

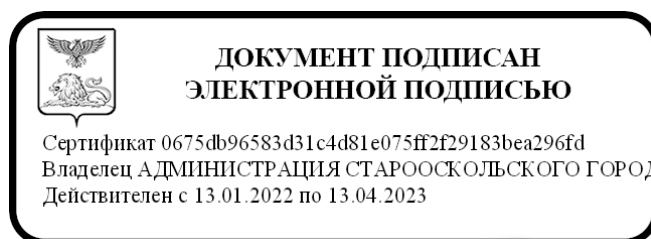
ДОКЛАД

**Чесноков Андрей Валериевич, глава администрации
Старооскольского городского округа Белгородской области**
Ф.И.О., официально наименование должности руководителя муниципального
образования области
(городского округа, муниципального района)

о достигнутых значениях ключевых показателей эффективности деятельности управленческой команды органа местного самоуправления

Старооскольский городской округ Белгородской области
Официальное наименование муниципального образования области
(городского округа, муниципального района)
за 2021 год

Подпись _____



Дата 31 марта 2022 г.

Ключевые показатели эффективности деятельности управленческой команды органов местного самоуправления

Старооскольский городской округ Белгородской области
Официальное наименование муниципального образования области
(городского округа, муниципального района)

№ п/п	Наименование КПЭ	Единица измерения	Значение КПЭ за год, предшествующий отчетному	Значение КПЭ за отчетный год	Целевое значение КПЭ	Примечание (краткое обоснование достигнутых КПЭ)
Специфические КПЭ						
Уровень доверия к власти						
1	Уровень доверия к власти	единица	0.9	1.02	1	Увеличение данного показателя удалось достичь в результате повышения открытости органов власти регионального и муниципального уровней и налаживания диалога с населением, путем вовлечения в реализацию социально-значимых проектов Белгородской области в рамках национальных проектов РФ

Уровень экономического развития						
2	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе индивидуальных предпринимателей и физических лиц - налогоплательщиков налога на профессиональный доход, в расчете на 10 000 человек населения	единица	429.95	530.4	429	Улучшение данного показателя удалось достичь за счет увеличения регистрации физических лиц в качестве плательщиков налога на профессиональный доход (самозанятые)
3	Содействие развитию конкуренции	балл	9.88	8.28	10	В 2021 году по итогам анализа ключевых показателей развития конкуренции в Старооскольском городском округе выявлено невыполнение показателя, повлекшее основное влияние на итоговое значение рейтинга, а именно: - «количество нарушений антимонопольного законодательства со стороны администрации Старооскольского городского округа». При плановом значении 0 единиц, факт составил 1 единицу
4	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства	рубли	44149.3	48832.83	46886	Увеличение значения данного показателя удалось достичь путем организации и проведения совещаний с участием хозяйствующих субъектов о необходимости повышения уровня оплаты труда; организации работы по заключению с работодателями о намерениях по росту заработной платы; ведению постоянного мониторинга организаций, выплачивающих заработную плату менее установленного уровня
5	Объем инвестиций в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и параметров неформальной деятельности)	процент	82.93	74.4	103.5	Снижение значения показателя в 2021 году обусловлено сокращением объема инвестиций на предприятиях горно-добывающего сектора (АО «Стойленский ГОК»)
6	Воспроизводство плодородия почв за счет применения органических удобрений	процент	100.0	100.0	100	Органические удобрения на основе отходов животноводства молочно-товарных комплексов АО «Оскольское молоко» и ООО Агрохолдинг «Авида», площадки откорма птицы АО

						«Приосколье», на основе свиноводческих стоков ООО «АПК «ПРОМАГРО», внесены в почву агропромышленными предприятиями городского округа в полном объеме
7	Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог в городских агломерациях с учетом загруженности (для муниципальных образований области, участвующих в отчетном году в реализации федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	процент	71.37	70.76	70.7	Значение показателя уменьшилось по сравнению с 2020 годом на 0,61 % в связи с уточнением данных по протяженности автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, в границах городского округа
Уровень социального обеспечения						
8	Количество граждан старше 18 лет, прошедших профилактические осмотры	человек	20741	16820	25375	Показатель выполнен на 66,3 % в связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой
9	Количество граждан старше 18 лет, прошедших диспансеризацию	человек	36937	33740	48653	Показатель выполнен на 69,3 % в связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой
10	Выполнение плана профилактических прививок, включенных в национальный календарь	процент	94.28	96.02	98	Показатель выполнен на 96,0 % в связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой
11	Доля работающего населения, не вошедшего в план профилактических прививок, прошедшего вакцинацию против гриппа за счет работодателей	процент	6.85	2.04	5	В 2021 году всего вакцинировано против гриппа 80 290 человек, в том числе работающих граждан (вакцина против гриппа приобретена АО «Стойленский ГОК»)
12	Удельный вес численности обучающихся по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня	процент	0.182	0.146	0.135	С целью увеличения доли школьников, обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различных уровней, в городском округе организована работа по выявлению, поддержке и развитию одаренных детей в условиях муниципальной системы образования. Ежегодно увеличивается число учащихся, принимающих участие в муниципальных, региональных, заключительных этапах Всероссийской олимпиады школьников. Это позволило перевыполнить целевое значение показателя КПЭ на 0,01 %

13	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных организаций, поступивших в профессиональные образовательные организации Белгородской области и иных регионов Российской Федерации, в том числе ВУЗы Белгородской области и иных регионов Российской Федерации на уровень СПО (обучающиеся 9 классов)	процент	60.21	61.44	59.2	В Старооскольском городском округе проводится целенаправленная работа по профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций. В школах городского округа функционируют кабинеты профориентации, которые являются центрами профориентационной работы в школах. В кабинетах профессионального самоопределения на информационных планшетах и стендах, в сенсорных киосках, на официальном сайте управления образования, сайтах общеобразовательных учреждений размещены актуальные материалы о градообразующих предприятиях городского округа, информация по вопросам профессиональной ориентации учащихся. Также регулярно организовываются экскурсии учащихся на предприятия округа с целью ознакомления с различными рабочими профессиями. Это позволило перевыполнить целевое значение показателя на 2,2 %
14	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных организаций, поступивших в профессиональные образовательные организации Белгородской области и иных регионов Российской Федерации, в том числе ВУЗы Белгородской области и иных регионов Российской Федерации на уровень СПО (обучающиеся 11 классов)	процент	11.84	10.15	10.1	С целью достижения показателя, формирования интереса к специальностям и профессиям технического профиля, повышения уровня знаний по предметам технической направленности обучающиеся старших классов округа принимают участие в программе довузовской подготовки «Школа юного горняка», реализуемой ОАО «СГОК» совместно с СТИ НИТУ «МИСиС». Также в 100 % школ округа осуществляется профильное обучение учащихся 10-11 классов, открываются специализированные классы, ориентированные на ранний выбор профессии школьниками. Это позволило выполнить целевое значение показателя на 0,05 %

15	Доля учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций муниципального образования области, освоивших программы профессионального обучения	процент	0	100	100	С целью успешной социальной адаптации учащихся 10-11 классов к рынку труда для обучающихся в школах городского округа организовано профессиональное обучение по 14 профессиям. Стабильно высоким (41,0 %) остается охват учащихся 10-11 классов профессиональным обучением по двум профессиям. В 2021 году на освоение школьниками программ профессиональной подготовки на базе организаций среднего профессионального образования из бюджета Старооскольского городского округа выделены средства в объеме 763,4 тыс. руб. Это позволило выполнить целевое значение показателя на 100 %. Мониторинг показателя осуществляется с 2021 года
Уровень качества жизни населения						
16	Естественный прирост населения	промилле	-6.3	-9.8	-9.8	В 2021 году в городском округе родилось 2 115 человек, умерло 4 698 человек (по данным ЗАГС)
17	Количество семей в муниципальном образовании области, построивших индивидуальный жилой дом за счет собственных и заемных средств	единица	889	1004	1086	Значение показателя в 2021 году не достигло целевого значения в связи со сложившейся ситуацией, связанной с распространением коронавирусной инфекции в строительной отрасли
18	Количество благоустроенных территорий	единица	6	25	25	Достижение целевого значения показателя обусловлена реализацией на территории Старооскольского городского округа федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» национального проекта «Жильё и городская среда». В рамках реализации федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в Старооскольском городском округе в 2021 году выполнены мероприятия по благоустройству 18 дворовых территорий и 7 общественных пространств

19	Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	процент	99.49	99.89	99.5	<p>Услуги водоснабжения оказывают: холодное водоснабжение - МУП «Старооскольский водоканал», АО СЗ «КМАПЖС», горячего водоснабжения: ОАО «Теплоэнерго», ЗАО «Строительный центр». Общее число проб в 2021 году – 6 795, из них 30 - не соответствуют качеству. Увеличение показателя в 2021 году в сравнении с 2020 годом стало следствием выполнения капитального ремонта 40 скважин на станциях сельских водозаборов: в с. Городище, с. Дмитриевка, с. Курское, с. Лапыгино, с. Архангельское, с. Верхне-Чуфичево, с. Владимирова, с. Выползово, х. Глушковка, х. Змеевка, с. Готовье, с. Крутое, х. Липяги, пос. Набокино, с. Незнамово, с. Новоселовка, с. Песчанка, с. Потудань, с. Роговатое, с. Солдатское, с. Хорошилово, с. Черниково, с. Шаталовка, с. Котеневка, с. Озерки, х. Новая Деревня. Проведен капитальный ремонт водозаборной скважины х. Глушковка. Начаты работы по капитальному ремонту водозаборной скважины № 23 Ильинского водозабора. Проведен капитальный ремонт запорной арматуры на 11 скважинах Воротниковского водозабора № 14, № 24, № 27; Гуменского водозабора № 8; Бор-Малявинского водозабора № 11, № 12; Незнамовского водозабора № 4, № 6. Проведен капитальный ремонт насосного агрегата Д200-560А, Д630/125 на Воротниковской насосной станции и Д1250/63 на насосной станции «Дубрава». Капитальный ремонт оборудования на ВНС № 1 ИЖС «Научный центр»</p>
----	---	---------	-------	-------	------	--

20	Объем недостаточно очищенных сточных вод	млн куб. метров	21.48	19.9	20.8	<p>В 2020 году начаты работы по реализации проекта реконструкции очистных сооружений канализации Старооскольского городского округа (1 этап). Работы, предусмотренные проектом, планируются выполнить в течение 2020-2021 годов. Они включают в себя строительство отсутствующих первичных отстойников, пенного флотатора, сборника плавающих веществ, распределительной камеры по очередям, распределительной камеры по реакторам, насосных станций возвратного ила, илоуплотнителя № 2 с распределительной камерой, аэробного стабилизатора. В настоящее время продолжаются работы по 1-му этапу реконструкции очистных сооружений канализации. Реализация данного мероприятия повысит надежность работоспособности системы водоотведения в целом и обеспечит качество сточных вод до требуемых нормативов допустимого сброса</p>
21	Доля мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, оборудованных твердым основанием	процент	100	100	100	<p>В 2021 году услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами оказывались региональным оператором по обращению с ТКО по Белгородской области - ООО «ЦЭБ». В соответствии с требованием Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», обязанностью муниципалитета является устройство мест накопления ТКО. В течении 2019 года запланировано и произведено устройство твердого основания на 261 контейнерной площадке. В 2020-2021 годах дополнительные площадки по накоплению ТКО не планировались для обустройства твердым основанием. Показатель имеет максимальное значение</p>

22	Количество граждан, занимающихся добровольческой (волонтерской) деятельностью	единица	0	23050	23000	Мониторинг показателя осуществляется с 2021 года. Значение показателя складывается из 8 710 человек, вовлеченных в организованную добровольческую деятельность и 14 340 человек – в неорганизованную («эпизодическую») добровольческую деятельность на территории городского округа. Достижение показателя удалось благодаря взаимодействию 69 добровольческих организаций и объединений на базе ресурсной площадки по развитию добровольчества (волонтерства) на территории Старооскольского городского округа «Доброволец Оскола»
23	Доля загруженности имеющихся на территории муниципального образования области, в том числе в сельской местности, спортивных сооружений: дворовых, общегородских, пришкольных, спортивных залов общеобразовательных учреждений и других образовательных организациях (в том числе во внеурочное время), физкультурно-оздоровительных комплексов, бассейнов, ледовых арен и других спортивных сооружений	процент	87.0	90.13	90	Достижение показателя обеспечивалось реализацией в полном объеме мероприятий муниципальной программы «Развитие физической культуры и спорта в Старооскольском городском округе», проведением ежеквартального мониторинга эффективности деятельности спортивных сооружений
24	Доля посещений культурных мероприятий	процент	0	108.64	100	Мониторинг показателя осуществляется с 2021 года. Показатель выполнен на 108,64 % относительно плана. Количество посещений культурных мероприятий составляет 4 105,245 ед. при плане – 3 778,838 ед. в городском округе
ТИПОВЫЕ КПЭ						
25	Уровень эффективности реализации портфеля проектов (≤ 1)	коэффициент	1.39	0.86	1	Недостижение целевого значения показателя обусловлено несвоевременным сроком разработки проектной документации
26	Доля инициированных проектов структурными подразделениями (управлениями, комитетами) администраций городских округов и муниципальных районов с последующей их реализацией за отчетный год	процент	100	200	100	Перевыполнение связано с тем, что в 2021 году проекты инициировались из расчета 1 проект на 1 отдел

27	Создание муниципальным образованием области, участвующим в реализации программы «Эффективный регион», образца лучших практик федерального уровня к 1 декабря 2020 года	единица	-	-	-	
28	Доля реализующихся бережливых проектов в отчетном году	%	100	275	100	Перевыполнение связано с тем, что в 2021 году проекты инициировались из расчета 1 проект на 1 отдел
29	Удельный вес налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета муниципального образования в общем объеме доходов консолидированного бюджета муниципального образования (в сопоставимых условиях)	%	39.55	33.59	25	Значение показателя за отчетный период составило 33,59 %, что меньше значения показателя предшествующего года (39,55 %) в результате увеличения в 2021 году объема безвозмездных поступлений на 1 774 975,4 тыс. руб.
30	Доля жителей муниципального образования области, принявших в отчетном году участие в опросах населения с применением ИТ-технологий по оценке эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления и организаций	процент	0	5.98	20	Мониторинг показателя осуществляется с 2021 года. По результатам анализа общее количество оценок – 20 790; число проголосовавших жителей – 12 474 из 258 106
31	Доля автоматизированных рабочих мест сотрудников администрации муниципального образования области, оснащенных в полном объеме отечественным программным обеспечением в отчетном году	процент	0	55	40	Доля автоматизированных рабочих мест сотрудников администрации Старооскольского городского округа на 2021 год, оснащенных в полном объеме отечественным программным обеспечением, составила 55 %, что выше целевого значения показателя на 15 %. Мониторинг показателя осуществляется с 2021 года