросам организации и проведения Тестирования; работе в ПО для проведения СПТ; формированию отчетности по результатам СПТ в Системе.

В 2022 г. в ПО для проведения СПТ, по инициативе Томской области, реализован учет отказов обучающихся с ОВЗ, который дает возможность объективно оценить процент охвата обучающихся, прошедших Тестирование (ранее



данная категория обучающихся попадала в отказы «по другим причинам», снижая процент охвата Тестированием, в то время как прохождение Тестирования обучающимися с ОВЗ носит рекомендательный характер). Формула расчета процента охвата Тестированием обучающихся (без учета отказов ОВЗ) реализована в Статическом отчете в ПО для проведения СПТ:

$$\% \text{ охвата (без учета отказов ОВЗ)} = \frac{\text{Количество обучающихся, прошедших Тестирование}}{\text{Количество обучающихся, подлежащих Тестированию} - \text{Количество обучающихся с ОВЗ, подписавших информированный отказ}} * 100\%$$

В 2023 г. опыт Томской области по учету отказов обучающихся с ОВЗ, расчету процента охвата Тестированием (без учета отказов обучающихся с ОВЗ) рекомендован разработчиками ПО для проведения СПТ и внедрён другими регионами.

Договор/контракт на предоставление доступа к ПО для проведения СПТ заключается ТРЦ «Пульсар» с разработчиком Системы сроком на 1 год.

20.06.2024 г. ТРЦ «Пульсар» заключил договор с ООО «ПроАйТи» на оказание услуг по предоставлению доступа к программному обеспечению для проведения, обработки и анализа результатов социально-психологического тестирования по ЕМ СПТ сроком до 31.05.2025 г.

В период с 16 сентября по 30 октября 2024 г. в общеобразовательных организациях Томской области (далее – ОО) проведено Тестирование обучающихся в ПО для проведения СПТ.

#### **1.4. Подведение итогов Тестирования.**

С 31.10.2024 г. по 15.11.2024 г. на муниципальном и региональном уровне осуществлены обработка и анализ результатов СПТ 2024 г.

Значительная часть отчетов выгружаются автоматически из ПО для проведения СПТ, часть необходимых для анализа показателей определяется расчетным способом, исходя из полученных от общеобразовательных организаций данных.

После проведения Тестирования в негосударственных и частных общеобразовательных организациях (далее – НОО, ЧОО); областных государственных общеобразовательных организациях, в отношении которых Департамент образования Томской области выполняет функции и полномочия учредителя (далее – ОГОО) школьными координаторами оформлен Акт передачи результатов Тестирования, выгружены из ПО для проведения СПТ закодированные результаты Тестирования на электронный носитель и переданы в ТРЦ «Пульсар» в соответствии со сроками и требованиями, определенными Порядком и Планом-графиком.

После проведения Тестирования в муниципальных общеобразовательных организациях школьными координаторами оформлен Акт передачи результатов Тестирования, выгружены из ПО для проведения СПТ закодированные результаты тестирования на электронный носитель. Пакет документов передан в органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования (далее – МОУО, муниципалитет). Муниципальными координаторами проведена работа по проверке правильности оформления документов, составлен сводный акт результатов передачи Тестирования по МОУО. Пакет документов, включающий сводный акт передачи результатов Тестирования; акты результатов Тестирования по

общеобразовательным организациям, подведомственным МОУО; результаты Тестирования по ОО на электронном носителе переданы в ТРЦ «Пульсар» в соответствии со сроками и требованиями, определенными Порядком и Планом-графиком.

Региональным координатором СПТ после получения пакетов документов от ОГОО, НОО/ЧОО, МОУО проведена работа по проверке правильности оформления документов, проверке корректности завершения работ в ПО для проведения СПТ по каждой общеобразовательной организации в каждом муниципалитете. Итоги социально-психологического тестирования оформлены по утвержденной форме и направлены в Департамент образования Томской области, в том числе для передачи итогов в Антинаркотическую комиссию Томской области; Департамент здравоохранения Томской области для подготовки к организации второго этапа мероприятий (профилактические медицинские осмотры).

## **2. РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ.**

По итогам проведенного Тестирования и на основании полученной информации подготовлен:

### **2.1. Анализ прохождения Тестирования по общеобразовательным организациям в регионе.**

В 2024 г. в Тестировании приняли участие 20 муниципалитетов (100% охват).

На 01.09.2024 г. в Томской области функционируют 294 общеобразовательные организации, осуществляющие в качестве основной цели образовательную деятельность по образовательным программам основного, основного общего и (или) среднего общего образования, подлежащие Тестированию согласно критерию выбора.

В соответствии с приказом Минпросвещения России от 20.02.2020 № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях»; пунктом 1.6 Порядка Распоряжения Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896 проведение Тестирования обучающихся, осваивающих адаптированные основные общеобразовательные программы, носит рекомендательный характер.

На основании вышеперечисленных нормативных документов 9 общеобразовательных организаций (ОГБОУ «Уртамская школа-интернат», ОГБОУ «Шегарская школа-интернат», МКОУ «Крыловская школа-интернат», МАОУ ООШ № 39 г. Томска, МАОУ ООШ № 45 г. Томска, МАОУ ООШ «Развитие» г. Томска, МОУ «СКОШ» (г. Стрежевой), МБОУ «Северская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», МКОУ «Чайнская школа-интернат»), осваивающих адаптированные основные общеобразовательные программы, не принимали участие в СПТ 2024 г. Данные ОО подготовили и направили в ТРЦ «Пульсар» официальные письма с обоснованием отказа от участия в Тестировании.

В итоге охват Тестированием составил (Таблица 1):

Таблица 1 - Анализ прохождения Тестирования по ОО в 2024 г.

Общеобразовательные организации	Общее количество ОО,		Процент прохождения Тестирования ОО
	подлежащих Тестированию	охваченных Тестированием	
ОО, подведомственные МОУО	278*	271	100%
ОГОО	12**	10	100%
НОО/ЧОО	4	4	100%



<b>ИТОГО:</b>	<b>294</b>	<b>285</b>	<b>100%</b>
---------------	------------	------------	-------------

\* из них 7 ОО для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья воспользовались п. 1.6 Порядка Распоряжения Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896 и отказались от прохождения СПТ в 2024 г.

\*\* из них 2 ОО для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья воспользовались п. 1.6 Порядка Распоряжения Департамента образования Томской области от 15.07.2024 № 896 и отказались от прохождения СПТ в 2024 г.

**ВЫВОД:** в 2024 г. процент охвата Тестированием общеобразовательных организаций Томской области по прохождению СПТ составил 100%.

## 2.2. Общий анализ прохождения Тестирования по обучающимся в регионе.

Анализ прохождения Тестирования по региону / муниципалитету / общеобразовательной организации включает в себя три ключевых параметра:

1) количество обучающихся, подлежащих Тестированию, - в этот параметр входит количество обучающихся, подлежащих Тестированию согласно критерию выбора, в том числе и обучающиеся с ОВЗ согласно критерию выбора;

2) количество обучающихся, прошедших Тестирование (участники Тестирования) - в этот параметр входят все обучающиеся, прошедшие Тестирование, включая обучающихся с ОВЗ, подписавших информированные добровольные согласия и прошедшие Тестирование;

3) процент охвата Тестированием обучающихся (без учета ОВЗ) - рассчитывается по Формуле 1.

Для оценки динамики охвата Тестированием обучающихся проанализирован период с 2023 г. по 2024 г. (Таблица 2).

Таблица 2 - Сравнительный анализ прохождения Тестирования обучающимися ОО по региону в 2023 и 2024 гг.

Количество обучающихся в ОО,	2023 г.	2024 г.	Сравнение с 2023 г.
подлежащих Тестированию	44 633	45 321	+ 688
прошедших Тестирование	39 599	42 096	+ 2 497
<b>Процент прохождения Тестирования (без учета ОВЗ)</b>	<b>91,03%</b> от подлежащих Тестированию	<b>96,43%</b> от подлежащих Тестированию	

**ВЫВОД:** в 2024 г. организованная и слаженная работа координаторов всех уровней позволила провести качественную работу и охватить Тестированием 96,43% обучающихся региона, подлежащих Тестированию.

Несмотря на сезонную заболеваемость, в 11 муниципалитетах, ОГОО, НОО/ЧОО наблюдается **увеличение** количества обучающихся, прошедших Тестирование в 2024 г. В Таблице 3 результаты МОУО, ОГОО, НОО/ЧОО отсортированы в сторону уменьшения по количеству прироста обучающихся, прошедших Тестирование.

Таблица 3 - Сравнительный анализ количества обучающихся, прошедших Тестирование, в разрезе МОУО в 2023 и 2024 гг.

МОУО	Участники Тестирования / % от подлежащих Тестированию		Сравнение с 2023 г.
	2023 г.	2024 г.	
г. Томск	18 693 90,10%	20 410 96,84%	+ 1717
Томский район	3 219 84,53%	3 680 94,48%	+ 461
ЗАТО Северск	3 775 90,57%	3 975 94,04%	+ 200
г.о. Стрежевой	1 786 91,59%	1 959 99,39%	+ 173
Колпашевский район	1 877 96,45%	1 957 98,29%	+ 80
ОГОО	1 208 95,42%	1 286 96,11%	+ 78
Парабельский район	620 93,80%	655 98,35%	+ 35
Кожевниковский район	724 90,95%	753 98,69%	+ 29
Чаинский район	396 89,59%	416 95,19%	+ 20
Кривошеинский район	435 84,96%	444 92,69%	+ 9
НОО/ЧОО	256 92,75%	262 93,24%	+ 6
Каргасокский район	780 82,28%	785 89,00%	+ 5
г. Кедровый	160 99,38%	160 99,38%	0
Первомайский район	736 93,05%	715 96,88%	- 21
Шегарский район	555 95,69%	533 94,17%	- 22
Молчановский район	591 99,66%	568 99,47%	- 23
Тегульдетский район	331 97,64%	297 98,02%	- 34
Александровский район	385 98,97%	349 100,00%	- 36
Зырянский район	452 98,91%	415 100,00%	- 37
Асиновский район	1 541 98,03%	1 498 97,97%	- 43
Бакчарский район	460 99,14%	414 96,50%	- 46
Верхнекетский район	619 97,17%	565 96,25%	- 54
<b>Региональный показатель:</b>	<b>39 599 91,03%</b>	<b>42 096 96,43%</b>	<b>+ 2 497</b>

**ВЫВОДЫ:**

1) в 2024 г. наблюдается динамика по росту охвата Тестируемых по региону в целом



- (+2497). Самый большой прирост показал г. Томск (+1717), Томский район (+461), ЗАТО Северск (+200) по отношению к 2023 г., также увеличение количества протестированных показали: г.о. Стржевой (+173), Колпашевский район (+80), ОГОО (+78), Парабельский район (+35), Кожевниковский район (+29), Чаинский район (+20), Кривошеинский район (+9), НОО/ЧОО (+6) и Каргасокский район (+5);
- 2) 19 МОУО, ОГОО, НОО/ЧОО показали охват более 90% обучающихся от подлежащих Тестированию (Каргасокский район – 89,00%);
- 3) в 8 МОУО наблюдается снижение количества обучающихся, прошедших Тестирование, которое также связано со снижением количества обучающихся, подлежащих Тестированию: в Первомайской районе (- 21), Шегарском районе (- 22), Молчановском районе (- 23), Тегульдетском районе (- 34), Александровском районе (- 36), Зырянском районе (- 37), Асиновском районе (- 43) и Бакчарском районе (- 46);
- 4) в Верхнекетском районе уменьшилось количество обучающихся, прошедших тестирование (-54) при увеличении количества обучающихся, подлежащих тестированию (+46), при этом увеличилось количество отказов от прохождения тестирования обучающимися с ОВЗ (+96);
- 5) в Зырянском районе уменьшилось количество обучающихся, прошедших тестирование (-37) при увеличении количества обучающихся, подлежащих тестированию (+6), при этом увеличилось количество отказов от прохождения тестирования обучающимися с ОВЗ (+48).

**РЕКОМЕНДАЦИИ:** муниципальному координатору Верхнекетского и Зырянского районов рекомендуется проанализировать ситуацию с массовыми отказами от тестирования обучающимися с ОВЗ; проанализировать в ОО наличие локальных нормативных актов, освобождающих обучающихся вышеуказанной категории от прохождения СПТ; результаты проверки оформить внутренним локальным актом.

Проанализированы итоги Тестирования в ОГОО, НОО/ЧОО. В Таблице 4 (ОГОО), Таблице 5 (НОО/ЧОО) итоги отсортированы в сторону уменьшения по количеству прироста обучающихся, прошедших Тестирование.

Таблица 4 - Сравнительный анализ участников Тестирования в разрезе ОГОО, прошедших Тестирование, в 2023 и 2024 гг.

ОГОО	Участники Тестирования / % от подлежащих		Сравнение с 2023 г.
	2023 г.	2024 г.	
ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей»	440 95,24%	525 98,31%	+ 85
ОГБОУ «Томский физико-технический лицей»	187 87,38%	194 91,08%	+ 7
ОГКОУ «Александровская школа-интернат»	12 75,00%	18 100,00%	+ 6
ОГКОУ «Моряковская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»	18 100,00%	24 100,00%	+ 6
ОГБОУ «Школа интернат для обучающихся, нуждающихся в ППМС помощи»	17 100,00%	18 100,00%	+ 1
ОГБОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями слуха»	28 100,00%	28 100,00%	0
ОГБОУ КШИ «Северский кадетский корпус»	176	176	0



ОГОО	Участники Тестирования / % от подлежащих		Сравнение с 2023 г.
	2023 г.	2024 г.	
	100,00%	100,00%	
ОГКОУ КШИ «Колпашевский кадетский корпус»	108 100,00%	107 98,17%	-1
ОГБОУ КШИ «Томский кадетский корпус» им. Героя РФ Пескового М.В.	185 97,37%	174 88,78%	-11
ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения»	37 100,00%	22 100,00%	-15
<b>ИТОГО:</b>	<b>1 208</b> <b>95,42%</b>	<b>1 286</b> <b>96,11%</b>	<b>+78</b>

**ВЫВОДЫ:**

- 1) в 2024 г. наблюдается динамика по росту охвата Тестируемых по ОГОО в целом (+78). Самый большой прирост показал ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей» (+85). Также увеличение количества протестированных показали ОГБОУ «Томский физико-технический лицей» (+7), ОГКОУ «Александровская школа-интернат» (+6), ОГКОУ «Моряковская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья» (+6), ОГБОУ «Школа интернат для обучающихся, нуждающихся в ППМС помощи» (+1);
- 2) в 3 ОГОО наблюдается снижение количества обучающихся, прошедших Тестирование: ОГКОУ КШИ «Колпашевский кадетский корпус» (-11), ОГБОУ КШИ «Томский кадетский корпус» им. Героя РФ Пескового М.В. (-11), ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения» (-15)
- 3) 6 из 10 ОГОО показали охват в 100% обучающихся, 3 – больше 90%.

Таблица 5 - Сравнительный анализ участников Тестирования в разрезе НОО/ЧОО, прошедших Тестирование, в 2023 и 2024 гг.

НОО/ЧОО	Участники Тестирования / % от подлежащих Тестированию		Сравнение с 2023 г.
	2023 г.	2024 г.	
ЧОУ «Лицей ТГУ»	91 100,00%	98 100,00%	+ 7
ЧОУ СИБИРО «Пеленг»	55 82,09%	58 81,69%	+3
НОУ «Католическая гимназия г. Томска»	59 93,65%	57 91,94%	-2
ЧОУ гимназия «Томь»	51 92,73%	49 98,00%	-2
<b>ИТОГО</b>	<b>256</b> <b>92,75%</b>	<b>262</b> <b>93,24%</b>	<b>+ 6</b>

**ВЫВОДЫ:**

- 1) в 2024 г. наблюдается динамика по росту охвата Тестируемых по НОО/ЧОО в целом (+6). Увеличение количества протестированных показали ЧОУ «Лицей ТГУ» (+7), ЧОУ СИБИРО «Пеленг» (+3);
- 2) ЧОУ «Лицей ТГУ» выполнили охват тестирование на 100%, 2 из 4 ОО показали охват выше 90%.

**2.3. Анализ количества обучающихся, не прошедших Тестирование в регионе.**



На основании итогов Тестирования в 2023 г. и 2024 г. проанализированы и установлены причины неучастия обучающихся в Тестировании (Таблица 6).

Таблица 6 - Сравнительный анализ количества обучающихся ОО по региону, не прошедших Тестирование в 2023 и 2024 гг.

Причины неучастия в Тестировании:	Количество обучающихся / % от не прошедших Тестирование		Сравнение с 2024г.
	2023 г.	2024 г.	
ОВЗ	1 130 (22,45%)	1 666 (51,66%)	+ 536
по болезни (нетрудоспособность)	1 040 (20,66%)	418 (12,96%)	- 622
официальный отказ	2 219 (44,08%)	952 (29,52%)	- 1 267
не участвовали по другим причинам	645 (12,81%)	189 (5,86%)	- 456
<b>Региональный показатель:</b>	<b>5 034</b> 11,28% от подлежащих Тестированию	<b>3 225</b> 7,12% от подлежащих Тестированию	<b>- 1 809</b>

**ВЫВОД:** возможности ПО для проведения СПТ по предоставлению анализа результатов Тестирования; качественная работа муниципальных и школьных координаторов по интерпретации результатов Тестирования повышает лояльность обучающихся и их родителей (законных представителей) к СПТ, что влечет уменьшение количества отказов обучающихся от участия в Тестировании.

#### 2.4. Анализ количества обучающихся, предоставивших достоверные и недостоверные ответы.

До 2023 года для распределения по группам риска учитывались только достоверные ответы обучающихся, прошедших Тестирование.

В ЕМТ СПТ-2023 создана шкала лжи для выявления недостоверных результатов, связанных с небрежностью обучающихся, аггравацией, диссимуляцией, симуляцией, склонностью давать преднамеренно неправдивые ответы. В доработанной Методике такие ответы не отбрасываются как недостоверные, а корректируются посредством понижающего коэффициента, полученного методами регрессионного и дисперсионного анализа.

В Таблице 7 проанализированы показатели шкалы лжи за 2023 г. и 2024 г.

Таблица 7 - Сравнительный анализ шкалы лжи по региону в 2023 и 2024 гг.

Показатель	2023 г.	2024 г.	Сравнение с 2023 г.
Шкала лжи	16 885	22 012	+ 5 127
<b>% от количества обучающихся, прошедших опрос</b>	<b>42,64%</b>	<b>52,29%</b>	

**ВЫВОД:** Шкала лжи позволяет устранять перекос данных, вызываемый подростковым и юношеским максимализмом (ЕМ СПТ).

**РЕКОМЕНДАЦИИ:** психологам рекомендуется уделить внимание обучающимся данной группы с целью формирования собственного мнения; проведения самоанализа и самооценки, а также ответственному подходу к тестированию.

#### 2.5. Анализ результатов «группы риска» в регионе.

В Таблице 8 представлено количество участников Тестирования с высочайшей вероятностью проявлений рискового (в том числе аддиктивного) поведения (далее - группа риска) в разрезе МОУО, данные отсортированы в сторону уменьшения по проценту численности участников Тестирования группы риска 2024 г.



Таблица 8 - Количество обучающихся ОО в разрезе МОУО, попавших в группу ВЫСОЧАЙШЕЙ вероятности проявлений рискового поведения в 2023 и 2024 гг.

Наименование	2023 г.			2024 г.			Сравнение с 2023 г. по количеству обучающихся группы риска
	Количество обучающихся прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	Количество обучающихся прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	
г. Кедровый	160	9	5,63%	160	12	7,50%	3
Зырянский район	452	38	8,41%	415	25	6,02%	-13
Молчановский район	591	44	7,45%	568	34	5,99%	-10
Бакчарский район	460	34	7,39%	414	23	5,56%	-11
Парабельский район	620	50	8,06%	655	33	5,04%	-17
Чаинский район	396	23	5,81%	416	20	4,81%	-3
Тегульдетский район	331	19	5,74%	297	14	4,71%	-5
Шегарский район	555	50	9,01%	533	23	4,32%	-27
Томский район	3 219	219	6,80%	3 680	158	4,29%	-61
Каргасокский район	780	61	7,82%	785	32	4,08%	-29
Кривошеинский район	435	42	9,66%	444	17	3,83%	-25
Асиновский район	1 541	125	8,11%	1 498	54	3,60%	-71
ОГОО	1 208	61	5,05%	1 286	44	3,42%	-17
Кожевниковский район	724	69	9,53%	753	25	3,32%	-44
Первомайский район	736	36	4,89%	715	23	3,22%	-13
ЗАТО Северск	3 775	190	5,03%	3 975	123	3,09%	-67
г.о. Стрежевой	1 786	76	4,26%	1 959	54	2,76%	-22
г. Томск	18 693	810	4,33%	20 410	524	2,57%	-286
Верхнекетский район	619	35	5,65%	565	14	2,48%	-21
Колпашевский район	1877	99	5,27%	1957	42	2,15%	-57
Александровский район	385	19	4,94%	349	5	1,43%	-14
НОО/ЧОО	256	9	3,52%	262	2	0,76%	-7
<b>Региональный показатель</b>	<b>39 599</b>	<b>2 118</b>	<b>5,35%</b>	<b>42 096</b>	<b>1 301</b>	<b>3,09%</b>	<b>-817</b>

**ВЫВОДЫ:**

- 1) в 2024 г. количество обучающихся с высочайшей вероятностью проявления рискового (в том числе аддиктивного) поведения составило 1301 обучающийся (наблюдается снижение на 817 по сравнению с 2023 г.);
- 2) снижение показателей группы риска является следствием проведения на



регулярной основе профилактических мероприятий в ОО; групповой и индивидуальной работы с обучающимися, попавшими в группы высокой и высочайшей вероятности проявлений рискового (в том числе аддиктивного) поведения обучающихся, а также участие ОО в ПМО.

**РЕКОМЕНДАЦИИ:**

Психологам / социальным педагогам / муниципальным и школьным координаторам рекомендуется усилить комплекс профилактических мероприятий для всех обучающихся общеобразовательных организаций.

Проанализированы показатели группы риска в ОГОО, НОО/ЧОО. В Таблице 9 (ОГОО) и Таблице 10 (НОО/ЧОО) данные отсортированы в сторону уменьшения по проценту численности участников Тестирования группы риска 2024 года.

Таблица 9 - Количество обучающихся ОО в разрезе ОГОО, попавших в группы **ВЫСОЧАЙШЕЙ** вероятности проявлений рискового поведения в 2023 и 2024 гг.

Наименование	2023 г.			2024 г.			Сравнение с 2023 г. по количеству обучающихся группы риска
	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	
ОГКОУ «Александровская школа-интернат»	12	5	41,67%	18	5	27,78%	0
ОГБОУ КШИ «Томский кадетский корпус» им. Героя РФ Пескового М.В.	185	6	3,24%	174	13	7,47%	7
ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения»	37	1	2,70%	22	1	4,55%	0
ОГКОУ КШИ «Колпашевский кадетский корпус»	108	4	3,70%	107	4	3,74%	0
ОГБОУ «ТФТЛ»	187	1	0,53%	194	5	2,58%	4
ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей»	440	19	4,32%	525	13	2,48%	-6
ОГБОУ КШИ «Северский кадетский корпус»	176	23	13,07%	176	3	1,70%	-20
ОГБОУ «Школа-интернат для обучающихся, нуждающихся в ППМС помощи»	17	0	0,00%	18	0	0,00%	0



Наименование	2023 г. Количество обучающихся			2024 г. Количество обучающихся			Сравнение с 2023 г. по количеству обучающих ся группы риска
	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	
ОГБОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями слуха»	28	0	0,00%	28	0	0,00%	0
ОГКОУ «Моряковская школа-интернат»	18	2	11,11%	24	0	0,00%	-2
<b>ИТОГО</b>	<b>1208</b>	<b>61</b>	<b>5,05%</b>	<b>1286</b>	<b>44</b>	<b>3,42%</b>	<b>-17</b>

Таблица 10 - Количество обучающихся ОО в разрезе НОО и ЧОО, попавших в группы ВЫСОЧАЙШЕЙ вероятности проявлений рискованного поведения в 2023 и 2024 гг.

Наименование	2023 г. Количество обучающихся			2024 г. Количество обучающихся			Сравнение с 2023 г. по количеству обучающих ся группы риска
	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	прошедших Тестирование	группы риска	% от числа участников Тестирования	
ЧОО СИБИРО «Пеленг»	55	4	7,27%	58	1	1,72%	- 3
ЧОО «Лицей ТГУ»	91	1	1,10%	98	1	1,02%	0
НОУ «Католическая гимназия г. Томска»	59	4	6,78%	57	0	0,00%	- 4
ЧОО гимназия «Томь»	51	0	0,00%	49	0	0,00%	0
<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>	<b>9</b>	<b>3,52%</b>	<b>262</b>	<b>2</b>	<b>0,76%</b>	<b>- 7</b>

**РЕКОМЕНДАЦИИ** к таблицам 7-9:

- 1) Группы обучающихся с высокой и высочайшей вероятностью проявления рискованного (в том числе аддиктивного) поведения должны находиться в зоне повышенного внимания педагогов-психологов образовательных организаций; в отношении данных групп рекомендуется организовать адресную профилактическую работу (Приложение на 9 листах в 1 экземпляре).
- 2) Данные, полученные с помощью Методики, позволяют оказывать обучающимся своевременную адресную психолого-педагогическую помощь. На основании результатов Тестирования для обучающихся с показателями высокой и высочайшей вероятности проявлений рискованного поведения, в том числе вовлечения в зависимое поведение, рекомендуется разрабатывать индивидуальные и групповые профилактические программы (ЕМ СПТ).
- 3) Руководителям общеобразовательных организаций рекомендуется оказывать максимальное содействие ответственным специалистам за анализ результатов по итогам СПТ, привлекая к работе классных руководителей для проведения

*общей профилактической работы в своем классе по снижению факторов риска и повышению факторов защиты; социальных педагогов.*

- 4) Ответственным специалистам за анализ результатов по итогам СПТ в ОО рекомендуется выгрузить из ПО для проведения СПТ отчет «Анализ результатов по субшкалам», «Социально-психологическая карта» по каждому классу в ОО и раздать классным руководителям, предоставив разъяснения по субшкалам факторов риска и факторов защиты, а также предложить примерный перечень мероприятий в план профилактической работы класса.

### **3. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ СПТ-2024.**

**Вывод 1.** В целом можно отметить, что проведение Тестирования в ОО Томской области в 2024 г. прошло успешно, в заданные сроки, несмотря на эпидемиологическую обстановку в связи с сезонной заболеваемостью.

**Вывод 2.** Информационный чат «СПТ. Муниципальные координаторы», созданный в мессенджере для более эффективного взаимодействия и быстрого реагирования на проблемные ситуации, позволил оперативно отвечать на возникающие вопросы со стороны муниципальных и школьных координаторов; разрабатывать в онлайн-режиме пошаговые инструкции-подсказки, пошаговую логику действий для работы в ПО для проведения СПТ. По аналогии с информационным чатом «СПТ. Муниципальные координаторы» муниципальные координаторы в 2024 г. создали/возобновили работу информационных чатов по СПТ внутри муниципалитета. Таким образом, оперативность передачи материалов с уровня региона до школьного координатора увеличилась кратно.

**Вывод 3.** Разработанные наглядные инструкции-подсказки для муниципальных и школьных координаторов дают понимание работы в ПО для проведения СПТ; формируют положительное отношение к Тестированию и Системе самого координатора и, как следствие, увеличивают охват тестируемых.

**Вывод 4.** Начиная с 2022 г. ТРЦ «Пульсар» организует и проводит программу повышения квалификации «Профилактическая работа с обучающимися по итогам социально-психологического тестирования» (обучено 236 участников программы ПК: педагоги-психологи, психологи, социальные педагоги, заместители директора по воспитательной работе и т.д.). Слушатели программы учились и делились опытом проведения мероприятий по повышению внутренних факторов защиты обучающегося и снижению его факторов риска; анализировали анкеты обучающихся и составляли план профилактической работы. Своевременная помощь педагога-психолога, социального педагога поможет обучающемуся скорректировать свое поведение; задуматься о жизненных ценностях. По итогам программы слушатели получили удостоверения о повышении квалификации в объеме 32 академических часов.

**Вывод 5.** Инициатива ТРЦ «Пульсар» по вручению благодарственных писем школьным / муниципальным координаторам СПТ, достигших высокого показателя охвата Тестированием (99-100%; 90-99%) ежегодно стимулирует ответственных за организацию и проведение СПТ к максимальному охвату Тестированием (Таблица 11).

Таблица 11 – Активность МОУО, ОГОО, НОО/ЧОО по выполнению максимального % охвата Тестированием обучающихся в ОО.



Наименование МОУО	Количество ОО, прошедших Тестирование	Количество ОО в МОУО, выполнивших охват Тестированием			
		на 99 -100%	на 90 - 99%	на 80- 90%	Менее 80%
		Александровский район	6	6	0
Асиновский район	12	9	3	0	0
Бакчарский район	7	5	2	0	0
Верхнекетский район	6	3	3	0	0
г. Кедровый	2	2	0	0	0
г.о. Стрежевой	7	6	1	0	0
г. Томск	60	21	36	3	0
ЗАТО Северск	18*	5	10	3	0
Зырянский район	8	8	0	0	0
Каргасокский район	15	10	3	1	1
Кожевниковский район	15	9	5	0	1
Колпашевский район	15	10	5	0	0
Кривошеинский район	10	8	1	1	0
Молчановский район	8	7	1	0	0
НОО/ЧОО	4	1	2	1	0
ОГОО	10	6	3	1	0
Парабельский район	8	6	2	0	0
Первомайский район	14	9	3	2	0
Тегульдетский район	6	5	0	0	1
Томский район	35	12	14	6	3
Чаинский район	8	6	1	1	0
Шегарский район	12	7	2	2	1
<b>ИТОГО:</b>	<b>286*</b>	<b>161</b>	<b>96</b>	<b>21</b>	<b>7</b>

\* В регионе 285 ОО, прошедших тестирование. В ПО для проведения СПТ создано 286 учетных записей для ОО (для МБОУ «СОШ № 89» и МБОУ «СОШ № 89» СП «Вечерняя школа» созданы отдельные учетные записи).

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. По итогам СПТ-2024 предлагаем наградить ответственных специалистов за организацию и проведение СПТ в 161 ОО, 5 муниципальных координаторов (г. Кедровый, г.о. Стрежевой, Александровский, Зырянский и Молчановский районы), обеспечивших 99%-100% охват обучающихся Тестированием от общего количества обучающихся, подлежащих Тестированию, благодарственными письмами Департамента образования Томской области, ТРЦ «Пульсар» за организацию и проведение СПТ в 2024 г.

2. По итогам СПТ-2024 предлагаем наградить ответственных специалистов за организацию и проведение СПТ в 96 ОО, 13 муниципальных координаторов (г. Томск, ЗАТО Северск, Асиновский, Бакчарский, Верхнекетский, Кожевниковский, Колпашевский, Кривошеинский, Парабельский, Первомайский, Тегульдетский, Томский, Шегарский и Чаинский районы), обеспечивших охват более 90% и менее 99% от общего количества обучающихся, подлежащих Тестированию, благодарственными письмами внутри МОУО.

**Вывод 6.** Большинство проблемных ситуаций при работе в ПО для проведения СПТ происходит из-за невнимательности координаторов и сохраняющегося в ряде ОО негативного отношения к Тестированию.



**Вывод 7.** Понимание основ работы в ПО для проведения СПТ дало возможность оперативно решать проблемные ситуации на школьном, муниципальном и региональном уровне, количество обращений за помощью к разработчику Системы в 2024 г. было минимальным. Следует отметить, что специалисты компании-разработчика ООО «ПроАйТи» полностью владеют ситуацией с Тестированием в регионе и сопровождают процесс работы с ПО для проведения СПТ на протяжении всего периода его эксплуатации (до 31.08.2025 г.).

#### **4. ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМНЫЕ МОМЕНТЫ СПТ 2024 г.**

1. Замена координаторов Тестирования в период проведения СПТ (увольнение, ротация кадров) замедляет процедуру Тестирования, т.к. новому координатору необходимо время на изучение нормативной документации по СПТ, знакомство с работой в ПО для проведения СПТ.

2. Невнимательность школьных координаторов при изучении пошаговых инструкций по работе в ПО для проведения СПТ приводит к ошибкам, на исправление которых затрачивается дополнительный временной ресурс регионального координатора. Данную проблему можно связать с большой нагрузкой на координаторов, которые отвечают одновременно за несколько направлений.

3. В ПО для проведения СПТ реализован фильтр по возрасту обучающегося: если при первом входе на платформу обучающийся ввел возраст, противоречащий критерию выбора (например, 20 лет, 99 лет и т.д.), то ПО для проведения СПТ не допускает обучающегося до Тестирования. Достоинства нововведения: контроль внесения реального возраста обучающегося. Недостатки: вносить изменения в данные анкеты обучающегося может только региональный координатор, что создаёт дополнительную нагрузку (более 250 скорректированных вручную анкет) региональному координатору, вместе с тем, передавать этот функционал на уровень муниципалитета не рекомендуется.

5. В 2024 г. обучающиеся при заполнении анкеты изменяли свой пол на противоположный. После проведения Тестирования, школьный координатор, анализируя анкеты, выявлял несоответствие пола, направлял информацию региональному координатору для исправления и пересчета результатов в соответствии с реальными данными (15 скорректированных анкет).

#### **5. ПРЕДЛОЖЕНИЯ.**

1. Рекомендовать руководителям ОО, руководителям МОУО запланировать, направить и обучить всех специалистов, ответственных за организацию и проведение СПТ, по программе повышения квалификации по итогам СПТ «Профилактическая работа с обучающимися по итогам социально-психологического тестирования» (Письмо Минпросвещения России от 06.03.2023 № 07-1139-деп «О направлении методических рекомендаций по применению Единой методики СПТ» «к организации проведения социально-психологического тестирования в субъекте Российской Федерации и интерпретации его результатов допускаются специалисты, имеющие высшее психологическое образование и прошедшие подготовку по ЕМ СПТ»).

2. Рекомендовать руководителям ОО использовать результаты СПТ в профилактической работе социальных педагогов, педагогов-психологов, классных руководителей, заместителей директоров по воспитательной работе. При составлении плана воспитательной работы следует учитывать особенности каждой отдельно взятой ОО; планировать профилактическую работу с учётом возрастных психологических особенностей обучающихся, причём работа с родителями и

педагогами должна опережать работу с обучающимися.

3. Рекомендовать руководителям ОО, МОУО, использовать записи вебинаров, проведенных в рамках ежегодных антинаркотических акций «Родительский урок» (для родителей/законных представителей обучающихся), «Школа правовых знаний» (для обучающихся 7-11 классов) в профилактической работе социальных педагогов, педагогов-психологов, заместителей директоров по воспитательной работе.


Приложение на 9 л. в 1 экз.

Заместитель директора по ОМР  
с функциями директора



Е.В. Захарова

Ковалев Егор Владимирович  
Тайлашева Оксана Владимировна  
+ 7 (382 2) 515-912  
tov@education.tomsk.ru



**Численность обучающихся группы высокой и высочайшей вероятностью проявлений рискового (в том числе аддиктивного) поведения в общеобразовательных организациях Томской области по результатам СПТ в 2024 г.**

Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
<b>Александровский район (6 ОО):</b>	<b>349</b>	<b>16</b>	<b>5</b>
МАОУ СОШ № 1 с. Александровское	249	9	4
МАОУ СОШ № 2 с. Александровское	77	2	0
МКОУ ООШ п. Октябрьский	1	0	0
МКОУ ООШ с. Лукашкин Яр	4	1	0
МКОУ ООШ с. Новоникольское	2	2	0
МКОУ СОШ с. Назино	16	2	1
<b>Асиновский район (12 ОО):</b>	<b>1498</b>	<b>193</b>	<b>54</b>
МАОУ гимназия № 2 города Асино Томской области	336	42	14
МАОУ «ОШ № 5 г. Асино»	126	14	4
МАОУ - СОШ № 1 города Асино Томской области	325	54	13
МАОУ - СОШ № 4 город Асино Томской области	331	35	2
МАОУ - СОШ села Батурино Асиновского района Томской области	57	10	5
МАОУ - СОШ с. Минаевки Асиновского района Томской области	16	2	1
МАОУ-СОШ с. Новиковки Асиновского района Томской области	45	7	4
МАОУ «СОШ с. Ново-Кусково Асиновского района Томской области»	84	14	2
МАОУ-СОШ с. Новониколаевки Асиновского района Томской области	51	9	5
МАОУ - СОШ с. Ягодного Асиновского района Томской области	60	4	3
МБОУ - вечерняя (сменная) общеобразовательная школа № 9 города Асино Томской области	58	1	0
МКОУ «ОШ ОВЗ № 10 города Асино»	9	1	1
<b>Бакcharский район (7 ОО):</b>	<b>414</b>	<b>53</b>	<b>23</b>
МБОУ «Бакcharская СОШ»	219	24	11
МБОУ «Парбигская СОШ им. М. Т. Калашникова»	52	7	3
МКОУ «Большегалкинская СОШ»	22	3	0
МКОУ «Вавиловская СОШ»	57	6	1
МКОУ «Высокоярская СОШ»	17	4	3
МКОУ «Плотниковская сош»	22	3	4
МКОУ «Поротниковская сош»	25	6	1
<b>Верхнекетский район (6 ОО):</b>	<b>565</b>	<b>73</b>	<b>14</b>
МАОУ «БСШ № 2»	159	23	7



Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МБОУ «Белоярская СОШ № 1»	199	16	0
МБОУ «Катайгинская СОШ»	35	5	3
МБОУ «Клюквинская СОШИ»	84	10	1
МБОУ «Сайгинская СОШ»	29	5	1
МБОУ «Степановская СОШ»	59	14	2
<b>г. Кедровый (2 ОО):</b>	<b>160</b>	<b>18</b>	<b>12</b>
МКОУ Пудинская СОШ	44	3	3
МКОУ СОШ № 1 г. Кедрового	116	15	9
<b>г.о. Стрежевой (7 ОО):</b>	<b>1786</b>	<b>343</b>	<b>76</b>
МОУ «Гимназия № 1»	183	36	6
МОУ «СОШ № 2»	24	6	0
МОУ «СОШ № 3»	197	49	12
МОУ «СОШ № 4»	292	27	5
МОУ «СОШ № 5»	231	50	12
МОУ «СОШ № 6»	421	89	26
МОУ «СОШ № 7»	108	15	3
<b>г. Томск (60 ОО):</b>	<b>20410</b>	<b>1930</b>	<b>524</b>
МАОУ гимназия № 13 г. Томска	491	56	9
МАОУ гимназия № 18 г. Томска	366	34	7
МАОУ гимназия № 24 им. М.В. Октябрьской г. Томска	180	13	1
МАОУ гимназия № 26 г. Томска	420	43	13
МАОУ гимназия № 29 г. Томска	476	44	5
МАОУ гимназия № 55 им. Е.Г. Вёрсткиной г. Томска	492	51	11
МАОУ гимназия № 56	610	41	17
МАОУ гимназия № 6 г. Томска	260	31	5
МАОУ Гуманитарный лицей	368	22	3
МАОУ лицей № 1 имени А.С. Пушкина г. Томска	698	68	25
МАОУ лицей № 51 г. Томска	318	31	6
МАОУ лицей № 7 г. Томска	647	80	24
МАОУ лицей № 8 имени Н.Н. Рукавишникова г. Томска	324	32	7
МАОУ Мариинская СОШ № 3 г. Томска	200	22	6
МАОУ ООШ № 66 г. Томска	41	5	2
МАОУ Сибирский лицей г. Томска	357	23	3
МАОУ СОШ № 11 им. В.И. Смирнова г. Томска	208	23	5
МАОУ СОШ № 12 г. Томска	236	34	17
МАОУ СОШ № 14 имени А.Ф. Лебедева г. Томска	398	47	7
МАОУ СОШ № 15 им. Г.Е. Николаевой г. Томска	168	24	9
МАОУ СОШ № 16 г. Томска	859	101	35
МАОУСОШ № 19 г. Томска	159	22	6
МАОУ СОШ № 22 г. Томска	275	6	2
МАОУ СОШ № 23	329	13	3



Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МАОУ СОШ № 25 г. Томска	420	38	18
МАОУ СОШ № 27 им. Г.Н. Ворошилова г. Томска	239	18	4
МАОУ СОШ № 28 г. Томска	261	23	6
МАОУ СОШ № 2 г. Томска	163	26	6
МАОУ СОШ № 30 г. Томска	294	42	16
МАОУ СОШ № 31 г. Томска	131	18	4
МАОУ СОШ № 32 г. Томска	392	58	11
МАОУ СОШ № 33 г. Томска	99	15	3
МАОУ СОШ № 34	330	36	8
МАОУ СОШ № 35 г. Томска	253	19	6
МАОУ СОШ № 36 г. Томска	282	24	7
МАОУ СОШ № 37 г. Томска	363	23	14
МАОУ СОШ № 38 г. Томска	169	25	2
МАОУ СОШ № 40 г. Томска	594	31	8
МАОУ СОШ № 41 г. Томска	152	6	2
МАОУ СОШ № 42 г. Томска	299	24	3
МАОУ СОШ № 43 г. Томска	427	56	18
МАОУ СОШ № 44 г. Томска	420	20	6
МАОУ школа «Открытие»	313	34	15
МАОУ СОШ № 47 г. Томска	318	39	11
МАОУ СОШ № 4 им. И.С. Черных г. Томска	623	76	30
МАОУ СОШ № 50 г. Томска	254	25	3
МАОУ СОШ № 53 г. Томска	429	37	8
МАОУ СОШ № 54 г. Томска	289	33	5
МАОУ СОШ № 58 г. Томска	549	60	13
МАОУ СОШ № 5 им. А.К. Ерохина г. Томска	180	10	8
МАОУ СОШ № 64 г. Томска	202	17	1
МАОУ СОШ № 65 г. Томска	76	8	4
МАОУ СОШ № 67 г. Томска	492	21	3
МАОУ Школа «Перспектива»	515	44	7
МАОУ Школа «Эврика-развитие» г. Томска	401	28	13
МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье	752	67	18
МБОУ лицей при ТПУ г. Томска	259	19	5
МБОУ РКГ № 2 г. Томска	286	27	4
МБОУ СОШ № 49 г. Томска	259	16	5
МБОУ школа-интернат № 1	45	1	1
<b>ЗАТО Северск (17 ОО)</b>	<b>3975</b>	<b>427</b>	<b>123</b>
МАОУ «СОШ № 76»	173	44	5
МАОУ «СОШ № 80»	223	35	9
МАОУ СФМЛ	197	16	7
МБОУ «Орловская СОШ»	52	9	3
МБОУ «Самусьский лицей»	160	27	7

Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МБОУ «Северская гимназия»	417	36	7
МБОУ «Северский лицей»	216	16	5
МБОУ «СОШ № 196»	204	19	12
МБОУ «СОШ № 197»	188	13	3
МБОУ «СОШ № 198»	426	36	17
МБОУ «СОШ № 78»	164	18	5
МБОУ «СОШ № 83»	229	24	4
МБОУ «СОШ № 84»	270	13	9
МБОУ «СОШ № 87»	302	29	9
МБОУ «СОШ № 88 имени А.Бородина и А.Кочева»	280	26	5
МБОУ «СОШ № 89»	156	10	3
МБОУ «СОШ № 89» СП «Вечерняя школа»	49	9	1
МБОУ «СОШ № 90»	269	47	12
<b>Зырянский район (8 ОО):</b>	<b>415</b>	<b>54</b>	<b>25</b>
МБОУ «Берлинская ООШ»	26	3	0
МБОУ «Дубровская ООШ»	14	1	0
МБОУ «ЗСОШ»	244	30	10
МБОУ «Причулымская ООШ»	14	1	0
МБОУ «Семёновская ООШ»	16	4	2
МОУ «Высоковская СОШ»	31	6	2
МОУ «Михайловская СОШ»	23	0	6
МОУ «Чердатская СОШ»	47	9	5
<b>Каргасокский район (15 ОО):</b>	<b>785</b>	<b>95</b>	<b>32</b>
МБОУ «Каргасокская СОШ № 2»	240	30	4
МБОУ «Каргасокская СОШ-интернат № 1»	293	29	15
МБОУ «Нововасюганская СОШ»	83	10	7
МКОУ «Вертикосская СОШ»	24	4	2
МКОУ «Киевская ООШ»	8	2	0
МКОУ «Мыльджинская ООШ»	11	2	0
МКОУ «Напаская ООШ»	9	0	0
МКОУ «Новоюгинская СОШ»	27	7	0
МКОУ «Павловская ООШ»	17	2	2
МКОУ «Сосновская ООШ»	6	0	0
МКОУ «Средневасюганская СОШ»	33	5	1
МКОУ «Среднетымская СОШ»	13	3	1
МКОУ «Староюгинская ООШ»	1	0	0
МКОУ «Тымская ООШ»	7	0	0
МКОУ «Усть-Тымская ООШ»	13	1	0
<b>Кожевниковский район (15 ОО):</b>	<b>753</b>	<b>101</b>	<b>25</b>
МАОУ «Кожевниковская СОШ № 1»	227	29	4
МАОУ «Кожевниковская СОШ № 2»	223	33	11
МКОУ «Базойская ООШ»	12	1	0
МКОУ «Батуриная ООШ»	12	2	0
МКОУ «Вороновская СОШ»	54	7	4



Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МКОУ «Елгайская ООШ»	14	1	1
МКОУ «Зайцевская ООШ»	27	7	3
МКОУ «Малиновская ООШ»	13	3	1
МКОУ «Новопокровская ООШ»	9	1	0
МКОУ «Новосергеевская ООШ»	12	3	0
МКОУ «Осиновская СОШ»	12	5	0
МКОУ «Песочнодубровская СОШ»	50	3	0
МКОУ «Староювалинская ООШ»	30	3	0
МКОУ «Уртамская СОШ»	32	1	1
МКОУ «Чилинская СОШ»	26	2	0
<b>Колпашевский район (15 ОО):</b>	<b>1957</b>	<b>149</b>	<b>42</b>
МАОУ «СОШ № 2 им. Ф.А. Трифонова»	281	1	0
МАОУ «СОШ № 4 им. Е.А. Жданова» г. Колпашево	321	11	2
МАОУ «СОШ № 7 им. Н.Г. Барышева»	383	42	9
МБОУ «Инкинская СОШ»	27	1	0
МБОУ «Новоселовская СОШ»	62	5	4
МБОУ «Озеренская СОШ»	18	1	0
МБОУ «Саровская СОШ»	43	8	4
МБОУ «СОШ № 5 им. С.Д. Рябова»	207	19	2
МБОУ «Тогурская СОШ им. С.В. Маслова»	368	51	20
МБОУ «Чажемтовская СОШ»	91	5	1
МКОУ «Копыловская ООШ»	6	0	0
МКОУ «Мараксинская ООШ»	28	2	0
МКОУ «Новогоренская СОШ»	9	0	0
МКОУ «ОСОШ»	109	3	0
МКОУ «Старо-Короткинская ООШ»	4	0	0
<b>Кривошеинский район (10 ОО):</b>	<b>444</b>	<b>65</b>	<b>17</b>
МБОУ «Белобугорская ООШ»	22	0	1
МБОУ «Володинская СОШ»	50	5	2
МБОУ «Иштанская ООШ»	11	4	0
МБОУ «Красноярская СОШ»	39	3	1
МБОУ «Кривошеинская СОШ им. Героя Советского Союза Ф.М. Зинченко»	246	43	8
МБОУ «Малиновская ООШ»	8	0	0
МБОУ «Новокривошеинская ООШ»	18	1	0
МБОУ «Пудовская СОШ»	31	6	3
МКОУ «Никольская ООШ»	6	0	0
МКОУ «Петровская ООШ»	13	3	2
<b>Молчановский район (8 ОО):</b>	<b>568</b>	<b>79</b>	<b>34</b>
МАОУ «Молчановская СОШ № 1»	205	23	14
МАОУ «Молчановская СОШ № 2»	119	24	4
МАОУ «Суйгинская СОШ»	19	4	2
МАОУ «Сулзатская СОШ»	19	4	1
МАОУ «Тунгусовская СОШ»	36	4	2
МБОУ «Могочинская СОШ»	93	16	6

Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МБОУ «Наргинская СОШ»	48	0	0
МБОУ «Сарафановская СОШ»	29	4	5
<b>НОО/ЧОО (4 ОО):</b>	<b>262</b>	<b>20</b>	<b>2</b>
НОУ «Католическая гимназия г. Томска»	57	6	0
ЧОУ гимназия «Томь»	49	4	0
ЧОУ «Лицей ТГУ»	98	5	1
ЧОУ СИБИРО «Пеленг»	58	5	1
<b>ОГОО (10 ОО):</b>	<b>1286</b>	<b>139</b>	<b>44</b>
ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей»	525	44	13
ОГБОУ КШИ «Северский кадетский корпус»	176	22	3
ОГБОУ КШИ «Томский кадетский корпус» им. Героя РФ Пескового М.В.	174	17	13
ОГБОУ «ТФТЛ»	194	16	5
ОГБОУ «Школа-интернат для обучающихся, нуждающихся в ППМС помощи»	18	3	0
ОГБОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями слуха»	28	2	0
ОГКОУ «Александровская школа-интернат»	18	1	5
ОГКОУ КШИ «Колпашевский кадетский корпус»	107	18	4
ОГКОУ «Моряковская школа-интернат»	24	9	0
ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения»	22	7	1
<b>Парабельский район (8 ОО):</b>	<b>655</b>	<b>90</b>	<b>33</b>
МБОУ «Заводская СШ»	47	10	6
МБОУ «Нарымская СШ»	43	4	0
МБОУ «Нельмачевская ОШ»	5	0	0
МБОУ «Новосельцевская СШ»	36	8	2
МБОУ «Парабельская гимназия»	250	32	11
МБОУ «Парабельская СШ им. Н.А.Образцова»	252	34	13
МБОУ «Старицинская ОШ»	8	1	0
МБОУ «Шпалозаводская ОШ»	14	1	1
<b>Первомайский район (14 ОО):</b>	<b>715</b>	<b>107</b>	<b>23</b>
МБОУ «Заводская СШ»	5	2	1
МБОУ «Нарымская СШ»	8	0	0
МБОУ «Нельмачевская ОШ»	52	11	2
МБОУ «Новосельцевская СШ»	17	1	1
МБОУ «Парабельская гимназия»	51	7	3
МБОУ «Парабельская СШ им. Н.А.Образцова»	34	4	0
МБОУ «Старицинская ОШ»	11	1	0
МБОУ «Шпалозаводская ОШ»	21	6	1
МБОУ «Заводская СШ»	58	7	3



Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МБОУ «Нарымская СШ»	37	3	0
МБОУ «Нельмачевская ОШ»	31	1	1
МБОУ «Новосельцевская СШ»	13	1	0
МБОУ «Парабельская гимназия»	351	59	10
МБОУ «Парабельская СШ им. Н.А.Образцова»	26	4	1
<b>Тегульдетский район (6 ОО):</b>	<b>297</b>	<b>35</b>	<b>14</b>
МКОУ «Белоярская средняя общеобразовательная школа»	17	1	2
МКОУ «Берегаевская СОШ»	23	0	0
МКОУ «Красногорская основная общеобразовательная школа»	3	0	0
МКОУ «Тегульдетская СОШ»	237	28	11
МКОУ «Черноярская СОШ»	10	2	1
МКОУ «Четь-Конторская ООШ»	7	4	0
<b>Томский район (35 ОО):</b>	<b>3680</b>	<b>444</b>	<b>158</b>
МАОУ «Зональненская СОШ» Томского района	423	43	6
МАОУ «Итатская СОШ» Томского района	64	9	5
МАОУ «Калтайская СОШ» Томского района	69	14	4
МАОУ «Кафтанчиковская СОШ» Томского района	116	18	5
МАОУ «Копыловская СОШ» Томского района	96	13	0
МАОУ «Лицей им. И.В. Авдзейко» Томского района	178	21	15
МАОУ «Малиновская СОШ» Томского района	108	15	10
МАОУ «Моряковская СОШ» Томского района	220	29	11
МАОУ СОШ «Интеграция» Томского района	590	50	17
МБОУ «Александровская СОШ» Томского района	47	9	2
МБОУ «Басандайская СОШ им. Д.А. Козлова» Томского района	28	5	2
МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района	193	26	12
МБОУ «Воронинская СОШ» Томского района	50	4	2
МБОУ «Зоркальцевская СОШ» Томского района	139	15	9
МБОУ «Кисловская СОШ» Томского района	183	20	13
МБОУ «Корниловская СОШ» Томского района	233	22	7
МБОУ «Курлекская СОШ» Томского района	47	9	6
МБОУ «Лучановская СОШ»	75	17	4

Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МБОУ «Мазаловская СОШ» Томского района	9	0	1
МБОУ «Межениновская СОШ» Томского района	37	2	2
МБОУ «Молодёжненская СОШ» Томского района	48	5	0
МБОУ «Наумовская СОШ» Томского района	14	2	0
МБОУ «Нелюбинская СОШ» Томского района	52	10	3
МБОУ «Новоархангельская СОШ» Томского района	11	2	1
МБОУ «Новорождественская СОШ» Томского района	32	2	0
МБОУ «Октябрьская СОШ» Томского района	87	6	1
МБОУ «Петуховская СОШ» Томского района	48	13	2
МБОУ «Пожарно-спасательный лицей» Томского района	121	17	8
МБОУ «Поросинская СОШ» Томского района	66	7	2
МБОУ «Рассветовская СОШ» Томского района	89	11	0
МБОУ «Рыбаловская СОШ» Томского района	93	10	4
МБОУ «Семилуженская СОШ» Томского района	40	6	2
МБОУ «Турунтаевская СОШ» Томского района	40	6	2
МБОУ «Халдеевская ООШ» Томского района	6	2	0
МБОУ «Чернореченская СОШ» Томского района	28	4	0
<b>Чаинский район (8 ОО):</b>	<b>416</b>	<b>51</b>	<b>20</b>
МАОУ «Подгорнская СОШ»	301	42	15
МБОУ «Варгатёрская ООШ»	13	3	1
МБОУ «Гореловская ООШ»	1	0	0
МБОУ «Коломиногривская СОШ»	12	3	0
МБОУ «Леботёрская ООШ»	14	0	0
МБОУ «Нижнетигинская ООШ»	14	1	0
МБОУ «Новоколоминская СОШ»	26	1	2
МБОУ «Усть-Бакчарская СОШ»	35	1	2
<b>Шегарский район (12 ОО):</b>	<b>533</b>	<b>67</b>	<b>23</b>
МКОУ «Анастасьевская СОШ»	13	4	0
МКОУ «Бабарькинская СОШ»	20	2	0
МКОУ «Баткатская СОШ»	42	6	5
МКОУ «Гусевская СОШ»	15	8	0
МКОУ «Каргалинская ООШ»	23	6	1
МКОУ «Малобрагинская ООШ»	3	0	0



Образовательные организации	Количество обучающихся (чел.),		
	прошедших СПТ	ВЫСОКАЯ вероятность	ВЫСОЧАЙШАЯ вероятность
МКОУ «Маркеловская СОШ»	29	4	2
МКОУ «Монастырская СОШ»	18	3	1
МКОУ «Побединская СОШ»	36	2	1
МКОУ «Трубачевская ООШ»	14	0	0
МКОУ «Шегарская СОШ № 1»	165	21	8
МКОУ «Шегарская СОШ № 2»	155	11	5