



**ПРИКАЗ**

23.12.2021

г. Казань

**БОЕРЫК**

№ 109 - 1744/21

Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, декомпозированных на муниципальный уровень

В соответствии с перечнем показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации» и во исполнение пункта 4.1 протокола совещания рабочей группы по созданию и функционированию Распределенного ситуационного центра Республики Татарстан от 17 ноября 2021 № РН-12-349, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:

а) методики расчета показателей, декомпозированных на муниципальный уровень, закрепленных за Министерством образования и науки Республики Татарстан распоряжением Президента Республики Татарстан от 19 марта 2021 года № 116 «Об утверждении Перечня координаторов мероприятий по достижению национальных целей развития Российской Федерации в Республике Татарстан, ответственных за выполнение показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в Республике»:

«Уровень образования»;

«Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»;

б) перечень ответственных лиц за расчет и мониторинг федеральных показателей оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 г. № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации» - «Уровень образования», «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи», их составляющих подпоказателей, декомпозированных на муниципальный уровень;

в) декомпозицию по муниципальным образованиям и городским округам ежеквартальных пороговых значений федеральных показателей и их составных частей на 2022 год.

2. Назначить отдел планирования и оплаты труда (Е.Г.Софронова) ответственным за актуализацию методик, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

3. Рекомендовать главам муниципальных образований и городских округов организовать работу по достижению утвержденных показателей с применением настоящих методик.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Р.К.Хайруллина.

Министр



И.Г.Хадиуллин



Утверждена  
приказом Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 23 декабря 2021  
№ пог-1744/21

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ  
«УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ»  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ РАЙОНАМ (ГОРОДСКИМ ОКРУГАМ)  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД (ПРОШЕДШИЙ ГОД)**

1. Настоящая методика определяет расчет показателя «Уровень образования» за отчетный период (прошедший год) в целях оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в муниципальном разрезе Республики Татарстан (по 43 муниципальным районам и 2 городским округам).

2. Настоящая методика основана на федеральной методике расчета показателя «Уровень образования», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 года № 542 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившим силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г. № 915».

3. Показатель «Уровень образования» определяется по формуле:

$$Ур = (\text{Мин} (a_1 \times K_1; 100) + \text{Мин} (a_2 \times K_2; 100) + \text{Мин} (a_3 \times K_3; 100) + \text{Мин} (a_4 \times K_4; 100)) / 4, \text{ где:}$$

Мин (значение 1, значение 2) - наименьшее из двух значений;

$K_1$  - доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет, процентов;

$K_2$  - доля населения в возрасте 15 - 21 года, охваченного образованием, процентов;

$K_3$  - доля рабочей силы, имеющей профессиональное образование, процентов;

$K_4$  - доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения в общей численности рабочей силы (от 15 лет и старше), процентов;

$a_1, a_2, a_3, a_4$  - балансирующие коэффициенты, определяемые как множители максимальных значений  $K_i$  для обеспечения равенства произведений в соответствии с формулой:



$$a_1 \times \text{Макс} (K_1) = a_2 \times \text{Макс} (K_2) = a_3 \times \text{Макс} (K_3) = a_4 \times \text{Макс} (K_4) = 100\%,$$

где:

Макс (K 1) - наибольшая величина из всех значений показателя K 1, которые были в субъектах Российской Федерации в 2020 году;

Макс (K 2) - наибольшая величина из всех значений показателя K 2, которые были в субъектах Российской Федерации в 2020 году;

Макс (K 3) - наибольшая величина из всех значений показателя K 3, которые были в субъектах Российской Федерации в 2020 году;

Макс (K 4) - наибольшая величина из всех значений показателя K 4, которые были в субъектах Российской Федерации в 2020 году.

**1) Доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет** - доля отношения численности детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, к сумме численности детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, и численности детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет, не обеспеченных местом, нуждающихся в получении места в муниципальных и государственных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования.

Настоящий подпоказатель исчисляется ежегодно по муниципальным образованиям и городским округам Республики Татарстан на основе данных автоматизированной информационной системы «Электронный детский сад» и Федеральной государственной информационной системы доступности дошкольного образования.

Подпоказатель «Доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет» показателя «Уровень образования» в целом по Республике Татарстан определяется как сумма долей отношения численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования к сумме численности детей, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году, в i-ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан.

Расчет подпоказателя в целом по Республике Татарстан в текущем году определяется по формуле:

$$K1 = \left( \sum_{i=1}^n A_i \right) \div n,$$



где:

$K_1$  – отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году;

$A_i$  – отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан к сумме численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан.

$n$  – число муниципальных образований и городских округов Республики Татарстан.

Настоящий подпоказатель для  $i$ -ого муниципального образования или городского округа Республики Татарстан определяется как отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году, определяется по формуле:

$A_i = B_i / (B_i + C_i) * 100\%$ , где:

$A_i$  – отношение численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан к сумме численности детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, и численности детей в возрасте от 2 до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан;

$B_i$  – численность детей в возрасте от 2 месяцев до 8 лет, получающих образовательные услуги дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан;

$C_i$  – численность детей в возрасте от 2 до 8 лет, находящихся в очереди на получение дошкольного образования в текущем году, в  $i$ -ом муниципальном образовании или городском округе Республики Татарстан.



**ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ (ИНДЕКС РОСТА) ДОСТУПНОСТИ  
ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЕ ОТ 2  
МЕСЯЦЕВ ДО 8 ЛЕТ**

Наименование показателя	Поставщик данных / Размещение в информационных ресурсах	Форма предоставления
«Доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет»	Автоматизированная информационная система «Электронный детский сад», Федеральная государственная информационная система доступности дошкольного образования	В режиме on line

**2) Доля населения в возрасте 15 - 21 года, охваченного образованием,** - доля численности обучающихся в возрасте 15 - 21 года по основным общеобразовательным программам и основным профессиональным образовательным программам (которые включают образовательные программы среднего профессионального образования и образовательные программы высшего образования) в общей численности населения соответствующей возрастной группы в субъекте Российской Федерации; источники данных - Министерство просвещения Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральная служба государственной статистики.

Подпоказатель «Доля населения в возрасте 15–21 год, охваченного образованием» показателя «Уровень образования» исчисляется ежегодно по Республике Татарстан. Показатель рассчитывается Министерством образования и науки Республики Татарстан на основе данных федеральных статистических наблюдений, осуществляемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, форм федерального статистического наблюдения:

форма № ВПО-1 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (утверждена приказом Росстата от 30.07.2021 N 453 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством науки и высшего образования Российской Федерации федерального статистического наблюдения за деятельностью организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования»),

форма № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» (утверждена приказом Росстата от 16.08.2019 N 455 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством просвещения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере среднего профессионального образования»),

форма № ОО-1 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного



общего, среднего общего образования» (утверждена приказом Росстата от 03.08.2021 N 474 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством просвещения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере общего образования») по состоянию на 1 октября отчетного года.

Подпоказатель «Доля населения в возрасте 15–21 год, охваченного образованием» показателя «Уровень образования» в целом по Республике Татарстан определяется как отношение численности граждан в возрасте 15–21 год, обучающихся по основным общеобразовательным программам и основным профессиональным образовательным программам (которые включают образовательные программы среднего профессионального образования и образовательные программы высшего образования), к общей численности граждан указанного возраста, в Республике Татарстан.

Расчет подпоказателя в целом по Республике Татарстан в текущем году определяется в процентах по формуле:

$$K_2 = B_i / C_i * 100\%, \text{ где:}$$

$K_2$  – доля населения в возрасте 15–21 год, охваченного образованием, в общей численности населения в возрасте 15–21 год, в целом по Республике Татарстан.

$B_i$  – общее количество обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования в возрасте 15–21 год в текущем году в целом по Республике Татарстан;

$C_i$  – общее количество граждан в возрасте 15–21 год в целом по Республике Татарстан.

В целях достижения данного значения, для каждого муниципального района и городского округа определена квартальная плановая численность обучающихся в общеобразовательных организациях, численность обучающихся в профессиональных образовательных организациях и в образовательных организациях высшего образования. Установленное количество по каждому  $i$ -ому муниципальному образованию или городскому округу Республики Татарстан определено на основании пропорционального распределения прогнозной численности обучающихся в образовательных организациях, общей численности граждан данной возрастной категории и установленного планового значения на 2022 год.



**ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ ДОЛИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ  
ТАТАРСТАН В ВОЗРАСТЕ 15–21 ГОД, ОХВАЧЕННОГО ОБРАЗОВАНИЕМ**

Наименование индикатора	Поставщик данных / Размещение в информационных ресурсах	Сроки предоставления
Общее количество граждан в возрасте 15-21 год в Республике Татарстан	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан / <a href="https://tatstat.gks.ru/Статистика/">https://tatstat.gks.ru/Статистика/</a> Официальная статистика/ Население	Ежегодно на начало текущего года
Общее количество обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования в возрасте 15-21 год в текущем году в Республике Татарстан	Образовательные организации высшего образования/ <a href="https://miccedu.ru/static/vysshee-obrazovanie.html/">https://miccedu.ru/static/vysshee-obrazovanie.html/</a> раздел «Направления»/ Высшее образование/ВПО-1, СПО-1 Профессиональные образовательные организации / <a href="https://miccedu.ru/static/srednee-professionalnoe-obrazovanie.html/">https://miccedu.ru/static/srednee-professionalnoe-obrazovanie.html/</a> раздел «Направления»/ Среднее профессиональное образование/СПО-1	Ежегодно по состоянию на 1 октября текущего года
	Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования <a href="https://miccedu.ru/static/obshchee-obrazovanie.html/">https://miccedu.ru/static/obshchee-obrazovanie.html/</a> раздел 2/ ОО-1	Ежегодно по состоянию на 20 сентября текущего года

**3) Доля рабочей силы, имеющей профессиональное образование, -** доля рабочей силы в возрасте 22 лет и старше, имеющей среднее профессиональное и (или) высшее образование, в общей численности рабочей силы соответствующего возраста в субъекте Российской Федерации (на основе данных выборочного обследования рабочей силы, проводимого Федеральной службой государственной статистики) в среднем за год; срок предоставления информации в соответствии с Федеральным планом статистических работ; источник данных - Федеральная служба государственной статистики.

Расчет подпоказателя для Республики Татарстан определяется по формуле:

$K_3 = V_i / C_i * 100\%$ , где:

$K_3$  – доля рабочей силы в возрасте 22 лет и старше, имеющей среднее профессиональное и (или) высшее образование, в общей численности рабочей силы соответствующего возраста, в целом по Республике Татарстан.

$V_i$  – общая численность рабочей силы в возрасте 22 лет и старше, имеющей среднее профессиональное и (или) высшее образование в текущем году, в целом по



Республике Татарстан;

$C_i$  – общая численность рабочей силы в возрасте 22 лет и старше Республики Татарстан в текущем году в целом по Республике Татарстан.

Настоящий подпоказатель по муниципальным районам не декомпозируются, так как выборочная совокупность по обследованию «Рабочая сила» является не репрезентативной и в результате проведения будет получен недостоверный результат.

**4) Доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности рабочей силы (от 15 лет и старше) в субъекте Российской Федерации; источники данных - Министерство просвещения Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации и выборочное обследование рабочей силы, проводимое Федеральной службой государственной статистики.**

Подпоказатель «Доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности работников отрасли образования (от 15 лет и старше)» показателя «Уровень образования» доводится ежегодно до муниципальных образований и городских округов Республики Татарстан, рассчитывается Министерством образования и науки Республики Татарстан на основе данных системы «Электронное образование в Республике Татарстан» ([edu.tatar.ru](http://edu.tatar.ru)), определяется как доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности работников отрасли образования, в целом по Республике Татарстан.

Расчет настоящего подпоказателя для Республики Татарстан определяется по формуле:

$$K_4 = B_i / C_i * 100\%, \text{ где:}$$

$K_4$  – доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности работников отрасли образования, в целом по Республике Татарстан.

$B_i$  – общая численность работников образования Республики Татарстан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения в текущем году, в целом по Республике Татарстан;

$C_i$  – общее количество работников образования Республики Татарстан в текущем году в целом по Республике Татарстан.

В целях достижения данного значения, для каждого муниципального района и городского округа определена квартальная плановая численность прошедших



обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения. Установленное количество по каждому i-ому муниципальному образованию или городскому округу Республики Татарстан определено на основании пропорционального распределения прогнозной численности обучающихся в образовательных организациях, общей численности граждан данной возрастной категории и установленного планового значения на 2022 год.

**ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДЛЯ РАСЧЕТА ДОЛИ ГРАЖДАН, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ И ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ ОТРАСЛИ ОБРАЗОВАНИЯ (ОТ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ)**

Наименование показателя	Поставщик данных / Размещение в информационных ресурсах	Сроки предоставления
Доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности работников отрасли образования (от 15 лет и старше)	Министерство образования и науки Республики Татарстан / Модуль «Повышение квалификации» в государственной информационной системе «Электронное образование в Республике Татарстан» (edu.tatar.ru), Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан	Ежегодно на 20 день после отчетного периода

Показатели настоящей методики используются при формировании 5-контурной модели декомпозиции федерального показателя «Уровень образования» на уровень муниципальных образований и городских округов Республики Татарстан.



Утверждена  
приказом Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 23 декабря 2021  
№ ног-1744/21

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ  
«ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И  
РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ»  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД (ПРОШЕДШИЙ ГОД)**

1. Настоящая методика определяет расчет показателя «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи» за отчетный период (прошедший год) в целях оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в муниципальном разрезе Республики Татарстан (по 43 муниципальным районам и 2 городским округам).

2. Настоящая методика основана на федеральной методике расчета показателя «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 года № 542 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившим силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г. № 915».

3. Для целей настоящей методики используются следующие основные понятия:

Показатель - расчетный показатель, характеризующий эффективность мер, направленных на выявление, поддержание и развитие способностей и талантов у детей и молодежи, рассчитывается по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации. Субъект официального статистического учета, ответственный за формирование показателя, - Министерство просвещения Российской Федерации.

4. Показатель «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи» определяется по формуле:

$$TM_t = \frac{P1_t + P2_t + P3_t \times m_3}{2 + m_3}, \text{ где:}$$

t - отчетный год;



$P1_t$  - доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных услугами в сфере дополнительного образования в отчетном году;

$P2_t$  - доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты с 2015 года до окончания отчетного года;

$P3_t$  - доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в отчетном году;

$m_3$  - коэффициент учета данных, необходимых для расчета показателя  $P3$  в отчетном году, принимающий следующие значения: 0 - если данных нет, 1 - если данные есть.

**1) Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно), охваченных услугами в сфере дополнительного образования (процентов),** - отношение количества детей в возрасте от 5 до 18 лет, занимающихся по дополнительным общеобразовательным программам, в том числе в образовательных организациях дополнительного образования детей со специальными наименованиями «детская школа искусств», «детская музыкальная школа», «детская хоровая школа», «детская художественная школа», «детская хореографическая школа», «детская театральная школа», «детская цирковая школа», «детская школа художественных ремесел» (далее - детские школы искусств), а также количества детей в возрасте от 5 до 18 лет, занимающихся по программам спортивной подготовки к общему количеству детей указанной возрастной категории.

Уровень агрегирования информации - по Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации.

Источником информации для расчета подпоказателя являются:

Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных услугами дополнительного образования, на конец отчетного периода - данные о детях, агрегируемые в Государственную интегрированную информационную систему «Электронный бюджет» (далее - (с 1 сентября 2021 г. - в ЕАИС ДО), численность детей в возрасте от 5 до 18 лет, проживающих в Российской Федерации, субъекте Российской Федерации - данные Единой межведомственной информационно-статистической системы (по состоянию на начало отчетного года).

ЕАИС ДО - Единая автоматизированная информационная система сбора и анализа данных по учреждениям, программам, мероприятиям дополнительного образования и основным статистическим показателям охвата детей дополнительным образованием в субъектах Российской Федерации, агрегирующая данные из информационных ресурсов субъектов Российской Федерации, обеспечивающий свободный доступ к информации о реализуемых в субъекте Российской Федерации



дополнительных общеобразовательных программах, организациях, реализующих данные программы, обучающихся, зачисленных на данные программы, поиск дополнительных общеобразовательных программ и реализующих их организаций, а также возможности записаться на выбранную программу и при необходимости оплатить обучение по выбранной программе (региональный навигатор).

Источник данных - для 2020 года используются данные отчетов субъектов Российской Федерации о реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка», включенного в состав национального проекта «Образование», для 2021 года и последующего периода - единая автоматизированная информационная система сбора и анализа данных по организациям, программам, мероприятиям дополнительного образования и основным статистическим показателям охвата детей дополнительным образованием в субъектах Российской Федерации, включающая персонифицированные данные о детях, занимающихся по дополнительным общеобразовательным программам в детских школах искусств по видам искусств, из автоматизированной информационной системы «Статистическая отчетность отрасли», а также о детях, занимающихся по программам спортивной подготовки, зарегистрировавшихся в региональных навигаторах.

Для формирования отчетности субъектам Российской Федерации по региональному проекту также требуется указывать абсолютное значение рассчитываемого подпоказателя, включающее данные о занимающихся по программам спортивной подготовки, агрегируемые из региональных навигаторов в ЕАИС ДО (при наличии регионального навигатора в субъекте Российской Федерации), или агрегируемые с применением иных информационных систем (при отсутствии регионального навигатора в субъекте Российской Федерации до 1 сентября 2021 г.), а также данные об обучающихся в детских школах искусств, направленные Министерством культуры Российской Федерации в ЕАИС ДО.

Настоящий подпоказатель по Республике Татарстан рассчитывается по формуле:

$$Pl_i = \frac{Chd_i}{X_i} \times 100 \%,$$

, где:

$Pl_i$  - доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, процент;

$Chd_i$  - численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (18 лет не включается), охваченных услугами дополнительного образования, на конец отчетного периода (в случае внедрения до 1 сентября 2021 г. регионального навигатора с начала отчетного года до конца отчетного месяца (или отчетного года) каждый ребенок учитывается единожды, за исключением детей, занимающихся в детских школах искусств); учет ведется нарастающим итогом);

$X_i$  - численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (18 лет не включается), проживающих в Республике Татарстан, на начало отчетного периода.



В целях достижения настоящего подпоказателя, для каждого муниципального района определена квартальная плановая численность охваченных услугами дополнительного образования. Установленное количество по каждому  $i$ -ому муниципальному образованию или городскому округу Республики Татарстан определено на основании пропорционального распределения прогнозной численности, охваченных услугами дополнительного образования, к общей численности детей данной возрастной категории и установленного планового значения на 2022 год.

**2) Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты (процентов),** - отражает долю детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, в период с 2015 года ставших победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечни, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей в научном международном или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет. Источник данных - информационная система «Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности».

Настоящий подпоказатель утвержден Правительством Российской Федерации единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года.

Настоящий подпоказатель по Республике Татарстан рассчитывается по формуле:

$$P2_i = \frac{V_i}{S_i} \times 100 \%$$

, где:

$V_i$  – количество детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, ставших победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечни, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей в научном международном или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет.

$S_i$  – численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проживающих в Республике Татарстан.



На основу декомпозиции на муниципальные районы и городские округа Республики Татарстан взят средний показатель по итогам четырех олимпиад, которые вошли в перечень мероприятий, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации на 2020-2021 учебный год: заключительный этап всероссийской олимпиады школьников, региональный этап всероссийской олимпиады школьников, заключительный этап республиканской олимпиады школьников для 4-8 классов, заключительный этап республиканской олимпиады школьников для 4-11 классов, результаты которых внесены в Государственный информационный ресурс об одаренных детях из каждого муниципального района, городского округа.

В целях достижения настоящего подпоказателя, для каждого муниципального района и городского округа определена квартальная плановая численность. Установленное количество по каждому i-ому муниципальному образованию или городскому округу Республики Татарстан определено на основании пропорционального распределения прогнозной численности обучающихся в образовательных организациях, общей численности граждан данной возрастной категории и установленного планового значения на 2022 год.

**ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В ВОЗРАСТЕ ОТ 7 ДО 35 ЛЕТ, У КОТОРЫХ ВЫЯВЛЕНЫ ВЫДАЮЩИЕСЯ СПОСОБНОСТИ И ТАЛАНТЫ ПОКАЗАТЕЛЯ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ»**

Наименование показателя	Поставщик данных / Размещение в информационных ресурсах	Сроки предоставления
«Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты показателя «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»	Государственная автоматизированная информационная система «Управление» (ГАС «Управление»)	Ежеквартально
	Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности	25 число каждого месяца (данные предоставляются Образовательным Фондом «Талант и успех»)

**3) Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах (процентов), - отражает долю детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, получивших гранты (премии, стипендии), учрежденные Президентом**



Российской Федерации, Правительством Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет. Источник данных - информационная система "Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности".

В 2021 году при расчете учитываются только получатели гранта Президента Российской Федерации и получатели премий Президента Российской Федерации. Достижение подпоказателя засчитывается только при поступлении в организации профессионального или высшего образования. Принимая во внимание то, что органы местного самоуправления Республики Татарстан не являются учредителями организаций профессионального или высшего образования, декомпозировать подпоказатель в 2021 году на уровень муниципального района не представляется возможным.

В 2022 году, согласно федеральной методике, будет расширен перечень мер поддержки в том числе, будут рассмотрены региональные меры поддержки, которые будут учитываться при расчете данного подпоказателя. В этой связи, представляется целесообразным вести декомпозированный учет подпоказателя в разрезе муниципальных образований Республики Татарстан начиная с 1 января 2022 года.

Подпоказатель рассчитывается Министерством экономики Республики Татарстан на основе данных, предоставленных Министерством образования и науки Республики Татарстан. За базу принимается значение показателя за соответствующий период 2020 года.

Расчёт подпоказателя производится на основании следующей формулы:

$$P3_i = \frac{G_i}{V_i} \times 100 \%, \text{ где:}$$

$G_i$  – численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в 2022 году;

$V_i$  – количество детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, ставших победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечень, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей в научном международном или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 35.

За основу декомпозиции взято пропорциональное распределение количества молодых людей, получивших поддержку, соответствующее проценту достижения подпоказателя «Количество детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, ставших



победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечень, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей в научном международном или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет» из каждого муниципального района, городского округа.

**ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ ПОДПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ В ВОЗРАСТЕ ОТ 7 ДО 35 ЛЕТ, ПРОЯВИВШИХ ВЫДАЮЩИЕСЯ СПОСОБНОСТИ И ПОЛУЧИВШИХ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ В РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ» ПОКАЗАТЕЛЯ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ»**

Наименование показателя	Поставщик данных / Размещение в информационных ресурсах	Сроки предоставления
«Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в отчетном году» показателя «Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»	Государственная автоматизированная информационная система «Управление» (ГАС «Управление»)	Ежеквартально
	Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности	30 число каждого квартала

Показатели настоящей методики используются при формировании 5-контурной модели декомпозиции федерального показателя ««Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»» на уровень муниципальных образований Республики Татарстан.



Утвержден  
приказом Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 23 декабря 2021  
№ ноз-1744/21

**Перечень ответственных лиц Министерства образования и науки Республики Татарстан за расчет и мониторинг показателя оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 04 февраля 2021 года № 68**

Наименование подпоказателя		Руководители управлений, отделов, ответственные за выполнение подпоказателя	Заместитель министра
<b>«Уровень образования»</b>			
1.	доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет	Т.Г.Алексеева Й.Ш.Хисамиева	М.З.Закирова
2.	доля населения в возрасте 15 - 21 года, охваченного образованием	Т.Г.Алексеева Т.А.Иванова А.А.Федоров Л.Д.Яруллин Л.А.Митрофанова Е.Г.Софронова	М.З.Закирова А.И.Поминов Р.К.Хайруллин
3.	доля рабочей силы, имеющей профессиональное образование, в возрасте 22 лет и старше	Е.Г.Софронова	Р.К.Хайруллин
4.	доля граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения, в общей численности рабочей силы (от 15 лет и старше)	Р.И.Шаяхметова	М.З.Закирова
<b>«Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»</b>			
1.	доля детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно), охваченных услугами в сфере дополнительного образования	А.Р.Кашапова	А.М.Асадуллина
2.	доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты	Т.А.Иванова, соисполнитель – исполнительный директор Автономной	М.З.Закирова



		некоммерческой организации «Казанский открытый университет талантов 2.0» А.Ф.Акмалов	
3.	доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах	Т.А.Иванова, соисполнитель – директор Государственного автономного образовательного учреждения «Республиканский олимпиадный центр» Министерства образования и науки Республики Татарстан» Г.И.Исламова	М.З.Закирова А.М.Асадуллина



Утверждена  
приказом Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 23 декабря 2021  
№ нод-1744/21

**Таблица по ежеквартальным пороговым значениям федеральных показателей и их составных частей, а также показателей, декомпозированных на муниципальный уровень на 2022 год**

Наименование показателя	2022 г.			
	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
<b>Федеральный показатель (на республиканском уровне)</b> <b>«Уровень образования», план на 2022 год – 76,66</b>				
6.1 Доступность дошкольного образования для детей в возрастной группе от 2 месяцев до 8 лет, процентов	95,73	96,04	96,04	96,04
Альметьевский муниципальный район	99,69	99,23	99,23	99,23
Высокогорский муниципальный район	94,27	95,49	95,49	95,49
Зеленодольский муниципальный район	96,64	96,82	96,82	96,82
Лаишевский муниципальный район	83,75	85,03	85,03	85,03
Нижнекамский муниципальный район	99,99	100	100	100
Пестречинский муниципальный район	74,1	75,62	75,62	75,62
город Казань	92,67	93,12	93,12	93,12
город Набережные Челны	95,72	96,26	96,26	96,26
6.2 Доля населения в возрасте 15–21 год, охваченного образованием	0,9	0,9	0,92	0,92
<b>Составные части федеральных показателей (согласно методике)</b>				
6.2.1 Численность обучающихся в общеобразовательных организациях (человек)	72404	72404	73852	73852
Агрызский муниципальный район	610	610	622	622
Азнакаевский муниципальный район	1091	1091	1113	1113
Аксубаевский муниципальный район	458	458	467	467
Актанышский муниципальный район	493	493	503	503
Алексеевский муниципальный район	323	323	329	329
Алькеевский муниципальный район	307	307	313	313
Альметьевский муниципальный район	4284	4284	4370	4370
Апастовский муниципальный район	286	286	292	292
Арский муниципальный район	852	852		



Атнинский муниципальный район	218	218	222	222
Бавлинский муниципальный район	542	542	553	553
Балтасинский муниципальный район	666	666	679	679
Бугульминский муниципальный район	2081	2081	2123	2123
Буинский муниципальный район	733	733	748	748
Верхнеуслонский муниципальный район	346	346	353	353
Высокогорский муниципальный район	755	755	770	770
Дрожжановский муниципальный район	327	327	334	334
Елабужский муниципальный район	1449	1449	1478	1478
Заинский муниципальный район	865	865	882	882
Зеленодольский муниципальный район	2616	2616	2668	2668
Кайбицкий муниципальный район	264	264	269	269
Камско-Устьинский муниципальный район	265	265	270	270
Кукморский муниципальный район	939	939	958	958
Лаишевский муниципальный район	705	705	719	719
Лениногорский муниципальный район	1321	1321	1347	1347
Мамадышский муниципальный район	652	652	665	665
Менделеевский муниципальный район	483	483	493	493
Мензелинский муниципальный район	414	414	422	422
Муслюмовский муниципальный район	330	330	337	337
Нижнекамский муниципальный район	5416	5416	5524	5524
Новошешминский муниципальный район	221	221	225	225
Нурлатский муниципальный район	857	857	874	874
Пестречинский муниципальный район	576	576	588	588
Рыбно-Слободский муниципальный район	403	403	411	411
Сабинский муниципальный район	734	734	749	749
Сармановский муниципальный район	637	637	650	650
Спасский муниципальный район	323	323	330	330
Тетюшский муниципальный район	390	390	398	398
Тукаевский муниципальный район	493	493	503	503
Тюлячинский муниципальный район	242	242	247	247
Черемшанский муниципальный район	322	322	328	328
Чистопольский муниципальный район	1390	1390	1418	1418
Ютазинский муниципальный район	397	397	405	405
город Казань	24860	24860	25357	25357
город Набережные Челны	10468	10468	1	



6.2.2 Численность обучающихся в профессиональных образовательных организациях, (человек)	72796	72796	73221	73221
Агрызский муниципальный район	273	273	273	273
Азнакаевский муниципальный район	407	407	407	407
Аксубаевский муниципальный район	225	225	225	225
Актанышский муниципальный район	353	353	353	353
Алексеевский муниципальный район	324	324	324	324
Алькеевский муниципальный район	145	145	145	145
Альметьевский муниципальный район	5605	5605	5656	5656
Апастовский муниципальный район	195	195	195	195
Арский муниципальный район	1434	1434	1434	1434
Атнинский муниципальный район	528	528	528	528
Бавлинский муниципальный район	181	181	181	181
Балтасинский муниципальный район	74	74	74	74
Бугульминский муниципальный район	2720	2720	2720	2720
Буинский муниципальный район	1043	1043	1043	1043
Верхнеуслонский муниципальный район	0	0	0	0
Высокогорский муниципальный район	0	0	0	0
Дрожжановский муниципальный район	273	273	273	273
Елабужский муниципальный район	2181	2181	2231	2231
Заинский муниципальный район	546	546	546	546
Зеленодольский муниципальный район	1984	1984	1984	1984
Кайбицкий муниципальный район	0	0	0	0
Камско-Устьинский муниципальный район	0	0	0	0
Кукморский муниципальный район	875	875	875	875
Лаишевский муниципальный район	610	610	635	635
Лениногорский муниципальный район	2648	2648	2648	2648
Мамадышский муниципальный район	564	564	564	564
Менделеевский муниципальный район	0	0	0	0
Мензелинский муниципальный район	1338	1338	1338	1338
Муслумовский муниципальный район	194	194	194	194
Нижнекамский муниципальный район	7377	7377	7452	7452
Новошешминский муниципальный район	0	0	0	0
Нурлатский муниципальный район	423	423	423	423
Пестречинский муниципальный район	70	70	70	70
Рыбно-Слободский муниципальный район	224	224		



Сабинский муниципальный район	340	340	340	340
Сармановский муниципальный район	492	492	492	492
Спасский муниципальный район	326	326	326	326
Тетюшский муниципальный район	943	943	943	943
Тукаевский муниципальный район	0	0	0	0
Тюлячинский муниципальный район	0	0	0	0
Черемшанский муниципальный район	183	183	183	183
Чистопольский муниципальный район	1495	1495	1495	1495
Ютазинский муниципальный район	0	0	0	0
город Казань	25506	25506	25681	25681
город Набережные Челны	10697	10697	10747	10747
<b>6.2.3 Численность обучающихся в образовательных организациях высшего образования, (человек)</b>	<b>94662</b>	<b>94662</b>	<b>67120</b>	<b>88216</b>
Альметьевский муниципальный район	1555	1555	1001	1299
Бугульминский муниципальный район	413	413	349	389
Верхнеуслонский муниципальный район	450	450	361	540
город Казань	77193	77193	55186	72338
город Набережные Челны	9102	9102	6085	8377
Елабужский муниципальный район	3003	3003	2115	2741
Зеленодольский муниципальный район	149	149	75	77
Лениногорский муниципальный район	555	555	429	514
Нижнекамский муниципальный район	2068	2068	1408	1795
Чистопольский муниципальный район	174	174	111	146
<b>6.3 Доля рабочей силы, имеющей профессиональное образование, в возрасте 22 лет и старше, процентов</b>	<b>80,0</b>	<b>80,4</b>	<b>80,6</b>	<b>80,82</b>
Федеральный показатель (на республиканском уровне), процентов	4,34	7,44	8,06	12,4
<b>Составные части федеральных показателей (согласно методике)</b>				
<b>6.4.1 Численность граждан, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам (по отрасли «Образование») с нарастающим итогом, (человек)</b>	<b>10343</b>	<b>17731</b>	<b>19208</b>	<b>29551</b>
Агрызский муниципальный район	107	183	198	305
Азнакаевский муниципальный район	231	396	429	660
Аксубаевский муниципальный район	135	232	251	386
Актанышский муниципальный район	149	256	277	426
Алексеевский муниципальный район	130	222	241	370
Алькеевский муниципальный район	89	152	161	297



Альметьевский муниципальный район	206	353	383	589
Апастовский муниципальный район	78	134	145	223
Арский муниципальный район	200	343	372	572
Атнинский муниципальный район	82	140	151	233
Бавлинский муниципальный район	111	190	206	317
Балтасинский муниципальный район	143	245	265	408
Бугульминский муниципальный район	167	286	309	476
Буинский муниципальный район	158	271	293	451
Верхнеуслонский муниципальный район	75	128	138	213
Высокогорский муниципальный район	212	363	393	605
Дрожжановский муниципальный район	63	109	118	181
Елабужский муниципальный район	243	416	450	693
Заинский муниципальный район	156	267	289	445
Зеленодольский муниципальный район	326	559	605	931
Кайбицкий муниципальный район	59	101	109	168
Камско-Устьинский муниципальный район	60	103	111	171
Кукморский муниципальный район	249	427	463	712
Лаишевский муниципальный район	110	189	205	315
Лениногорский муниципальный район	221	379	411	632
Мамадышский муниципальный район	110	188	203	313
Менделеевский муниципальный район	127	217	235	362
Мензелинский муниципальный район	123	210	228	350
Муслюмовский муниципальный район	102	175	190	292
Нижнекамский муниципальный район	572	980	1062	1634
Новошешминский муниципальный район	86	147	159	245
Нурлатский муниципальный район	212	363	393	605
Пестречинский муниципальный район	86	148	160	246
Рыбно-Слободский муниципальный район	67	114	124	190
Сабинский муниципальный район	175	300	325	500
Сармановский муниципальный район	86	147	159	245
Спасский муниципальный район	89	153	166	255
Тетюшский муниципальный район	93	159	172	265
Тукаевский муниципальный район	127	217	235	362
Тюлячинский муниципальный район	85	145	157	242
Черемшанский муниципальный район	99	169	182	282
Чистопольский муниципальный район	174	291	311	476
Шаранский муниципальный район	193	331	355	549



Ютазинский муниципальный район	49	85	92	141
город Набережные Челны	1396	2393	2592	3988
город Казань	2711	4648	5035	7746
<b>Федеральный показатель, (на республиканском уровне)</b> <b>«Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи», план на 2022 год - 25,21</b>				
7.1 Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных услугами дополнительного образования, процентов	60,9	64,0	67,1	76,9
<b>Составные части федеральных показателей (согласно методике)</b>				
7.1.1 Численность детей в возрасте от 5 до 17 лет включительно, охваченных услугами дополнительного образования, а также обучающихся по программам спортивной подготовки указанной возрастной категории	380285	399643	419000	480196
7.1.2 Численность детей в возрасте от 5 до 17 лет включительно на начало отчетного года	624442	624442	624442	624442
<b>Наименование показателя</b> Численность детей в возрасте от 5 до 17 лет включительно, охваченных услугами дополнительного образования, а также обучающихся по программам спортивной подготовки, указанной возрастной категории, чел.				
<b>Федеральные показатели, декомпозированные на муниципальный уровень</b>				
Агрызский муниципальный район	3668	3855	4040	4633
Азнакаевский муниципальный район	5953	6256	6558	7518
Аксубаевский муниципальный район	2640	2774	2909	3334
Актанышский муниципальный район	2887	3034	3180	3647
Алексеевский муниципальный район	2563	2694	2824	3237
Алькеевский муниципальный район	1786	1876	1967	2255
Альметьевский муниципальный район	21517	22610	23702	27173
Апастовский муниципальный район	1610	1692	1774	2033
Арский муниципальный район	4849	5096	5342	6125
Атнинский муниципальный район	1046	1100	1153	1321
Бавлинский муниципальный район	3368	3539	3710	4254
Балтасинский муниципальный район	3303	3471	3639	4172
Бугульминский муниципальный район	9973	10480	10986	12595
Буинский муниципальный район	3814	4008	4201	4816
Верхнеуслонский муниципальный район	1301	1367	1433	1643
Высокогорский муниципальный район	5141	5403	5664	6493
Дрожжановский муниципальный район	1755	1844	1934	2216
Елабужский муниципальный район	8634	9072	9511	10904
Заинский муниципальный район	4960	5212	5464	6264
Зеленодольский муниципальный район	14994	15755	16516	18935
Кайбицкий муниципальный район	1199	1260	1321	1513
Камско-Устьинский муниципальный район	1174	1234	1294	1483
Кукморский муниципальный район	5133	5394	5654	6482
Лаишевский муниципальный район	4948	5199	5450	6248
Лениногорский муниципальный район	7599	7985	8372	9597
Мамадышский муниципальный район	3656	3842	4028	4616
Менделеевский муниципальный район	2920	3069	3216	3688
Мензелинский муниципальный район	2691	2828		
Муслюмовский муниципальный район	1758	1848		



Нижнекамский муниципальный район	27949	29369	30789	35296
Новошешминский муниципальный район	1181	1241	1301	1491
Нурлатский муниципальный район	5142	5404	5665	6494
Пестречинский муниципальный район	4504	4733	4961	5688
Рыбно-Слободский муниципальный район	1913	2010	2108	2415
Сабинский муниципальный район	3210	3373	3536	4054
Сармановский муниципальный район	3301	3469	3636	4170
Спасский муниципальный район	1649	1732	1816	2082
Тетюшский муниципальный район	1723	1811	1898	2176
Тукаевский муниципальный район	4292	4510	4728	5420
Тюлячинский муниципальный район	1203	1265	1326	1520
Черемшанский муниципальный район	1718	1805	1893	2169
Чистопольский муниципальный район	7014	7370	7727	8858
Ютазинский муниципальный район	1992	2093	2195	2515
город Набережные Челны	53661	56386	59112	67765
город Казань	116430	122341	128256	147031
7.2 Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты, процентов	0,08	0,20	0,37	0,65
<b>Составные части федеральных показателей (согласно методике)</b>				
7.2.1 Численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет включительно, ставших победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечни, утвержденные Министерством просвещения РФ, и(или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности и(или) являющиеся авторами статей в научном международном или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), человек	1110	2753	5281	9094
Агрызский муниципальный район	3	11	28	52
Азнакаевский муниципальный район	3	11	28	52
Аксубаевский муниципальный район	1	6	14	28
Актанышский муниципальный район	35	91	164	252
Алексеевский муниципальный район	1	4	8	20
Алькеевский муниципальный район	1	6	15	28
Альметьевский муниципальный район	25	64	118	184
Апастовский муниципальный район	1	3	6	10
Арский муниципальный район	35	91	164	252
Атнинский муниципальный район	1	2	5	10
Бавлинский муниципальный район	1	3	6	10
Балтасинский муниципальный район	12	28	63	104
Бугульминский муниципальный район	23	69	164	260
Буинский муниципальный район	2	7	20	44
Верхнеуслонский муниципальный район	21	57	108	172
Высокогорский муниципальный район	10	24		



Дрожжановский муниципальный район	2	7	20	44
Елабужский муниципальный район	11	25	43	72
Заинский муниципальный район	11	33	60	96
Зеленодольский муниципальный район	13	41	86	132
Кайбицкий муниципальный район	1	8	16	28
Камско-Устьинский муниципальный район	8	19	32	52
Кукморский муниципальный район	11	40	96	164
Лаишевский муниципальный район	2	7	18	36
Лениногорский муниципальный район	11	30	55	88
Мамадышский муниципальный район	32	77	136	200
Менделеевский муниципальный район	1	4	8	20
Мензелинский муниципальный район	2	7	14	28
Муслимовский муниципальный район	9	22	46	72
Нижнекамский муниципальный район	85	181	307	510
Новошешминский муниципальный район	1	4	8	20
Нурлатский муниципальный район	12	32	64	104
Пестречинский муниципальный район	3	11	28	52
Рыбно-Слободский муниципальный район	2	7	14	28
Сабинский муниципальный район	23	69	164	268
Сармановский муниципальный район	3	8	21	44
Спасский муниципальный район	2	7	14	28
Тетюшский муниципальный район	3	8	21	44
Тукаевский муниципальный район	1	4	8	20
Тюлячинский муниципальный район	3	11	28	52
Черемшанский муниципальный район	2	7	14	28
Чистопольский муниципальный район	9	25	54	96
Ютазинский муниципальный район	3	8	21	44
город Казань	569	1259	2283	3998
город Набережные Челны	96	309	634	1168
7.3 Доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в отчетном году, процентах	0,45	1,36	2,72	4,53
<b>Составные части федеральных показателей (согласно методике)</b>				
7.3.1 Численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в отчетном году, человек	41	123	247	412



Агрызский муниципальный район	0	0	1	2
Азнакаевский муниципальный район	0	0	1	2
Аксубаевский муниципальный район	0	0	1	1
Актанышский муниципальный район	1	4	8	11
Алексеевский муниципальный район	0	0	0	1
Алькеевский муниципальный район	0	0	1	1
Альметьевский муниципальный район	1	3	6	8
Апастовский муниципальный район	0	0	0	0
Арский муниципальный район	1	4	8	11
Атнинский муниципальный район	0	0	0	0
Бавлинский муниципальный район	0	0	0	0
Балтасинский муниципальный район	0	1	3	5
Бугульминский муниципальный район	1	3	8	12
Буинский муниципальный район	0	0	1	2
Верхнеуслонский муниципальный район	1	3	5	8
Высокогорский муниципальный район	0	1	2	4
Дрожжановский муниципальный район	0	0	1	2
Елабужский муниципальный район	0	1	2	3
Заинский муниципальный район	0	1	3	4
Зеленодольский муниципальный район	0	2	4	6
Кайбицкий муниципальный район	0	0	1	1
Камско-Устьинский муниципальный район	0	1	1	2
Кукморский муниципальный район	0	2	4	7
Лаишевский муниципальный район	0	0	1	2
Лениногорский муниципальный район	0	1	3	4
Мамадышский муниципальный район	1	3	6	9
Менделеевский муниципальный район	0	0	0	1
Мензелинский муниципальный район	0	0	1	1
Муслюмовский муниципальный район	0	1	2	3
Нижнекамский муниципальный район	3	8	14	23
Новошешминский муниципальный район	0	0	0	1
Нурлатский муниципальный район	0	1	3	5
Пестречинский муниципальный район	0	0	1	2
Рыбно-Слободский муниципальный район	0	0	1	1
Сабинский муниципальный район	1	3	8	12



Сармановский муниципальный район	0	0	1	2
Спасский муниципальный район	0	0	1	1
Тетюшский муниципальный район	0	0	1	2
Тукаевский муниципальный район	0	0	0	1
Тюлячинский муниципальный район	0	0	1	2
Черемшанский муниципальный район	0	0	1	1
Чистопольский муниципальный район	0	1	3	4
Ютазинский муниципальный район	0	0	1	2
город Казань	21	56	107	181
город Набережные Челны	4	14	30	53



Лист согласования к документу № под-1744/21 от 23.12.2021

Инициатор согласования: Девельтова Л.П. Специалист 1 разряда отдела планирования и оплаты труда

Согласование инициировано: 15.12.2021 16:02

**Лист согласования**

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: <b>параллельное</b>				
1	Софронова Е.Г.		Согласовано 21.12.2021 - 16:46	-
2	Борисова Е.С.		Согласовано 22.12.2021 - 15:01	прилагаемы е
Тип согласования: <b>последовательное</b>				
3	Хайруллин Р.К.		 Согласовано 22.12.2021 - 15:41	-
Тип согласования: <b>последовательное</b>				
4	Хадиуллин И.Г.		Подписано собственноручно 23.12.2021 - 18:11 (Шепеева Л.Ф.)	-