

Общественно-политическая газета Артинские ВЕСТИ

Вторник, 30 сентября 2025 года

www.arti-westi.ru

E-mail: arti.gazeta@mail.ru

№78
(10710)

Основана
в 1930 году.

12+



Муниципальный вестник №39

АДМИНИСТРАЦИЯ АРТИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18.09.2025 №517 птг. Арти

«О внесении изменений в постановление Администрации Артинского муниципального округа от 14.07.2025 №349 «О создании Рабочей группы Межведомственной комиссии по противодействию нелегальной занятости на территории Артинского муниципального округа»

В соответствии со статьей 67 Федерального закона от 12.12.2023 года №565-ФЗ «О занятости населения в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.05.2024 года №571 «Об утверждении Положения о создании и деятельности межведомственной комиссии субъектов Российской Федерации по противодействию нелегальной занятости», Распоряжением Правительства Свердловской области от 10.02.2025 года №53-РП «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по противодействию нелегальной занятости на территории Свердловской области на 2025-2027 годы» (в редакции от 14.08.2025 года №402-РП), подпунктом 16 пункта 3 статьи 3 Закона Свердловской области от 31.05.2024 года №42-ОЗ «О занятости населения в Свердловской области», Постановлением Правительства Свердловской области от 26.06.2025 года №355-РП «О Межведомственной комиссии по противодействию нелегальной занятости на территории Свердловской области», Уставом Артинского муниципального округа,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Приложение №3 «План мероприятий («дорожная карта») по противодействию нелегальной занятости на территории Артинского муниципального округа на 2025-2027 годы» постановления Администрации Артинского муниципального округа от 14.07.2025 №349 «О создании Рабочей группы Межведомственной комиссии по противодействию нелегальной занятости на территории Артинского муниципального округа» читать в новой редакции (приложение).
- Настоящее постановление опубликовать в «Муниципальном вестнике» газете «Артинские вести» и разместить на официальном сайте Артинского муниципального округа в сети Интернет (<https://arti.midural.ru/>).
- Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Артинского муниципального округа А. А. Константинов

Приложение к постановлению Администрации Артинского муниципального округа от 18.09.2025 №517

План мероприятий («дорожная карта») по противодействию нелегальной занятости на территории Артинского муниципального округа на 2025-2027 годы

№п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемый результат	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	8.	Информирование Рабочей группы, по мере выявления, о выявленных нарушениях с соблюдением норм действующего законодательства об уголовном судопроизводстве, о производстве по делам об административных правонарушениях, об оперативно-розыскной деятельности, о защите государственной и иной охраняемой законом тайны.	снижение уровня нелегальной занятости	постоянно	ОМВД России «Артинский» (Лавров С.В.) (по согласованию);
1	2	3	4	5	9.	Обеспечение работы «Почты доверия» для выявления фактов нарушения трудовых прав граждан, связанных с несовременной выплатой заработной платы, приемом на работу без оформления трудовых отношений, выплатой «серой» заработной платы. Предоставление информации в Администрацию Артинского муниципального округа (по мере поступления информации)	снижение уровня нелегальной занятости	постоянно	ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» (Некрасов Ю.А.) (по согласованию); комитет по экономике Администрации Артинского муниципального округа (Сыворотко Т.М.)
10.	Оказание содействия в трудоустройстве гражданам, обратившимся в ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» с целью поиска подходящей работы. Предоставление информации в Администрацию Артинского муниципального округа ежемесячно, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом	трудоустройство ищущих работу и безработных граждан	постоянно	ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» (Некрасов Ю.А.) (по согласованию)					
11.	Информирование работодателей о необходимости соблюдения требований, установленных пунктом б части 1 статьи 53 Федерального закона от 12 декабря 2023 года №565-ФЗ «О занятости населения в Российской Федерации» (а именно: о информировании работодателями ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» о свободных рабочих местах и вакантных должностях, в том числе о потребности в их замещении). Предоставление информации в Администрацию Артинского муниципального округа ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом	увеличение количества вакантных рабочих мест, трудоустройство ищущих работу и безработных граждан	постоянно	ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» (Некрасов Ю.А.) (по согласованию)					
12.	Информирование работодателей о положениях трудового законодательства Российской Федерации, в том числе касающихся необходимости оформления трудовых отношений с работниками и уплаты страховых взносов в установленные сроки и в полном объеме. Предоставление информации в Администрацию Артинского муниципального округа ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом.	снижение уровня нелегальной занятости, увеличение поступлений страховых взносов во внебюджетные фонды	постоянно	ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» (Некрасов Ю.А.) (по согласованию); Отделение Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Свердловской области (Меркурева С.В.) (по согласованию)					
13.	Информирование граждан в печатных средствах массовой информации, на радио, в социальных сетях, на официальных сайтах (баннеры, брошюры, листовки, сюжеты, ролики, бегущие строки, статьи, иные виды) и проведение разъяснительной кампании о негативных последствиях нелегальной занятости для экономически активного населения и работодателей. Предоставление информации в Администрацию Артинского муниципального округа ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	постоянно	комитет по экономике Администрации Артинского муниципального округа (Сыворотко Т.М.); ГКУ СЗН СО «Артинский центр занятости» (Некрасов Ю.А.) (по согласованию); Отделение Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Свердловской области (Меркурева С.В.) (по согласованию); Межрайонная ИФНС России №30 по Свердловской области (Букова Н.М.) (по согласованию); Управление социальной политики №3 (Цивунина О.А.) (по согласованию); МАУ «Редакция газеты «Артинские вести» (Прокофьева Е.Р.)					
14.	Предоставление в Администрацию Артинского муниципального округа информации: - о проведении информационно-разъяснительной работы по легализации заработной платы; - о проведении встреч и выездных консультаций с членами трудовых коллективов в организациях по разъяснению законодательства Российской Федерации о пенсиях по государственному пенсионному обеспечению и влиянию официальной заработной платы на пенсионные права граждан ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом.	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	постоянно	Отделение Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Свердловской области (Меркурева С.В.) (по согласованию)					
15.	Предоставление в Администрацию Артинского муниципального округа информации о результатах работы с малоимущими семьями, малоимущими одиночно проживающими гражданами, о заключении социального контракта по мероприятиям: - поиск работы; - индивидуальная предпринимательская деятельность; - иные. Ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом.	снижение уровня нелегальной занятости	постоянно	Заместитель начальника Управления социальной политики №3 (Цивунина О.А.) (по согласованию)					
16.	Предоставление в Администрацию Артинского муниципального округа информации о результатах работы: - о проведении информационно-разъяснительной работы по легализации заработной платы; - о выявленных фактах нарушения трудового законодательства (по мере появления информации). Ежеквартально, не позднее 05 числа месяца, следующего за отчетным периодом.	снижение уровня нелегальной занятости	постоянно	Межрайонная ИФНС России №30 по Свердловской области (Букова Н.М.) (по согласованию)					

Раздел 2. Мероприятия межведомственного взаимодействия и информационно-разъяснительного характера

- Направление информации о хозяйствующих субъектах, имеющих признаки нелегальной занятости, в адрес Рабочей группы для проведения мероприятий по снижению нелегальной занятости (в рамках мониторинга хозяйствующих субъектов, заслушивания представителей хозяйствующих субъектов на заседании Рабочей группы)
- Проведение представителями контролльных (надзорных) органов проверок соблюдения трудового законодательства Российской Федерации хозяйствующими субъектами с целью выявления нелегальных трудовых отношений. Направление материалов проверок в адрес Рабочей группы

постановлением Администрации
Артинского муниципального округа
от 22.09.2025 г. № 525

**Топливно-энергетический баланс
Артинского городского округа
за 2024 год**

шт. Арти
2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО БАЛАНСА АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА.....	4
1.1. Основания формирования топливно-энергетического баланса Артинского городского округа.....	4
1.2. Источники информации для формирования топливно-энергетического баланса Артинского городского округа	4
1.3. Общие положения.....	5
1.4. Этапы формирования.....	5
РАЗДЕЛ 2. ОДНОПРОДУКТОВЫЕ БАЛАНСЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПО ВИДАМ ТОПЛИВА АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗА 2024 ГОД	7
2.1. Однопродуктовый баланс «Уголь».....	7
2.2. Однопродуктовый баланс «Сырая нефть».....	9
2.3. Однопродуктовый баланс «Нефтепродукты».....	9
2.4. Однопродуктовый баланс «Природный газ».....	10
2.5. Однопродуктовый баланс «Прочее твердое топливо».....	11
2.6. Однопродуктовый баланс «Гидроэнергия и НВИЭ».....	12
2.7. Однопродуктовый баланс «Атомная энергия».....	12
2.8. Однопродуктовый баланс «Электрическая энергия».....	13
2.9. Однопродуктовый баланс «Тепловая энергия».....	14
РАЗДЕЛ 3. ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗА 2024 ГОД.....	15
Приложение 1	18
Приложение 2	23
Приложение 3	25

**РАЗДЕЛ 1. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
БАЛАНСА АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**1.1. Основания формирования топливно-энергетического баланса
Артинского городского округа**

- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Приказ Минэнерго РФ от 29.10.2021 № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований»;
- Указ Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;
- Договор № 51-25 от 20 июня 2025 года между Администрацией Артинского городского округа и Индивидуальным предпринимателем Симбирцевым Александром Андреевичем.

**1.2. Источники информации для формирования топливно-энергетического
баланса Артинского городского округа**

- Для заполнения строк и граф баланса использована официальная статистическая информация, агрегированная по первичным статистическим данным следующих форм федерального статистического наблюдения:
- итоговые данные о потреблении топлива и тепловой энергии по видам экономической деятельности, запасах топлива на предприятиях потребителей, его отпуске населению определяются по данным отчета по форме федерального статистического наблюдения № 4-ТЭР¹ «Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов».
 - итоговые данные о потреблении и распределении тепловой энергии определяются по данным отчета по форме федерального статистического наблюдения № 1 – ТЭГ² «Сведения о снабжении теплоэнергией».

В соответствии с изменением правил предоставления статистической информации Управление федеральной службы государственной статистики по Свердловской и Курганской областям (Свердловскстат) больше не предоставляет данные по форме федерального статистического наблюдения № 11-ТЭР «Сведения об использовании топлива, тепловой энергии и электрической энергии на производство отдельных видов продукции, работ (услуг)».

Необходимо отметить, что некоторые данные ПТЭР не предоставляются Свердловскстатом в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

1.3. Общие положения

Топливно-энергетический баланс Артинского городского округа содержит взаимосвязанные показатели количественного соответствия поставок энергетических ресурсов на территорию Артинского городского округа и их потребления, устанавливает распределение энергетических ресурсов между системами теплоснабжения, потребителями, группами потребителей и определяет эффективность использования энергетических ресурсов.

Баланс составлен на основе однопродуктовых энергетических балансов в форме таблицы по образцу согласно приложению №1 к Приказу Минэнерго РФ от 29.10.2021 № 1169, объединяющей данные однопродуктовых энергетических балансов в единый баланс, отражающий указанные данные в единых энергетических единицах.

Однопродуктовый энергетический баланс составлен в форме таблицы по образцу согласно приложению № 2 к Приказу Минэнерго РФ от 29.10.2021 № 1169, отражающей в натуральных единицах формирование предложения отдельных видов энергетических ресурсов или их однородных групп и их использование в процессах преобразования, передачи и конечного потребления энергетических ресурсов.

1.4. Этапы формирования

1.4.1 Сбор данных из отчетов по формам федерального статистического наблюдения, указанных в п.1.2.

1.4.2 Определение расхода энергии на производство промышленной продукции, необходимого агрегирования показателей по видам топлива.

1.4.3 Сравнительный анализ одноименных разных форм статистической отчетности, информации предоставленной Артинским городским округом и определение основных причин расхождений, способов взаимной увязки данных и отбор данных, подлежащих включению в баланс.

1.4.4 Разработка однопродуктовых балансов угля, сырой нефти, жидкого топлива, природного газа, прочих видов твердого топлива, электрической и тепловой энергии с минимизацией статистических расхождений.

- В однопродуктовый баланс угля (*таблица 1*) включаются данные об угле, сланцах, угольном концентрате, коксе металлургическом, коксике и коксовой мелочи, продуктах переработки угля, отходящих газах, в том числе газе горючем искусственном доменном, газе горючем искусственным коксом.

- В однопродуктовый баланс сырой нефти включаются данные о нефти, включая газовый конденсат.

- В однопродуктовый баланс нефтепродуктов (*таблица 2*) включаются данные о нефтепродуктах, в том числе газе нефтеперерабатывающих предприятий сухом, газе сжиженном, автомобильном и авиационном бензине, керосинах, дизельном топливе, мазуте топочном, топливе печном бытовом, мазуте флотском, газотурбинном и моторном топливе.

- В однопродуктовый баланс природного газа (*таблица 3*) включаются данные о газе газовых и газоконденсатных месторождений и попутном газе нефтяных месторождений, а также метане, улавливаемом в угольных шахтах, и газе сточных вод.

- В однопродуктовый баланс прочего твердого топлива (*таблица 4*) включаются данные о видах твердого топлива, в том числе о торфе, торфяных топливных брикетах и полубрикетах, дровах для отопления, твердых бытовых и промышленных отходах.

- В однопродуктовый баланс гидроэнергии и НВИЭ включаются данные об электрической энергии, произведенной на установках, использующих в качестве первичных ресурсов нетрадиционные и возобновляемые энергетические ресурсы, в том числе на гидравлических, геотермальных, солнечных, ветроэлектрических установках.

- В однопродуктовый баланс атомной энергии включаются данные об электрической и тепловой энергии, произведенной на атомных электростанциях.

- В однопродуктовый баланс электрической энергии (*таблица 5*) включаются данные об электрической энергии, произведенной на электростанциях.

- В однопродуктовый баланс тепловой энергии (*таблица 6*) включаются данные о тепловой энергии, произведенной тепловыми и атомными электростанциями, котельными, утилизационными установками, а также получаемой из геотермальных источников, нетрадиционных и возобновляемых источников энергии и предназначеннной для потребления потребителями тепловой энергии.

- 1.4.5. Объединение данных однопродуктовых балансов в единый топливно-энергетический баланс (*таблица 7*).

¹ Приложение 1

² Приложение 2

РАЗДЕЛ 2. ОДНОПРОДУКТОВЫЕ БАЛАНСЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПО ВИДАМ ТОПЛИВА АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗА 2024 ГОД

2.1. Однопродуктовый баланс «Уголь»

Однопродуктовый баланс угля Артинского городского округа, включающий в себя уголь кузнецкий, уголь прочих месторождений, представлен в таблице 1.

Таблица 1. Однопродуктовый баланс угля Артинского городского округа за 2024 год

Строки баланса	Номера строк баланса	Уголь кузнецкий каменный	Уголь прочих месторождений	Уголь всего
		2024	2024	2024
Производство энергетических ресурсов	1	0,0	0,0	0,0
Ввоз	2	484,0	663,5	1 147,5
Вывоз	3	0,0	0,0	0,0
Изменение запасов	4	9,0	-26,1	-17,1
Потребление первичной энергии	5	493,0	637,4	1 130,4
Статистическое расхождение	6	0,0	0,0	0,0
Производство электрической энергии	7	0,0	0,0	0,0
Производство тепловой энергии	8	-493,0	-637,4	-1 130,4
Теплоэлектростанции	8.1	0,0	0,0	0,0
Котельные	8.2	-493,0	-637,4	-1 130,4
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3	0,0	0,0	0,0
Преобразование топлива	9	0,0	0,0	0,0
Переработка нефти	9.1	0,0	0,0	0,0
Переработка газа	9.2	0,0	0,0	0,0
Обогащение угля	9.3	0,0	0,0	0,0
Собственные нужды	10	0,0	0,0	0,0
Потери при передаче	11	0,0	0,0	0,0
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	0,0	0,0	0,0
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0,0	0,0	0,0
Промышленность	14	0,0	0,0	0,0
Прочая промышленность	14.1	0,0	0,0	0,0
Строительство	15	0,0	0,0	0,0
Транспорт и связь	16	0,0	0,0	0,0
Железнодорожный	16.1	0,0	0,0	0,0
Трубопроводный	16.2	0,0	0,0	0,0
Автомобильный	16.3	0,0	0,0	0,0
Прочий	16.4	0,0	0,0	0,0
Сфера услуг	17	0,0	0,0	0,0
Бюджетофинансируемые организации	17.1	0,0	0,0	0,0
Прочие	17.2	0,0	0,0	0,0
Население	18	0,0	0,0	0,0
Прочим потребителям	19	0,0	0,0	0,0
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0,0	0,0	0,0

7

Строки баланса	Номера строк баланса	Уголь кузнецкий каменный	Уголь прочих месторождений	Уголь всего
		2024	2024	2024
Строительство	15	0,0	0,0	0,0
Транспорт и связь	16	0,0	0,0	0,0
Железнодорожный	16.1	0,0	0,0	0,0
Трубопроводный	16.2	0,0	0,0	0,0
Автомобильный	16.3	0,0	0,0	0,0
Прочий	16.4	0,0	0,0	0,0
Сфера услуг	17	0,0	0,0	0,0
Бюджетофинансируемые организации	17.1	0,0	0,0	0,0
Прочие	17.2	0,0	0,0	0,0
Население	18	0,0	0,0	0,0
Прочим потребителям	19	0,0	0,0	0,0
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0,0	0,0	0,0

Однопродуктовый баланс угля Артинского городского округа сформирован по форме федерального статистического наблюдения № 4-ТЭР.

2.2. Однопродуктовый баланс «Сырая нефть»

Вследствие отсутствия использования сырой нефти на территории Артинского городского округа, не представлена таблица однопродуктового баланса «Сырая нефть».

2.3. Однопродуктовый баланс «Нефтепродукты»

Однопродуктовый баланс нефтепродуктов Артинского городского округа, включающий в себя бензины автомобильные и дизельное топливо, не представлен ввиду того, что данные о нефтепродуктах не публикуются на основании решения Правительства Российской Федерации, принятого в соответствии с частью 10 статьи 5 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации».

2.4. Однопродуктовый баланс «Природный газ»

Однопродуктовый баланс природного газа Артинского городского округа представлен в таблице 3.

Таблица 3. Однопродуктовый баланс природного газа Артинского городского округа за 2024 год

Строки баланса	Номера строк баланса	Природный газ	
		2024	м³
Производство энергетических ресурсов	1	0,0	
Ввоз	2	23 022,0	
Вывоз	3	0,0	
Изменение запасов	4	0,0	
Потребление первичной энергии	5	23 022,0	
Статистическое расхождение	6	0,0	
Производство электрической энергии	7	0,0	
Производство тепловой энергии	8	-9 452,9	
Теплоэлектростанции	8.1	0,0	
Котельные	8.2	-9 452,9	
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3	0,0	
Преобразование топлива	9	0,0	
Переработка нефти	9.1	0,0	
Переработка газа	9.2	0,0	
Обогащение угля	9.3	0,0	
Собственные нужды	10	0,0	
Потери при передаче	11	-1 049,1	
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	12 519,9	
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	127,7	
Промышленность	14	3 998,6	
Прочая промышленность	14.1	3 998,6	
Строительство	15	0,0	
Транспорт и связь	16	0,0	
Железнодорожный	16.1	0,0	
Трубопроводный	16.2	0,0	
Автомобильный	16.3	0,0	
Прочий	16.4	0,0	
Сфера услуг	17	335,3	
Бюджетофинансируемые организации	17.1	335,3	
Прочие	17.2	0,0	
Население	18	5 063,9	
Прочим потребителям	19	2 994,4	
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0,0	

Однопродуктовый баланс природного газа Артинского городского округа сформирован по форме федерального статистического наблюдения № 4-ТЭР и на основе данных, предоставленных АО «Газэкс». Значение в строке «Прочим потребителям» представляет собой величину природного газа, не отнесенной к конкретной сфере-потребителю по причине отсутствия информации.

Таблица 4. Однопродуктовый баланс прочего твердого топлива Артинского городского округа за 2024 год

Строки баланса	Номера строк баланса	Дрова для отопления	
		2024	плот. м³
Производство энергетических ресурсов	1	0,0	
Ввоз	2	4 020,4	
Вывоз	3	0,0	
Изменение запасов	4	-141,0	
Потребление первичной энергии	5	3 879,4	
Статистическое расхождение	6	0,0	
Производство электрической энергии	7	0,0	
Производство тепловой энергии	8	-3 879,4	
Теплоэлектростанции	8.1	0,0	
Котельные	8.2	-3 879,4	
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3	0,0	
Преобразование топлива	9	0,0	
Переработка нефти	9.1	0,0	
Переработка газа	9.2	0,0	
Обогащение угля	9.3	0,0	
Собственные нужды	10	0,0	
Потери при передаче	11	0,0	
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	0,0	
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0,0	
Промышленность	14	0,0	
Строительство	15	0,0	
Транспорт и связь	16	0,0	
Железнодорожный	16.1	0,0	
Трубопроводный	16.2	0,0	
Автомобильный	16.3	0,0	
Прочий	16.4</td		

2.9. Однопродуктовый баланс «Тепловая энергия»

Однопродуктовый баланс тепловой энергии Артинского городского округа представлен в таблице 6.

Таблица 6. Однопродуктовый баланс тепловой энергии Артинского городского округа за 2024 год

Строки баланса	Номера строк баланса	Тепловая энергия 2024 Гкал
Производство энергетических ресурсов	1	0,0
Ввоз	2	0,0
Вывоз	3	0,0
Изменение запасов	4	0,0
Потребление первичной энергии	5	0,0
Статистическое расхождение	6	0,0
Производство электрической энергии	7	0,0
Производство тепловой энергии	8	62 880,0
Теплоэлектростанции	8.1	0,0
Котельные	8.2	58 540,0
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3	0,0
Преобразование топлива	9	0,0
Переработка нефти	9.1	0,0
Переработка газа	9.2	0,0
Обогащение угля	9.3	0,0
Собственные нужды	10	0,0
Потери при передаче	11	-4 340,0
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	58 540,0
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0,0
Промышленность	14	7 280,0
Прочая промышленность	14.1	7 280,0
Строительство	15	0,0
Транспорт и связь	16	0,0
Железнодорожный	16.1	0,0
Трубопроводный	16.2	0,0
Автомобильный	16.3	0,0
Прочий	16.4	0,0
Сфера услуг	17	27 330,0
Бюджетофинансируемые организации	17.1	27 330,0
Прочие	17.2	0,0
Население	18	19 100,0
Прочим потребителям	19	4 830,0
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0,0

Однопродуктовый баланс тепловой энергии Артинского городского округа сформирован по форме федерального статистического наблюдения № 1-ТЭП. Значение в строке «Прочим потребителям» представляет собой величину тепловой энергии, не отнесенной к конкретной сфере-потребителю по причине отсутствия информации.

РАЗДЕЛ 3. ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС АРТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗА 2024 ГОД

Таблица 7. Топливно-энергетический баланс за 2024 год

Таблица 7. Топливно-энергетический баланс за 2024 год

Строки баланса	Номера строк баланса	Уголь	Сырая нефть	Нефтепродукты	Природный газ	Прочее топливо
		2024 т.у.т.	2024 т.у.т.	2024 т.у.т.	2024 т.у.т.	2024 т.у.т.
Производство энергетических ресурсов	1	0	0	0	0	0
Ввоз	2	925	0	0	26 567	1 069
Вывоз	3	0	0	0	0	0
Изменение запасов	4	-12	0	0	0	-38
Потребление первичной энергии	5	912	0	0	26 567	1 032
Статистическое расложение	6	0	0	0	0	0
Производство электрической энергии	7	0	0	0	0	0
Производство тепловой энергии	8	-912	0	0	-10 909	-1 032
Теплоэлектростанции	8.1	0	0	0	0	0
Котельные	8.2	-912	0	0	-10 909	-1 032
Электротокарные и теплоутилизационные установки	8.3	0	0	0	0	0
Производство топлива	9	0	0	0	0	0
Переработка нефти	9.1	0	0	0	0	0
Переработка газа	9.2	0	0	0	0	0
Обогащение угля	9.3	0	0	0	0	0
Собственные нужды	10	0	0	0	0	0
Потери при передаче	11	0	0	0	-1 211	0
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	0	0	0	14 448	0
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0	0	0	147	0
Промышленность	14	0	0	0	4 614	0
Прочая промышленность	14.1	0	0	0	4 614	0
Строительство	15	0	0	0	0	0
Транспорт и связи	16	0	0	0	0	0
Железнодорожный	16.1	0	0	0	0	0
Грузопроводный	16.2	0	0	0	0	0
Автомобильный	16.3	0	0	0	0	0
Прочий	16.4	0	0	0	0	0
Сфера услуг	17	0	0	0	387	0
Бюджетофинансируемые организации	17.1	0	0	0	387	0
Прочие	17.2	0	0	0	0	0
Население	18	0	0	0	5 844	0
Прочим потребителям	19	0	0	0	3 456	0
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0	0	0	0	0

Продолжение таблицы 7

Строки баланса	Номера строк баланса	Гидроэнергия	Атомная энергия	Электрическая энергия	Тепловая энергия	Всего
		2024	2024	2024	2024	
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на неотложные нужды.	20	0	0	0	0	0

Примечание. Пересчет топлива и энергии в тонны условного топлива производится путем умножения натуральных значений показателей, в которых исчисляются энергетические ресурсы (1 тонна, тыс. куб. м, тыс. кВт·ч, Гкал), на соответствующие коэффициенты пересчета в условное топливо, приведенные в приложении 3.

Приложение 1

Раздел 1.

Сведения об остатках, поступлении и расходе топливно-энергетических ресурсов, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов за 2024 год

18

¹⁴ Данные отражены без показателей "Нефть обезвоженная, обессоленая и стабилизированная, включая газовый конденсат", "Переработка нефти, включая газовый конденсат" - с 2023 года приостановлено предоставление и распространение официальной статистической информации (Распоряжение правительства РФ от 26.04.2023 № 1074-р (ред. от 12.04.2025г.).

³³ Данные не публикуются в целях обе-

от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики»
В таблице приведены условные обозначения:
— явление отсутствует;

Раздел 1.2

Фактический расход топливно-энергетических ресурсов на отдельные виды продукции, работ и услуг в 2024 году

Виды продукции и работ (услуг)	№ строки из ф.№4-ТЭР/ Единица измерения	Произведен о продукции (выполнено работ) за отчетный год	Фактический расход топливно-энергетических ресурсов на всю произведенную продукцию	Фактический расход топливно-энергетических ресурсов на всю произведенную продукцию (выполненные работы)	Фактический расход топливно-энергетических ресурсов на всю произведенную продукцию (выполненные работы)	Фактически й расход электроэнергии на единицу продукции	Фактический расход теплознегри и на единицу продукции	Фактически й расход топлива на единицу продукции
			электроэнергия , Мегавтчас	топливно – энергия, Гигакал	топливо – всего, т усл. тонн			
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Тепловая энергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе	25							
Гигакалория	233	..)	-	-	..)	-	-	157,0
Тепловая энергия, отпущенная котельными	32							
Гигакалория	233	..)	..)	-	..)	1,7	-	156,2
Теплоэнергия, отпущенная электробойлерными установками (электрокотлами)	37							
Гигакалория	233	..)	..)	-	-	1000,0	-	-
Расход топлива на производство электроэнергии и тепловой энергии	36							
Гигакалория	233	56064,0	..)	-	8757,9	..)	-	156,2
Потери теплознегрии в теплосетях	50							
Гигакалория	233	3879,0	X	X	X	X	X	X
Скот крупный рогатый, овцы и козы, свиньи и птица сельскохозяйственная (в живом весе) на убой	4 АГ							
Центр (метрический)*(100 кг)** гектокилограмм** килотонн**	206	..)	..)	-	-	45,8	-	-

Крупный рогатый скот (в живом весе) на убой	2705						
Центнер (метрический) ("100 кг)." текстоконтролем, "квантам" (метрический), "депонтома"	206	-	-	45,8	-
Перекладины для мелиорации и водоснабжения	2980						
Тысяча кубических метров	114	-	-	861,8	-
Работы сельскохозяйственных тракторов и комбайнов	9402						
Трактор	059	94009,0		-	-	1412,0	-
Работы тракторов	9403						
Трактор	059	63116,0		-	-	1054,0	-
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	47	X	1439,3	-	10169,9	X	X

“Данные открыты для проктостроя” [Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат]. “Переработка нефти, включая газовый конденсат” с 2023 года предоставляет предоставление и распространение официальной статистической информации (Распоряжение правительства РФ от 26.04.2023 № 1074-р (ред. от 12.04.2025)).

²⁾ Данные о нефтепродуктах из публикуется на основании решения Правительства Российской Федерации, принятого в соответствии с частью 10 статьи 5 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»;

³⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом № 26-ФЗ от 20.11.2007 № 292-ФЗ «Об образовании и воспитании гражданской общественности в Российской Федерации» (с изменениями на 01.01.2013 г.).

законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об оценке

Раздел 1.3

Использование топливно-энергетических ресурсов на отдельные виды продукции, работ (услуг) в 2024 году

Виды продукции и работ (услуг)	№ строки из ф. №4-ТЭР/ Единица измерения	Фактический показатель топлива на всю производство (оказанные услуги), т уз.	в том числе из графы 1 по видам, т уз.					
			уголь бурый (литник)	древесина	газ горючий природный (газ сжиженный)	прочие виды твердого топлива, всего	в том числе: биотопливо	из него: гранулятные (пеллеты) из отходов дерево-переработки
A	Б	1	2	3	4	5	6	7
Тепловая энергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе	25	-	-	-	-	-	-	-
Генерация	233	-	-	-	-	-	-	-
Тепловая энергия, отпущенная котельными	32	-	-	-	-	-	-	-
Генерация	233	-	-	-	-	-	-	-
Расход газа на производство электроэнергии и тепловой энергии	36	-	-	-	-	-	-	-
Генерация	233	8757,9	-	-	8522,9	-	-	-
Работа сельскохозяйственных тракторов и комбайнов	9402	-	-	-	-	-	-	-
Доктор	059	1412,0	-	-	-	-	-	-
Работа тракторов	9405	-	-	-	-	-	-	-
Доктор	059	1054,0	-	-	-	-	-	-
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	47	10169,9	-	-	8522,9	-	-	-

Приложение 3

Коэффициенты пересчета топлива и энергии в условное топливо

Виды ТЭР	Единицы измерения	Коэффициенты пересчета в условное топливо
Уголь кузнецкий	тонн	0,867
Уголь прочих месторождений	тонн	0,768
Природный газ	тыс. куб. м	1,154
Дрова для отопления	плот. м³	0,266
Электрическая энергия	тыс. кВт·ч	0,123
Тепловая энергия	Гкал	0,143

АДМИНИСТРАЦИЯ АРТИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 24.09.2025 №528 пгт. Арти

«О внесении изменений в постановление Администрации Артинского городского округа от 24.12.2018 г. №1017 «Об утверждении форм заявок на согласование мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Артинского городского округа» (в редакции от 04.02.2019 №123, от 18.02.2019 №172-а)

В соответствии с пунктом 4 статьи 1 Федерального закона от 31.12.2017 №503-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 №1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра», приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.08.2025 г. №478 «О внесении изменений в Методические рекомендации по ведению реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.01.2019 №17»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Артинского городского округа от 24.12.2018 г. №1017 «Об утверждении форм заявок на согласование мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Артинского городского округа» следующие изменения:
 - 1.1. В наименовании Постановления слова «городского» заменить словом «муниципального».
 - 1.2. Форму заявки о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов изложить в новой редакции (приложение №1).
 2. Настоящее постановление опубликовать в «Муниципальном вестнике» газеты «Артинские вести» и на официальном сайте Администрации Артинского муниципального округа.
 3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Главы Администрации Артинского муниципального округа В.И. Кожева.

Глава Артинского муниципального округа А.А. Константинов

Приложение №1
к постановлению Администрации Артинского муниципального округа
от 24.09.2025 № 528

Главе Артинского муниципального округа Константинову А.А.

ЗАЯВКА

о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов

В соответствии с пунктами 21, 22 Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 №1039, для включения сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, (наименование собственника создаваемого места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов) направляет следующую заявку:

Раздел 1. Сведения о контейнерной площадке

№ п/п	Данные о собственных характеристиках мест (площадок) накопления ТКО	Данные о технических характеристиках мест (площадок) накопления ТКО	Данные об источниках образования ТКО, которые складируются в местах (на площадках) накопления ТКО	Раздел 2. Сведения о местонахождении Данные о нахождении мест (площадок) накопления ТКО	Раздел 3. Сведения об отходообразователях

Производство и отпуск тепловой энергии

		2024 г.
Произведено тепловой энергии за год - всего, тыс. гигакал		62,88
в том числе котельными мощностью, гигакал/ч:		22,46
до 3		-
от 3 до 20		18,72
от 20 до 100		21,70
от 100 и выше		-
когенерационными установками тепловой и электрической энергии мощностью, тыс. кВт:		-
менее 25		-
25 и более		-
Суммарная мощность источников теплоснабжения на конец года - всего, гигакал/ч		73,89
в том числе котельных мощностью, гигакал/ч:		22,49
до 3		-
от 3 до 20		29,20
от 20 до 100		22,20
от 100 и выше		-
когенерационными установками тепловой и электрической энергии мощностью, тыс. кВт:		-
менее 25		-
25 и более		-
Количество котлов (энергоустановок) на конец года, единиц		93
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении на конец года – всего, км		18,30
в том числе сети, нуждающиеся в замене		2,95
из них ветхие сети		2,26
Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении - всего, км		1,03
из них заменено ветхих сетей		0,80

Энергосбережение

		2024 г.
Расход топлива (ресурса) по норме на весь объем произведенных ресурсов - всего, т усл. топлива		9289,07
в том числе:		3322,53
твердое топливо, тонн		-
жидкое топливо, тонн		-
газ природный, тыс. куб. м		6957,38
сжиженный газ, тонн		-
электроэнергия, тыс. кВт·час		109,00
Расход топлива (ресурса) фактически на весь объем произведенных ресурсов - всего, т усл. топлива		8987,51
в том числе:		3297,54
твердое топливо, тонн		-
жидкое топливо, тонн		-
газ природный, тыс. куб. м		6677,99
сжиженный газ, тонн		-
электроэнергия, тыс. кВт·час		109,00
Затраты на мероприятия по энергосбережению, тыс. руб.		16193,20
Экономия от проведенных мероприятий по энергосбережению, тыс. руб.		353,29
Потери тепловой энергии за год, тыс. гигакал		4384,05
в том числе на тепловых и паровых сетях, тыс. гигакал		3879,12

Примечание. По данным формы № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплозергней» (Источник: Свердловскстат).

1	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)		Наименование	Местонахождение	Вид, площадки	Тип ограждения	Площадь (кв. метров)	Тип подстилающей поверхности	ТКО, за исключением КГО и РНО
	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	Код							
2			Код	Наименование					
3			Код	Наименование					
4			Код	Наименование					
5			Код	Наименование					
6			Код	Наименование					
7			Код	Наименование					
8			Код	Наименование					
9			Код	Наименование					
10			Код	Наименование					
11			Код	Наименование					
12			Код	Наименование					
13			Код	Наименование					
14			Код	Наименование					
15			Код	Наименование					
16			Код	Наименование					
17			Код	Наименование					
18			Код	Наименование					
19			Код	Наименование					
20			Код	Наименование					
21			Код	Наименование					
22			Код	Наименование					
23			Код	Наименование					
24			Код	Наименование					
25			Код	Наименование					
26			Код	Наименование					
27			Код	Наименование					
28			Код	Наименование					
29			Код	Наименование					
30			Код	Наименование					
31			Код	Наименование					
32			Код	Наименование					
33			Код	Наименование					
34			Код	Наименование					
35			Код	Наименование					
36			Код	Наименование					
			4140393837						

Объявление

Комитет по управлению имуществом Администрации Артинского городского округа имеет возможность передать в собственность или в аренду без проведения торгов земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения:

Кадастровый номер	Адрес (местоположение)	Категория земель	Разрешенное использование	Площадь принятая (м ²)
66:03:1802009:498	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	79 338,00
66:03:1802009:499	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	710 001,00
66:03:1802009:500	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	356 191,00

66:03:1802009:501	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	134 289,00
66:03:1802009:502	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	238 381,00
66:03:1802009:503	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	135 798,00
66:03:1802005:463	Российская Федерация, Свердловская обл., Артинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	1 026 002,00
66:03:1802016:461	Российская Федерация, Свердловская обл., Аргинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	1 097 857,00
66:03:1802016:462	Российская Федерация, Свердловская обл., Аргинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	245 503,00
66:03:1802016:459	Российская Федерация, Свердловская обл., Аргинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	769 236,00
66:03:1802016:460	Российская Федерация, Свердловская обл., Аргинский муниципальный округ, КСП "Урал"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	285 261,00
66:03:1802005:462	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	500 030,00
66:03:1802009:494	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	445 888,00
66:03:1802004:424	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	1 033 693,00
66:03:1802004:425	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	136 921,00
66:03:1802009:495	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	979 117,00
66:03:1802009:496	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	1 066 451,00
66:03:1802009:497	Российская Федерация, Свердловская область, Аргинский городской округ, ТОО "Златоустовское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	349 900,00
66:03:1802001:656	Свердловская область, Аргинский район, КСП "Пантелейковское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	881 992,00
66:03:1801005:618	Свердловская область, Аргинский район, КСП "Пантелейковское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	382 198,00
66:03:1802001:657	Свердловская область, Аргинский район, КСП "Пантелейковское"	Земли лесного хозяйства	Земли сельскохозяйственного назначения	235 810,00

находящиеся в муниципальной собственности и выделенный в счет земельных долей, находящихся в муниципальной собственности использующим такой земельный участок сельскохозяйственным организациям или крестьянским (фермерским) хозяйством.

Обращения о заключении договора купли-продажи или договора аренды земельного участка принимаются от сельскохозяйственных организаций или крестьянских (фермерских) хозяйств, использующих этот земельный участок в срок до 01.04.2026 года.

Справки по телефону: 8(34391)21330.

Комитет по управлению имуществом Администрации Артинского муниципального округа

Социальная защита**Позаботьтесь о пенсии заранее**

Чтобы обеспечить полноту и достоверность сведений, необходимых для своевременного и правильного назначения пенсий, специалисты Отделения СФР по Свердловской области проводят с жителями региона заблаговременную работу. С начала 2025 года данной услугой воспользовались более 14 тысяч жителей региона.

Для проведения заблаговременной работы свердловчане могут обратиться к своему работодателю или лично в любую клиентскую службу Отделения СФР по Свердловской области. Региональное Отделение СФР рекомендует подавать заявления на проведение заблаговременной работы за 24 месяца до предполагаемого срока выхода на пенсию.

При обращении в клиентскую службу с собой необходимо иметь: паспорт; трудовую книжку; военный билет; документы об учебе; свидетельство о браке (если документы были выданы на другую фамилию); свидетельства о рождении детей; другие документы, влияющие на пенсионные права.

Отделения СФР по Свердловской области

Человек и закон**Не выполняет родитель свои обязанности – получит штраф... большой**

В РФ усилена административная ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение родителями или иными законными представителями несовершеннолетних обязанностей по содержанию и воспитанию несовершеннолетних.

Соответствующие изменения предусмотрены Федеральным законом от 31.07.2025 №302-ФЗ «О внесении изменений в статьи

5.35 и 20.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях».

Так, за неисполнение или ненадлежащее исполнение родителями или иными законными представителями несовершеннолетних обязанностей по содержанию, воспитанию, обучению, защите прав и интересов несовершеннолетних предусмотрено

наказание в виде предупрежде-

ния или в виде административного штрафа в размере от 500 до 2000 рублей.

Ранее размер административного штрафа за совершение данного правонарушения составлял от 100 до 500 рублей. Указанные изменения вступили в силу 11.08.2025.

В. БУГРИН,
и.о. прокурора Артинского района, советник юстиции

Ваше здоровье**Радиационную обстановку проверили – все хорошо**

Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» в постоянном режиме контролирует радиационную обстановку на территории Артинского района (МАЭД-гамма излучения - мощности амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения в жилых, общественных и производственных зданиях и на открытой местности; среднегодового значения эквивалентной равновесной объемной активности (далее - ЭРОА) изотопов радона в воздухе жилых, общественных и производственных зданий).

Основными факторами облучения населения города являются естественные (природные) источники и

Ваша правда**Регистрация недвижимости**

За 8 месяцев 2025 года в Управление Росреестра по Свердловской области поступило 102 090 заявлений в электронном виде на осуществление учетно-регистрационных действий в отношении объектов бытовой недвижимости, что на 8,8% превышает показатели аналогичного периода предыдущего года (93 836).

Напомним, к бытовой недвижимости относятся жилье, гаражи, дачи, садовые дома, хозяйственное постройки, объекты вспомогательного использования и т.п., а также земельные участки для их строительства.

«Ежедневно в Управление поступает порядка 600 онлайн-заявлений в отношении объектов бытовой недвижимости, 96% из них рассматриваются менее чем за 24 часа. Снижение бюрократических преград и улучшение качества оказания услуг являются приоритетными для ведомства» - отметила заместитель руководителя Росреестра по Свердловской области Ирина Семкина.

Заявлений на регистрацию прав подано 97 384, на кадастровый учет - 779, на одновременную регистрацию прав и кадастровый учет - 3 927.

Пресс-служба Управления Росреестра по Свердловской области

Человек и закон**А лицензия есть?**

Правовые основы производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и ограничения потребления (распития) алкогольной продукции в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 22.11.1995 №171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции».

Прежде всего, осуществление этой деятельности возможно только при наличии выданной уполномоченным органом лицензии. За нарушение правил продажи этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции предусмотрена административная ответственность по ст. 14.16 КоАП РФ и влечет административное наказание на должностных лиц до 200 000 рублей, на юридических лиц - до 500 000 рублей.

Административная ответственность за нарушение требований к производству или обороту этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции предусмотрена ст. 14.17 КоАП РФ и влечет административное наказание на должностных лиц в виде штрафа до 1 000 000 рублей, на юридических лиц - до 500 000 рублей.

Несоблюдение условий розничной реализации алкогольной и спиртосодержащей пищевой продукции влечет административную ответственность по статье 14.17.1 КоАП РФ и влечет административное наказание в виде штрафа до 200 000 рублей с конфискацией алкогольной и спиртосодержащей продукции. Уголовная ответственность за незаконные производство и (или) оборот этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции предусмотрена ст. 171.3 УК РФ и влечет наказание в виде лишения свободы на срок до 5 лет.

Лицам, привлеченным к административной ответственности за незаконную розничную продажу алкогольной и спиртосодержащей продукции и продолжившим свою незаконную деятельность, грозит уголовная ответственность по статье 171.4 УК РФ и влечет наказание в виде исправительных работ на срок до одного года. Кроме того, предусмотрена уголовная ответственность за продажу алкогольной продукции несовершеннолетним по статье 151.1 УК РФ и влечет наказание в виде исправительных работ сроком до одного года.

ОМВД России «Артинский»

УЧРЕДИТЕЛЬ: администрация Артинского муниципального округа
ИЗДАТЕЛЬ: МАУ «Редакция газеты «Артинские вести»

Главный редактор Елена Рудольфовна Прокофьева
ДИЗАЙН Л.В. Уткиной

АДРЕС РЕДАКЦИИ (издателя): 623340, пгт. Арти, ул. Ленина, 81. **ТЕЛЕФОНЫ:** редактор - 8 (34391) 2-13-37 (факс), корреспонденты, бухгалтерия - 2-13-36.

E-mail: arti.gazeta@mail.ru **www.arti-westi.ru**

E-mail: arti-reklama@rambler.ru (для рекламодателей)

Время подписания номера в печать: по графику понедельник, 16-00; фактически понедельник, 16-00. Компьютерный набор и верстка выполнены в редакции газеты «Артинские вести».

Ваше здоровье**Здравствуй, милая картошка!**

Почти не один день в российской семье не обходится без картофеля. Большая часть продаваемых нам овощей обрабатывается опасными химическими удобрениями. Возникает вопрос: как правильно выбрать вкусный и качественный картофель? Как обойти стороной картофель с высоким содержанием пестицидов и нитратов, а также как отличить полные питательной ценности плоды от «пустых» бесполезных клубней?

Разные сорта картофеля имеют разный окрас. Желтый цвет указывает на богатое содержание каротина, улучшающего остроту зрения. Красно-фиолетовые клубни содержат антиоксидант, который служит для организма антиоксидантом, препятствующим старению. Выбирая любой понравившийся сорт, здорово вы точно не навредите.

А вот клубни с зелеными пятнами не употребляйте в пищу. Такие пятна свидетельствуют о наличии в картофеле ядовитого вещества под названием соланин. Он накапливается в овощах при неправильном их хранении и является крайне опасным для человеческого организма. При обнаружении клубней с зелеными пятнами избавьтесь от ядовитых плодов.

Проверьте на упаковке или в документации на овощи дату сбора этого урожая. Картофель допустимо хранить около одного года. Однако, желательно употреблять в пищу только свежий картофель, он явля-

ется таковым в течение трех-четырех месяцев после сбора. Поскольку российский молодой картофель появляется на прилавках лишь в летний период, вы с легкостью сможете распознать, какие и откуда эти овощи.

Картофель — это тот корнеплод, который входит в состав большинства блюд. Для того чтобы правильно выбрать картофель, необходимо придерживаться следующих правил.

Следует обращать внимание на то, что картофельные клубни должны быть обязательно плотными и твердыми. Гнилые картофелины с беловатым налетом и ростками свидетельствуют о том, что корнеплод уже залежался на прилавках супермаркета. Корнеплод с зеленым налетом нельзя употреблять в пищу, так как соланин может вызвать серьезное отравление.

Для жарки лучше выбирать картофель, содержащий низкий процент крахмала. Варить нужно картофель с высоким содержанием крахмала. Проверить содержание крахмала в картофеле очень просто в домашних условиях: разрежьте корнеплод на две части, а затем попробуйте соединить. Если половинки не соединились, то крахмала содержится мало.

Обращать внимание на сорт картофеля: белый содержит меньше крахмала, потому готовится дольше и практически не разваривается. Розовые сорта пригодны

для приготовления салатов, так как по структуре более плотные. Синий и фиолетовый картофель имеют легкий ореховый привкус.

На картофелинах не должно быть белых отростков, или «глазков», что будет свидетельствовать, о том, что витаминов в таком корнеплоде практически не осталось.

Покупайте картофель небольшими партиями, например, по 3-4 килограмма. Отдайте предпочтение клубням среднего размера. В крупном картофеле витаминов и полезных веществ содержится на 1/3 меньше.

Картофель требует удобрений и защиты от вредителей и болезней. По-настоящему органическую картошку (без применения «химии») вырастить невероятно трудно, ее себестоимость высока. Поэтому все поставщики органического картофеля немного лукавят. Обычно они имеют в виду лишь замену минеральных удобрений органическими. Клубни при такой технологии получаются более вкусными, но их выращивание все равно не обходится без пестицидов. Впрочем, бояться не нужно — главное, чтобы пестициды применяли грамотно.

Признаки хорошего картофеля:
- плотный, твердый; - не «трещит», не раскалывается при разрезании;
- кожура гладкая, без шероховатостей; - не имеет темных пятен на кожуре; - с неглубокими глазками.

**По материалам
Роспотребнадзора**

Энтеробиоз: мытье рук никто не отменял

Энтеробиоз — это антропонозное заболевание с фекально-оральным механизмом передачи, вызываемое паразитированием в тонком кишечнике червей *Enterobius vermicularis*. Энтеробиоз является вторым по распространности гельминтозом в мире (после аскаридоза). Приблизительная оценочная распространенность — около 400 млн. человек. Преимущественно болеют дети младшего возраста (из-за более низких навыков соблюдения гигиены), а также лица из организованных коллективов (детсадов, школ, интернатов).

Климатические условия не влияют на распространение остириц, так как весь цикл развития паразитов происходит на человеке.

Источником заражения являются только люди, животные могут быть лишь механическими переносчиками (сами не болеют). Механизмы заражения: фекально-оральный — алиментарный (через пищу), водный и контактно-бытовой пути; аэрозольный — воздушно-пылевой путь.

Факторами передачи являются руки, обсемененные яйцами гельминтов, предметы обихода, игрушки, продукты питания, объекты окружающей среды (почва, вода). В передаче инвазии в качестве механического переносчика могут играть роль мухи и тараканы.

На предметах обихода, в том числе игрушках, постельных принадлежностях, ковровых покрытиях и других возможных источниках энтеробиоза сохраняет жизнеспособность до 21 дня, на объектах окружающей среды — в верхних слоях почвы, песка (в том числе игровых площадок, песочниц) — до 14 дней, в водопроводной и сточной воде — до 7 календарных дней. При температуре плюс 22-28°C и влажности до 60% яйца остириц сохраняют жизнеспособность до 8 дней. Устойчивость яиц остириц во внешней среде увеличивается по мере их созревания.

Возбудитель энтеробиоза устойчив к различным дезинфицирующим средствам.

Инкубационный период в среднем составляет около 3-4 недель. Наличие клинических проявлений заболевания и их интенсивность зависит прежде всего от массивности инвазирования и свойств организма. Дети наиболее сильно испытывают на себе весь комплекс симптомов паразитирования остириц.

Начальные симптомы чаще всего включают в себя

periанальный зуд, преимущественно в вечернее и ночное время (когда самки остириц выполняют для того, чтобы отложить яйца), однако при массивной инвазии может быть круглосуточным.

Зуд имеет периодическое время появления, длится 3-5 дней и нередко повторяется с интервалами в 2-3 недели (реинвазия). В это время в результате механического раздражения ползающими остирицами и расчесами в periанальной области образуются трещины, эрозии, дерматит, присоединение вторичной бактериальной флоры.

Частый зуд и раздражение приводят к нарушению сна (особенно у маленьких детей), они становятся нервными, плачевыми, снижается аппетит, ухудшается познавательная активность, возможно развитие энуреза (недержания мочи).

Нередко наблюдаются симптомы расстройства пищеварения: дискомфорт в животе; повышенное газообразование; неустойчивость стула (запоры, кашеобразный стул со слизью).

Нарушается рост и качество ногтей и волос. Возможно развитие аллергических реакций на привычные раздражители и появление немотивированных высыпаний на теле.

Снижается иммунная защита, поэтому чаще, чем обычно, развиваются ОРЗ, обостряются хронические заболевания, иногда болезнь протекает лишь незначительным повышением температуры тела. У взрослых течение болезни обычно более мягкое, часто протекает совершенно бессимптомно.

Профилактика и противоэпидемические мероприятия: раннее выявление людей с энтеробиозом (особенно детей из организованных коллективов), их временная изоляция и лечение; обработка общественных мест, которые посещал человек с энтеробиозом (детсад или бассейн), в целях deinвазирования; проведение санитарно-гигиенического обучения населения, прививание навыков соблюдения личной гигиены детям — мытье рук перед употреблением пищи, после посещения туалета и общественных мест, отказ от вредных привычек (кусание и облизывание пальцев), воздержание от использования чужих предметов личной гигиены и т.д.

**М. ШЕВЕЛЕВА, врач-эпидемиолог
Красноуфимского филиала ФБУЗ «ЦГиЭ по СО»**



Тираж 80.
Зарегистрировано пользователей на сайте www.arti-westi.ru: 15000.

**Подпись
ИНДЕКС -
00857**
(на полугодовую
подпись)
03857
«AB»+«MB».

Объем 2 п.л.

**Цена в розницу
свободная**

Газета перерегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Уральскому Федеральному округу. Свидетельство ПИ №ФС11-1018 от 27 декабря 2006 года.

Распространяется в пгт. Арти и Артинском районе. Газета выходит два раза в неделю: вторник, пятница.

Мнение редакции может не совпадать с мнением автора публикации.

Все товары и услуги, рекламируемые в газете, подлежат обязательной сертификации и лицензированию. Материалы на коммерческой основе публикуются с пометкой «Реклама».

Отпечатано в ООО «ПК ТипоГрафф» (623300, г. Красноуфимск, пер. Складской, 12). Заказ №78