



ВЕСТНИК

Совета и администрации Приволжского муниципального района

Информационный бюллетень

официальное издание муниципальных нормативных правовых актов
Совета и администрации Приволжского муниципального района

№ 22 (Дата выпуска – 09.06.2023 года)

Информационный бюллетень
официальное издание муниципальных правовых актов Совета
и администрации Приволжского муниципального района

СОДЕРЖАНИЕ:

№ и дата принятия Документа	Наименование документа	Номера страниц
АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА		
от 05.06.2023 №279-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ О внесении изменений в постановлении администрации Приволжского муниципального района от 24.08.2022 № 490-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приволжском муниципальном районе на 2023-2025 годы»	3-18
от 05.06.2023 №280-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: Об утверждении Положения о присуждении гранта Главы Приволжского муниципального района для воспитанников, проявивших особые способности в области культуры и искусства	19-23
от 07.06.2023 №284-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: Об утверждении Правил заключения в электронной форме и подписания усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя муниципальных услуг в социальной сфере, соглашений о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги в социальной сфере в Приволжском муниципальном районе	24-27
от 07.06.2023 №285-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе	28-30
от 07.06.2023 №286-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе	31-33
от 07.06.2023 №289-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: Об утверждении целевых уровней снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергоресурсов и объема потребляемой воды на 2023 -2025 годы для муниципальных учреждений Приволжского муниципального района, Приволжского городского поселения	34-60
от 09.06.2023 №293-п	ПОСТАНОВЛЕНИЕ: О проведении электронного аукциона на право заключения договора аренды земельного участка	61

Адрес: 155550 г. Приволжск, ул. Революционная, д 63, Администрация Приволжского муниципального района, тел. 8(49339) 2-19-71 Калинина С.С.



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 05.06 2023 № 279-п

О внесении изменений в постановлении администрации Приволжского муниципального района от 24.08.2022 № 490-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приволжском муниципальном районе на 2023-2025 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», решением Совета Приволжского муниципального района от 22.11.2011 № 122 «Об утверждении Положения о бюджетном процессе в Приволжском муниципальном районе», постановлением администрации Приволжского муниципального района от 04.04.2016 № 192-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Приволжского муниципального района и Приволжского городского поселения», администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в постановление администрации Приволжского муниципального района от 24.08.2022 № 490-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приволжском муниципальном районе на 2023-2025 годы» (далее-постановление), изложив приложение к постановлению в новой редакции (прилагается).

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

3. Контроль за постановлением возложить на Первого заместителя главы администрации Приволжского муниципального района Нагацкого В.Г.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В. Мельникова

**Муниципальная программа Приволжского муниципального района
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в Приволжском муниципальном районе на 2023-2025 годы»**

1. Паспорт муниципальной Программы

Наименование Программы и срок ее реализации	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приволжском муниципальном районе на 2023-2025 годы» Срок реализации Программы: 2023-2025 годы
Перечень подпрограмм	«Энергетическая эффективность»
Куратор Программы	Первый заместитель главы администрации Приволжского муниципального района
Наименование администратора Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района
Перечень исполнителей Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района
Цель (цели) Программы	Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) за счет реализации энергосберегающих мероприятий на основе внедрения энергоэффективных технологий
Объемы ресурсного обеспечения Программы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Общий объем бюджетных ассигнований 2023 год – 0,00 руб., 2024 год – 0,00 руб., 2025 год – 0,00 руб. Внебюджетные источники: 2023 год – 0,00 руб., 2024 год – 0,00 руб., 2025 год – 0,00 руб.,

Примечание: Настоящая Программа может уточняться по мере принятия органами государственной власти основополагающих нормативно-методических документов, регламентирующих разработку и реализацию программ энергосбережения и повышения энергоэффективности организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности.

2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной Программы

Систематическая работа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в различных секторах и сферах экономики России началась после принятия Федерального закона Российской Федерации от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее- Закон).

Данный Закон – стал базовым документом, определяющим и политику Приволжского муниципального района в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В связи с трудным финансовым положением организаций, сложной ситуацией в бюджетной сфере района с каждым годом работа в данном направлении становится все актуальнее.

Наиболее проблемная сфера – сфера ЖКХ, где проблемы связаны с многолетним недофинансированием капитального ремонта, реконструкций жилищного фонда и коммунальной

инфраструктуры. За прошедшее десятилетие существенно увеличился износ коммунальных объектов, что привело к снижению надежности, экологической безопасности эксплуатации инженерных систем, повышению текущих расходов на их содержание.

В Приволжском муниципальном районе проводятся следующие мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий и повышению энергоэффективности **во всех сферах деятельности:**

1. Участие в федеральных и региональных программах.

2. Проведение капитального ремонта в МКД.

3. Осуществление поэтапного перехода на отпуск ТЭР потребителям в соответствии с показателями коллективных (общедомовых) приборов учета.

Результат - улучшение энергетических характеристик зданий за счет утепления фасадов, чердачных и подвальных помещений, замены внутренних сетей, установки общедомовых приборов учета ТЭР.

4. Проведение работ по замене светильников и ламп наружного освещения на более современные энергосберегающие.

5. Реализация инвестиционного соглашения по переводу потребителей Центрального микрорайона г. Приволжска на получение тепловой энергии от Центральной котельной взамен действующей котельной № 4, использующей в качестве топлива топочный мазут, с использованием энергоэффективных технологий с высоким коэффициентом полезного действия.

В бюджетной сфере, в связи со сложной финансовой ситуацией, проблема энергосбережения и повышения энергетической эффективности, снижения расходов бюджета на потребление ТЭР становится еще актуальнее.

В рамках реализации Закона **в муниципальных учреждениях проведены энергетические обследования, где определены перечни мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.**

Для учета и анализа потребления ТЭР в муниципальных учреждениях устанавливаются приборы учета потребления ТЭР. Данные об оснащенности приборами учета на текущий момент приведены в нижеследующей таблице 2.

Таблица 2

Показатель	Необходимое количество ПУ, шт.	Установлено и введено в эксплуатацию, шт.
Электроэнергия	69,00	69,00
Тепловая энергия	36,00	34,00
Вода холодная	38,00	37,00
Вода горячая	9,00	9,00
Газ	6,00	6,00

Из приведенной таблицы видно, что муниципальные учреждения оснащены приборами учета на 98 %.

Для выполнения требований Закона, а также для учета и анализа фактического потребления ТЭР необходимо продолжать работу по установке недостающих приборов учета.

Из вышеуказанного следует, что энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования всех сфер деятельности района. При непрерывном росте цен на энергоресурсы, только повышение эффективности использования энергоносителей, позволит добиться экономии как топливно – энергетических, так и финансовых ресурсов.

3. Цель (цели) и ожидаемые результаты реализации муниципальной Программы

Цель Программы - повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов.

Программа реализуется посредством подпрограммы «Энергетическая эффективность».

Результатами реализации Программы планируется:

- снижение удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, воды и природного газа, сокращение потерь энергоресурсов;

- сокращение расхода бюджетных средств на возмещение выпадающих доходов теплоснабжающим организациям при государственном регулировании тарифов на тепловую энергию для населения;

- вывод из эксплуатации нерентабельных источников теплоснабжения;
- сокращение выбросов продуктов сгорания при производстве тепловой энергии, в т.ч. выбросов вредных веществ.

Целевые показатели муниципальной Программы, характеризующие ситуацию в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Расчет значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации Программы, выполнен в соответствии с разделом III «Расчет значений целевых показателей муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399.

1. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Приволжского муниципального района рассчитываются следующим образом:

1.1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории

Приволжского муниципального района ($D_{\text{мо.э.}}$), определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.э.}} = \left(\text{ОП}_{\text{мо.э.учет}} / \text{ОП}_{\text{мо.э.общий}} \right) \times 100 (\%),$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.э.учет}}$ - объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, тыс. кВт·ч (в 2022 году – 40 000,547 тыс. кВт·ч);

$\text{ОП}_{\text{мо.э.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района электрической энергии, тыс. кВт·ч (в 2022 году – 40 000,547 тыс. кВт·ч);

$$D_{\text{мо.э.}} = (40\,000,547 / 40\,000,547) \times 100 = 100\%$$

1.2. Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории

Приволжского муниципального района ($D_{\text{мо.т.}}$), определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.т.}} = \left(\text{ОП}_{\text{мо.т.учет}} / \text{ОП}_{\text{мо.т.общий}} \right) \times 100 (\%),$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.т.учет}}$ - объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, Гкал (в 2022 году – 45 805,56 Гкал);

$\text{ОП}_{\text{мо.т.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района тепловой энергии, Гкал (в 2022 году – 71 623,67 Гкал);

$$D_{\text{мо.т.}} = (45\,805,56 / 71\,623,67) \times 100 = 64\%$$

1.3. Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Приволжского

муниципального района ($D_{\text{мо.хвс}}$), определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.хвс}} = \left(\text{ОП}_{\text{мо.хвс.учет}} / \text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}} \right) \times 100 (\%),$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.хвс.учет}}$ - объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, тыс. куб. м (в 2022 году – 634,90 тыс. м³);

$\text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района холодной воды, тыс. куб. м (в 2022 году – 810,0 тыс. м³).

$$D_{\text{мо.хвс}} = (634,9 / 810,0) \times 100 = 78,4\%$$

1.4. Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Приволжского

муниципального района ($D_{\text{мо.гвс}}$), определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.гвс}} = \left(\text{ОП}_{\text{мо.гвс.учет}} / \text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}} \right) \times 100 (\%),$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.гвс.учет}}$ - объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, тыс. куб. м (в 2022 году – 57,355 тыс. м3);

$\text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района горячей воды, тыс. куб. м (в 2022 году – 88,24 тыс. м3).

$$D_{\text{мо.гвс}} = (57,355 / 88,24) \times 100 = 65 \%$$

2. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе Приволжского муниципального района рассчитываются следующим образом:

2.1. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) ($Y_{\text{ээ.мо}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{ээ.мо}} = \text{ОП}_{\text{ээ.мо}} / \text{П}_{\text{мо}} \text{ (кВт}\cdot\text{ч/кв. м)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{ээ.мо}}$ - объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, кВт·ч (в 2022 году – 1 404 498,0 кВт·ч);

$\text{П}_{\text{мо}}$ - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м (в 2022 году – 63 717,3 кв.м).

$$Y_{\text{ээ.мо}} = (1\,404\,498,0 / 63\,717,3) = 22,04 \text{ кВт}\cdot\text{ч/кв.м}$$

2.2. Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) ($Y_{\text{тэ.мо}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{тэ.мо}} = \text{ОП}_{\text{тэ.мо}} / \text{П}_{\text{мо}} \text{ (Гкал/кв. м)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{тэ.мо}}$ - объем потребления тепловой энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, Гкал (в 2022 году – 9 162,02 Гкал);

$\text{П}_{\text{мо}}$ - площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, кв. м (в 2022 году – 63 717,3 кв.м).

$$Y_{\text{тэ.мо}} = 9\,162,02 / 63\,717,3 = 0,14 \text{ Гкал / кв.м}$$

2.3. Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) ($Y_{\text{хвс.мо}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{хвс.мо}} = \text{ОП}_{\text{хвс.мо}} / \text{К}_{\text{мо}} \text{ (куб. м/чел.)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{хвс.мо}}$ - объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м (в 2022 году – 22 694,88 куб.м);

$\text{К}_{\text{мо}}$ - количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел (в 2022 году – 801 чел.)

$$Y_{\text{хвс.мо}} = 22\,694,88 / 801 = 28,33 \text{ куб.м/чел.}$$

2.4. Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) ($Y_{\text{гвс.мо}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{гвс.мо}} = \text{ОП}_{\text{гвс.мо}} / \text{К}_{\text{мо}} \text{ (куб. м/чел.)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{гвс.мо}}$ - объем потребления горячей воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м (в 2022 году – 6 353,41 куб.м);

$\text{К}_{\text{мо}}$ - количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел. (в 2022 году – 801 чел.)

$$Y_{\text{гвс.мо}} = 6\,353,41 / 801 = 7,93 \text{ куб.м/чел.}$$

2.5. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) ($Y_{\text{газ.мо}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{газ.мо}} = \text{ОП}_{\text{газ.мо}} / \text{К}_{\text{мо}} \text{ (куб. м/чел.)},$$

где:

$ОП_{газ.мо}$ - объем потребления природного газа в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях, куб. м (в 2022 году – 40 945,23 куб.м);

$К_{мо}$ - количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, чел. (в 2022 году – 801 чел.)

$$У_{газ.мо} = 40945,23 / 801 = 51,12 \text{ куб.м/чел.}$$

3. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде Приволжского муниципального района рассчитываются следующим образом:

3.1. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) ($У_{мо.тэ.мкд}$) определяется по формуле:

$$У_{мо.тэ.мкд} = ОП_{мо.тэ.мкд} / П_{мо.мкд} \text{ (Гкал/кв. м),}$$

где:

$ОП_{мо.тэ.мкд}$ - объем потребления (использования) тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, Гкал (в 2022 году – 50 765,75 Гкал);

$П_{мо.мкд}$ - площадь многоквартирных домов на территории Приволжского муниципального района, кв. м (в 2022 году – 435 621 кв.м)

$$У_{мо.тэ.мкд} = 50\,765,75 / 435\,621 = 0,12 \text{ Гкал/кв.м}$$

3.2. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) ($У_{мо.хвс.мкд}$) определяется по формуле:

$$У_{мо.хвс.мкд} = ОП_{мо.хвс.мкд} / К_{мо.мкд} \text{ (куб. м/чел.),}$$

где:

$ОП_{мо.хвс.мкд}$ - объем потребления (использования) холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, куб. м (в 2022 году – 445 000 куб.м);

$К_{мо.мкд}$ - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, чел. (в 2022 году 11 926 чел.)

$$У_{мо.хвс.мкд} = 445\,000 / 11\,926 = 37,31 \text{ куб.м/чел.}$$

3.3. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) ($У_{мо.гвс.мкд}$) определяется по формуле:

$$У_{мо.гвс.мкд} = ОП_{мо.гвс.мкд} / К_{мо.мкд} \text{ (куб. м/чел.),}$$

где:

$ОП_{мо.гвс.мкд}$ - объем потребления (использования) горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, куб. м (в 2022 году – 69 871,5 куб.м);

$К_{мо.мкд}$ - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, чел. (в 2022 году 11 926 чел.)

$$У_{мо.гвс.мкд} = 69\,871,5 / 11\,926 = 5,86 \text{ куб.м/чел}$$

3.4. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) ($У_{мо.ээ.мкд}$) определяется по формуле:

$$У_{мо.ээ.мкд} = ОП_{мо.ээ.мкд} / П_{мо.мкд} \text{ (кВт·ч/кв. м),}$$

где:

$ОП_{мо.ээ.мкд}$ - объем потребления (использования) электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Приволжского муниципального района, кВт·ч (в 2022 году – 9 035 093 кВт·ч);

$П_{мо.мкд}$ - площадь многоквартирных домов на территории Приволжского муниципального района, кв. м (в 2022 году – 435 631 кв.м)

$$У_{мо.ээ.мкд} = 9\,035\,093 / 435\,631 = 20,74 \text{ кВт·ч/чел.}$$

3.5. Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) ($У_{мо.газ.учет.мкд}$) определяется по формуле:

$$У_{мо.газ.учет.мкд} = ОП_{мо.газ.учет.мкд} / П_{мо.газ.учет.мкд} \text{ (тыс. куб. м/кв. м),}$$

где:

$ОП_{мо.газ.учет.мкд}$ - объем потребления (использования) природного газа в многоквартирных домах с

индивидуальными системами газового отопления, расположенных на территории Приволжского муниципального района, тыс. куб. м (в 2022 году - 3 475,512 тыс.куб.м);

$\Pi_{\text{мо.газ.учет.мкд}}$ - площадь многоквартирных домов с индивидуальными системами газового отопления на территории Приволжского муниципального района, кв. м (в 2022 году - 98 273,50 кв.м).

$$Y_{\text{мо.газ.учет.мкд}} = 3\,475,512 / 98\,273,50 = 0,04 \text{ тыс.куб.м/кв.м}$$

3.6. Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) ($Y_{\text{мо.газ.мкд}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{мо.газ.мкд}} = \text{ОП}_{\text{мо.газ.мкд}} / K_{\text{мо.газ.мкд}} \text{ (тыс. куб. м/чел.)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.газ.мкд}}$ - объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, расположенных на территории Приволжского муниципального района, тыс. куб. м (в 2022 году – 1572,855 тыс. куб. м);

$K_{\text{мо.газ.мкд}}$ - количество жителей, проживающих в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения на территории Приволжского муниципального района, чел. (в 2022 году – 9642 чел.)

$$Y_{\text{мо.газ.мкд}} = 1\,572,855 / 9\,642 = 0,16 \text{ тыс.куб.м/чел.}$$

4. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры Приволжского муниципального района рассчитываются следующим образом:

4.1. Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения ($Y_{\text{мо.э.передача тэ}}$), определяется по формуле:

$$Y_{\text{мо.э.передача тэ}} = \text{ОП}_{\text{мо.э.передача тэ}} / \text{ОТ}_{\text{мо.тн}} \text{ (кВт·ч/куб. м)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.э.передача тэ}}$ - объем потребления электрической энергии для передачи тепловой энергии в системах теплоснабжения на территории Приволжского муниципального района, тыс. кВт·ч (в 2022 году – 4196,919 тыс.кВт·ч);

$\text{ОТ}_{\text{мо.тн}}$ - объем транспортировки теплоносителя в системе теплоснабжения на территории Приволжского муниципального района, тыс. куб. м. (в 2022 году – 72,553 тыс.куб.м)

$$Y_{\text{мо.э.передача тэ}} = 4196,919 / 72,553 = 57,85 \text{ тыс.кВт·ч/ тыс.куб.м}$$

4.2. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии ($D_{\text{мо.тэ.потери}}$) определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.тэ.потери}} = (\text{О}_{\text{мо.тэ.потери}} / \text{ОП}_{\text{мо.тэ.общий}}) \times 100 \text{ (\%)},$$

где:

$\text{О}_{\text{мо.тэ.потери}}$ - объем потерь тепловой энергии при ее передаче на территории Приволжского муниципального района, Гкал (в 2022 году – 33 820,7 Гкал);

$\text{ОП}_{\text{мо.тэ.общий}}$ - общий объем передаваемой тепловой энергии на территории Приволжского муниципального района, Гкал (в 2022 году – 71 623,67 Гкал).

$$D_{\text{мо.тэ.потери}} = (33\,820,7 / 71\,623,67) \times 100 = 47,22 \text{ \%}$$

4.3. Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды ($D_{\text{мо.вс.потери}}$) определяется по формуле:

$$D_{\text{мо.вс.потери}} = \left(\text{ОП}_{\text{мо.вс.передача}} / \left(\text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}} + \text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}} + \text{ОП}_{\text{мо.вс.передача}} \right) \right) \times 100 \text{ (\%)},$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.вс.передача}}$ - объем потерь воды при ее передаче на территории Приволжского муниципального района, тыс. куб. м (в 2022 году – 435,999 тыс.куб.м);

$\text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района горячей воды, тыс. куб. м (в 2022 году – 88,24 тыс.куб.м);

$\text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района холодной воды, тыс. куб. м. (в 2022 году – 810,00 тыс.куб.м)

$$D_{\text{мо.вс.потери}} = (435,999 / (88,24 + 810,00 + 435,99)) \times 100 = 32,7\%$$

4.4. Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды

в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) ($Y_{\text{мо.э.передача.вс}}$), определяется по формуле:

$$Y_{\text{мо.э.передача.вс}} = \text{ОП}_{\text{мо.э.передача.вс}} / (\text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}} + \text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}} + \text{ОП}_{\text{мо.вс.передача}}) \text{ (тыс. кВт}\cdot\text{ч/куб. м),}$$

где:

$\text{ОП}_{\text{э.передача.вс}}$ - объем потребления электрической энергии для передачи воды в системах водоснабжения на территории Приволжского муниципального района, тыс. кВт·ч (в 2022 году – 1492,002 тыс. кВт·ч);

$\text{ОП}_{\text{мо.вс.передача}}$ - объем потерь воды при ее передаче на территории Приволжского муниципального района, тыс. куб. м (в 2022 году – 435 999,504 куб.м);

$\text{ОП}_{\text{мо.гвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района горячей воды, тыс. куб. м (в 2022 году – 88 240 куб.м);

$\text{ОП}_{\text{мо.хвс.общий}}$ - общий объем потребления (использования) на территории Приволжского муниципального района холодной воды, тыс. куб. м (в 2022 году – 1 246 007,0 куб.м)

$$Y_{\text{мо.э.передача.вс}} = 1\,492,002 / (88\,240 + 1\,246\,007,0 + 435\,999,504) = 0,0008 \text{ тыс. кВт}\cdot\text{ч/куб. м}$$

4.5. Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) ($Y_{\text{мо.э.водоотведение}}$), определяется по формуле:

$$Y_{\text{мо.э.водоотведение}} = \text{ОП}_{\text{мо.э.водоотведение}} / \text{О}_{\text{мо.вс.отведение}} \text{ (тыс. кВт}\cdot\text{ч/куб. м),}$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.э.водоотведение}}$ - объем потребления электрической энергии в системах водоотведения на территории Приволжского муниципального района, тыс. кВт·ч (в 2022 году – 1 269,377 тыс.кВт·ч);

$\text{О}_{\text{мо.вс.отведение}}$ - общий объем водоотведенной воды на территории Приволжского муниципального района, куб. м (в 2022 году – 1 037 678,45 куб.м)

$$Y_{\text{мо.э.водоотведение}} = 1\,269,377 / 1\,037\,678,45 = 0,001 \text{ тыс. кВт}\cdot\text{ч/куб. м}$$

4.6. Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения Приволжского муниципального района (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) ($Y_{\text{мо.э.освещение}}$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{мо.э.освещение}} = \text{ОП}_{\text{мо.э.освещение}} / \text{П}_{\text{мо.освещение}} \text{ (кВт}\cdot\text{ч/кв. м),}$$

где:

$\text{ОП}_{\text{мо.э.освещение}}$ - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории Приволжского муниципального района, кВт·ч (в 2022 году – 1 167 752 кВт·ч);

$\text{П}_{\text{мо.освещение}}$ - общая площадь уличного освещения территории Приволжского муниципального района на конец года, кв. м (в 2022 году – 1 461 912 кв.м)

$$Y_{\text{мо.э.освещение}} = 1\,167\,752 / 1\,461\,912 = 0,80 \text{ кВт}\cdot\text{ч/кв. м}$$

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022 факт	2023 план	2024 план	2025 план	2026 план
1.	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
1.1.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме	%	100	100	100	100	100

	электрической энергии, потребляемой на территории Приволжского муниципального района						
1.2.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой на территории Приволжского муниципального района	%	64	64	64	64	64
1.3.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой на территории Приволжского муниципального района	%	78,4	78,4	78,4	78,4	78,4
1.4.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой на территории Приволжского муниципального района	%	65	65	65	65	65
2.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе						

2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кВт/ч на 1 кв. метр общей площади	22,04	22,04	22,04	22,04	22,04
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал на 1м2 общей площади	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	1м3 на 1 человека	28,33	28,33	28,33	28,33	28,33
2.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	1м3 на 1 человека	7,93	7,93	7,93	7,93	7,93
2.5.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м3 на 1 человека	51,12	51,12	51,12	51,12	51,12
3.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде						
3.1.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах.	Гкал на 1м2 общей площади	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
3.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	1м3 на 1 проживающ его	37,31	37,31	37,31	37,31	37,31
3.3.	Удельный расход горячей воды в	1м3 на 1 проживающ	5,86	5,86	5,86	5,86	5,86

	многоквартирных домах	его					
3.4.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВт/ч на кв. м общей площади	20,74	20,74	20,74	20,74	20,74
3.5.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления	Тыс.м3 на кв. м общей площади	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
3.6.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	Тыс.м3 на кв. м общей площади	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
4.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры						
4.1.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт*ч/ куб. м теплоносителя	57,85	57,85	57,85	57,85	57,85
4.2.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	47,22	47,22	47,22	47,22	47,22
4.3.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	32,7	32,7	32,7	32,7	32,7
4.4.	Удельный расход электрической энергии,	Тыс. кВт.*ч на 1 куб. метр	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008

	используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения						
4.5.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	Тыс. кВт.*ч на 1 куб. метр	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
4.6.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	Квт*ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80

4.Ресурсное обеспечение муниципальной Программы

Данные о ресурсном обеспечении реализации Программы представлены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Наименование Программы (подпрограммы)/Источник ресурсного Обеспечения	2023	2024	2025
	Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приволжском муниципальном районе на 2022-2024 годы», всего:	0,00	0,00	0,00
	Бюджетные ассигнования			
	- Бюджет Приволжского муниципального района	0,00	0,00	0,00
	- Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
	Подпрограммы			
1.	Подпрограмма «Энергетическая эффективность»	0,00	0,00	0,00
	Бюджетные ассигнования			
	- Бюджет Приволжского муниципального района	0,00	0,00	0,00
	- Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00

Примечание:

Реализация Программы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объем бюджетных ассигнований которых будет уточняться после подведения результатов ежегодно проводимого конкурсного отбора субъекта Российской Федерации, а также по результатам отбора инвестиционных проектов. Уровень софинансирования бюджета Приволжского муниципального района будет определяться в каждом конкретном случае.

Подпрограмма: «Энергетическая эффективность»

1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Энергетическая эффективность»
Срок реализации подпрограммы	2023-2025 годы
Перечень исполнителей подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района
Формулировка цели (целей) подпрограммы	Снижение удельных расходов потребления ТЭР за счет модернизации сферы ЖКХ Снижение расходов бюджетных средств на оплату ТЭР за счет повышение эффективности их использования
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Общий объем бюджетных ассигнований: 2023 год – 0,00 руб., 2024 год – 0,00 руб., 2025 год – 0,00 руб. Объем внебюджетных ассигнований: 2023 год – 0,00 руб., 2024 год – 0,00 руб., 2025 год – 0,00 руб.

2. Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы

Сфера реализации подпрограммы характеризуется большим процентом физического износа основных фондов: жилой фонд – 42%, котельные -18,7%, центральные тепловые пункты – 63,7%, тепловые сети – 58,1%, водозаборы – 94%, водопроводные сети – 75%.

В сложившейся ситуации необходимо реализовать комплекс мер, направленный на расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов, внедрение передовых энергосберегающих технологий.

В связи с трудным финансовым положением организаций, дефицитным характером бюджета района, мероприятия планируется осуществлять за счет внебюджетных источников и участия в федеральных и региональных программах.

Реализация подпрограммы в бюджетной сфере характеризуется большой долей расходов на ТЭР.

Наибольший удельный вес занимают затраты на электрическую энергию.

В ходе проведения обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений выявлен потенциал энергосбережения и определен перечень мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Энергетическим обследованием определено, что основные энергетические потери здания – это потери тепловой энергии, которые проходят через ограждающие конструкции: окна, крышу, пол, стены.

Реализация мероприятий позволит не только выполнить требования Закона в части снижения объемов потребления ТЭР на 3% в год в разрезе каждого вида ТЭР, но и тем самым снизить бремя финансовой нагрузки на бюджет района.

3. Мероприятия подпрограммы

В рамках реализации подпрограммы предполагается осуществить следующие мероприятия:

1. Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных проборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации.

2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства.

4. Энергосбережение в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций.

5. Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации поставки таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества.

6. Организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведение мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов.

8. Увеличение количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и(или) возобновляемых источников энергии.

9. Энергосбережение в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива- природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источниками природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения.

10. Строительство объекта «Газификация д. Неданки, д. Федорищи, д. Ковалево, с. Красинское, с. Рождествено, д. Благино, с. Сараево сельских поселений Приволжского района Ивановской области».

11. Замена источников теплоснабжения в жилых помещениях, в индивидуальных домах, зданиях социального характера, расположенных по адресу: Ивановская область Приволжский район, с. Толпыгино.

12. Работа с организациями, осуществляющими управление МКД на территории Приволжского муниципального района, о проведении энергосберегающих мероприятий в рамках договоров на управление МКД: выполнение текущих ремонтов, направленных на улучшение энергетических характеристик зданий, установка датчиков движения, энергосберегающих ламп.

В рамках реализации подпрограммы в бюджетной сфере планируется осуществить комплекс мероприятий, направленный на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования ТЭР:

- утверждение лимитов потребления ТЭР муниципальным учреждениям,
- заключение энергосервисных контрактов.

Данные о ресурсном обеспечении мероприятий подпрограммы приведены в нижеследующей таблице 2.

Таблица 2.

Мероприятия	Единицы	2023	2024	2025
-------------	---------	------	------	------

	измерения			
Подпрограмма «Энергетическая эффективность», всего:	руб.	0,00	0,00	0,00
Бюджетные ассигнования:				
- Бюджет Приволжского муниципального района	руб.	0,00	0,00	0,00
- Внебюджетные источники	руб.	0,00	0,00	0,00
Замена светильников на светодиодные в существующих сетях уличного освещения	руб.	0,00	0,00	0,00
Улучшение энергетических характеристик зданий муниципальных учреждений	руб.	0,00	0,00	0,00
Замена ламп накаливания и светильников на энергосберегающие в зданиях муниципальных учреждений	руб.	0,00	0,00	0,00
Установка оборудования для автоматического освещения в зданиях муниципальных учреждений	руб.	0,00	0,00	0,00
Организация пропаганды в сфере энергосбережения	Мероприятие беззатратное, не требует финансового обеспечения			

Примечание: Реализация подпрограммы, предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов, бюджета Приволжского муниципального района, объем бюджетных ассигнований которых будет уточняться после подведения результатов ежегодно проводимого конкурсного отбора субъекта Российской Федерации, а также по результатам отбора инвестиционных проектов. Уровень софинансирования бюджета Приволжского муниципального района будет определяться в каждом конкретном случае.

Часть мероприятий планируется осуществить за счет активного привлечения внебюджетных источников и средств предприятий, без привлечения средств бюджета Приволжского муниципального района.

4. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Благодаря реализации подпрограммы в 2023-2025 годы ожидается:

1) Снизить показатели:

- удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);
- удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);
- удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
- удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя);
- удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.

2) Повысить эффективность и надежность функционирования систем инженерной инфраструктуры.

Реализация подпрограммы в бюджетной сфере должна обеспечить в период с 2022 по 2024 годы снижение в натуральном выражении в сопоставимых условиях объемов потребления ТЭР.

	Показатель	Единицы измерения	2022 (факт)	2023 (план)	2024 (план)	2025 (план)	2026 (план)
1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кВт/ч на 1 кв. метр общей площади	22,04	22,04	22,04	22,04	22,04
2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал на 1м2 общей площади	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	1м3 на 1 человека	28,33	28,33	28,33	28,33	28,33
4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	1м3 на 1 человека	7,93	7,93	7,93	7,93	7,93
5.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м3 на 1 человека	51,12	51,12	51,12	51,12	51,12



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.06.2023 № 280 - п

Об утверждении Положения о присуждении гранта Главы Приволжского муниципального района для воспитанников, проявивших особые способности в области культуры и искусства

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131 - ФЗ «Об общих принципах учреждения местного самоуправления в Российской Федерации» администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Положение о присуждении гранта Главы Приволжского муниципального района для воспитанников, проявивших особые способности в области культуры и искусства (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района» и разместить на официальном сайте Приволжского муниципального района в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В. Мельникова

ПОЛОЖЕНИЕ
о присуждении гранта Главы Приволжского муниципального района для воспитанников,
проявивших особые способности
в области культуры и искусства

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок присуждения гранта Главы Приволжского муниципального района для воспитанников, проявивших особые способности в области культуры и искусства.

1.2. Грант предназначается для поддержки детей, имеющих значительные достижения в интеллектуальной, творческой, общественной и социальной деятельности, в целях развития творческого и интеллектуального потенциала, самореализации в сфере культуры, общественной деятельности, поощрения социальной и гражданской активности.

1.3. Грант присуждается на конкурсной основе (далее – Конкурс). В конкурсном отборе на присуждение гранта могут принимать участие воспитанники в возрасте от 10 до 18 лет:

1.3.1. учреждений культуры;

предоставление гранта осуществляется за счет средств бюджета Приволжского городского поселения;

1.3.2. учреждений дополнительного образования Приволжского муниципального района (подведомственные МКУ «ОКМСиТ»);

предоставление гранта осуществляется за счет средств бюджета Приволжского муниципального района.

1.4. Грант может вручаться коллективам организаций культуры и учреждений дополнительного образования за высокие достижения в области культуры, искусства, успешное решение экономических и социальных задач отрасли.

1.5. Грант присуждается в соответствии с критериями:

1.5.1. достижения в районных, региональных, всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях по разным видам искусства: музыка, хореография, театр, живопись, литература, фотография и др.;

1.5.2. активная социальная работа: системная общественная работа, волонтерская работа; социально - значимая деятельность, подтвержденная общественными структурами; наличие разработанных и реализованных социальных проектов; достижения в муниципальных, областных и всероссийских конкурсах социальных проектов.

2. Порядок конкурсного отбора

2.1. Информация о проведении Конкурса публикуется на сайте МКУ «Отдел культуры, молодежной политики, спорта и туризма администрации Приволжского муниципального района».

2.2. Выдвижение претендентов осуществляют учреждения культуры и учреждения дополнительного образования Приволжского муниципального района и Приволжского городского поселения (далее – Заявители).

2.3. Для регистрации участия в Конкурсе Заявители представляют следующие документы:

- Заявка на участие в Конкурсе (Приложение № 1).

- Пакет документов претендента- достижения за год с 1 июля до 1 июня (Приложение № 2).

2.4. Все материалы направляются в МКУ «Отдел культуры, молодежной политики, спорта и туризма администрации Приволжского муниципального района» до 20 июня текущего года.

2.5. К участию в конкурсном отборе допускаются Претенденты, представившие полный пакет документов.

2.6. Грант Главы Приволжского муниципального района присуждается претендентам, занявшим в рейтинге более высокую позицию.

3. Конкурсная комиссия

3.1. Конкурсная комиссия по присуждению гранта формируется при администрации Приволжского муниципального района и утверждается распоряжением администрации Приволжского муниципального района (далее – Комиссия).

3.2. Комиссия образуется из председателя и не менее 4 - х членов комиссии. Председатель - заместитель главы администрации по социальным вопросам администрации Приволжского

муниципального района. Председатель руководит деятельностью Комиссии, назначает и проводит ее заседания.

3.3. Комиссия:

3.3.1. Осуществляет экспертизу представленных на Конкурс материалов.

3.3.2. Определяет победителей Конкурса, обладателей гранта.

3.3.3. Комиссия может принимать решения, если в ее заседаниях принимают участие не менее 50 % от общего числа членов Комиссии.

3.3.4. Решения Комиссии принимаются большинством голосов членов Комиссии, присутствующих на заседании. Допускается заочное голосование членами Комиссии.

В случае если результаты голосования членов Комиссии составляют равное число голосов «за» и «против», председатель Комиссии имеет право решающего голоса.

3.4. Решения Комиссии оформляются протоколами.

3.5. По итогам работы Комиссии результаты утверждаются распоряжением администрации Приволжского муниципального района.

4. Сроки проведения Конкурса

4.1. Подача заявок на Конкурс осуществляется за месяц до проведения церемонии награждения.

4.2. Экспертиза представленных материалов проводится в течении трех дней

4.3. Церемония награждения обладателей гранта преимущественно проводится во время торжественного мероприятия.

5. Выплата Грантов

5.1. Вручение гранта проводится Главой Приволжского муниципального района в торжественной обстановке.

5.2. Победителям вручается грант в виде ценного подарка (до 5 тысяч рублей) и Благодарственное письмо Главы Приволжского муниципального района.

5.3. Грант вручается победителям (не более 6), занявшим в рейтинге более высокую позицию.

Приложение № 1
к Положению о присуждении
гранта Главы Приволжского муниципального района
для воспитанников, проявивших особые способности
в области культуры и искусства

В конкурсную комиссию по присуждению
гранта Главы Приволжского муниципального района
для воспитанников, проявивших особые способности
в области культуры и искусства

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе по присуждению гранта Главы Приволжского муниципального района

1. Заявитель:

(название образовательного учреждения)

2. Претендент на присуждение гранта Главы Приволжского муниципального района

(Ф.И.О. (последнее при наличии))

3. Место занятия претендента

4. Кратко о достижениях претендента

Руководитель Заявителя: _____

подпись, печать Заявителя

Дата приема Представления: _____

Регистрационный № _____

подпись (расшифровка подписи)

Пакет документов претендента на получение гранта Главы Приволжского муниципального района

Раздел 1. Общая информация:

- фотографии (портрет) из личной коллекции претендента (в электронном формате) до 3 - х штук для использования в презентации;
- эссе «Мой внутренний мир» (в печатном и электронном виде).
- письменное Согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных соискателя гранта.

Раздел 2. Официальные документы:

оригиналы наградных Дипломов, Грамот, подтверждающие победы Претендента, высокие достижения в области культуры, искусства, успешное решение экономических и социальных задач отрасли.

Таблица достижений в соответствии с прилагаемыми наградными материалами:

ФИО претендента	Место занятия	Достижения по уровням					ИТОГО
		Международный уровень	Всероссийский уровень	Региональный уровень	Районный уровень	Конкурсы, фестивали	

Критерии оценки достижений претендента:

Достижения по уровням				
Международный уровень	Всероссийский уровень	Региональный уровень	Районный уровень	Конкурсы, фестивали
1 место-20 баллов	1 место-15 баллов	1 место-12 баллов	1 место-10 баллов	1 место-10 баллов
2 место-15 баллов	2 место-10 баллов	2 место-8 баллов	2 место-7 баллов	2 место-7 баллов
3 место-10 баллов	3 место-5 баллов	3 место-4 балла	3 место-3 балла	3 место-3 балла



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2023 № 284-п

Об утверждении Правил заключения в электронной форме и подписания усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя муниципальных услуг в социальной сфере, соглашений о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги в социальной сфере в Приволжском муниципальном районе

В соответствии с Федеральным законом от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (далее – Федеральный закон), постановлением администрации Приволжского муниципального района от 27.03.2023 №149-п «Об организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере при формировании муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере на территории Приволжского муниципального района», администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Правила заключения в электронной форме и подписания усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя муниципальных услуг в социальной сфере, соглашений о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги в социальной сфере в Приволжском муниципальном районе согласно приложения.

2. Уполномоченному органу Приволжского муниципального района руководствоваться Правилами при заключении соглашений о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги в социальной сфере.

3. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района» и разместить на официальном сайте Приволжского муниципального района в сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В. Мельникова

ПРАВИЛА

заключения в электронной форме и подписания усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя муниципальных услуг в социальной сфере, соглашений о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги в социальной сфере в Приволжском муниципальном районе

1. Настоящие Правила устанавливают порядок заключения в электронной форме и подписания усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя муниципальных услуг в социальной сфере, организация оказания которых отнесена к полномочиям органа местного самоуправления муниципального образования (далее соответственно – исполнитель услуг, муниципальная услуга) соглашения о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом на получение муниципальной услуги, в случае предоставления исполнителем услуг социального сертификата на получение муниципальной услуги в уполномоченный орган или без предоставления социального сертификата на получение муниципальной услуги в социальной сфере в соответствии с частью 12 статьи 20 Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (далее соответственно – социальный сертификат, соглашение в соответствии с сертификатом, Федеральный закон).

Под уполномоченным органом в целях настоящих Правил понимается орган местного самоуправления Приволжского муниципального района, утверждающий муниципальный социальный заказ на оказание муниципальных услуг (далее – социальный заказ) и обеспечивающий предоставление муниципальной услуги потребителям в соответствии с показателями, характеризующими качество оказания муниципальной услуги и (или) объем оказания таких услуг и установленными социальным заказом.

Под исполнителем услуг в целях настоящих Правил понимаются юридическое лицо (кроме муниципального учреждения, учрежденного Приволжским муниципальным районом) либо, если иное не установлено федеральными законами, индивидуальный предприниматель, оказывающие муниципальную услугу потребителям услуг на основании соглашения в соответствии с сертификатом, заключенного в соответствии с настоящими Правилами.

Иные понятия, применяемые в настоящих Правилах, используются в значениях, указанных в Федеральном законе.

2. Внесение изменений в соглашение в соответствии с сертификатом, а также его расторжение осуществляются посредством заключения дополнительных соглашений к такому соглашению (далее – дополнительные соглашения) в порядке и сроки, установленные пунктами 7 и 8 настоящих Правил соответственно.

Взаимодействие уполномоченного органа и исполнителя услуг при заключении и подписании соглашения в соответствии с сертификатом, дополнительных соглашений осуществляется посредством созданной в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – информационная система) с использованием усиленных квалифицированных электронных подписей.

3. Соглашение в соответствии с сертификатом и дополнительные соглашения формируются в виде электронного документа в информационной системе и подписываются усиленными квалифицированными электронными подписями лиц, имеющих право действовать от имени соответственно уполномоченного органа, исполнителя услуг.

4. Соглашение в соответствии с сертификатом и дополнительные соглашения заключаются в соответствии с типовыми формами, утверждаемыми финансовым управлением администрации Приволжского муниципального района.

5. Проект соглашения в соответствии с сертификатом формируется уполномоченным органом в соответствии с пунктом 3 настоящих Правил для подписания юридическим лицом,

индивидуальным предпринимателем, подавшим заявку на включение указанного лица в реестр исполнителей муниципальной услуги по социальному сертификату (далее – лицо, подавшее заявку), и заключается с лицом, подавшим заявку, после принятия уполномоченным органом в соответствии с пунктом 16 Положения о структуре реестра исполнителей государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение государственной (муниципальной) услуги в социальной сфере и порядке формирования информации, включаемой в такой реестр, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2021 г. № 183 «Об утверждении Положения о структуре реестра исполнителей государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение государственной (муниципальной) услуги в социальной сфере и порядке формирования информации, включаемой в такой реестр, а также Правил исключения исполнителя государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере из реестра исполнителей государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом на получение государственной (муниципальной) услуги в социальной сфере» (далее – Положение о структуре реестра исполнителей услуг), решения о формировании соответствующей информации, включаемой в реестр исполнителей муниципальной услуги. В сформированном в соответствии с настоящим пунктом проекте соглашения в соответствии с социальным сертификатом указываются следующие сведения:

- общие сведения об исполнителе услуг, наименование муниципальной услуги, условия (форма) оказания муниципальной услуги, показатели, характеризующие качество и (или) объем оказания муниципальной услуги, значения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги, предельные цены (тарифы) на оплату муниципальной услуги потребителем услуги в случае, если законодательством Российской Федерации предусмотрено ее оказание на частично платной основе, или порядок установления указанных цен (тарифов) сверх объема финансового обеспечения, предоставляемого в соответствии с Федеральным законом, которые формируются на основании сформированной в соответствии с Положением о структуре реестра исполнителей услуг, реестровой записи об исполнителе услуг (далее – реестровая запись);

- объем субсидии, предоставляемой исполнителю услуг в целях оплаты соглашения в соответствии с сертификатом, размер которой формируется уполномоченным органом в составе приложения к соглашению в соответствии с сертификатом как произведение значения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг и объема оказания муниципальных услуг, подлежащих оказанию исполнителем услуг потребителям услуг, в соответствии с информацией, включенной в реестр потребителей услуг, формируемый в порядке, установленном постановлением администрации Приволжского муниципального района (далее – реестр потребителей).

6. Сведения, предусмотренные абзацем третьим пункта 5 настоящих Правил, формируются уполномоченным органом в составе приложения, указанного в абзаце третьем пункта 5 настоящих Правил, не позднее одного рабочего дня, следующего за днем внесения соответствующих сведений в реестр потребителей, с направлением уведомления исполнителю услуг о формировании указанных сведений посредством информационной системы.

7. В течение 3 рабочих дней, следующих за днем формирования в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил в информационной системе проекта соглашения в соответствии с сертификатом, лицо, подавшее заявку, подписывает проект такого соглашения усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени юридического лица, индивидуального предпринимателя.

8. Подписанный лицом, подавшим заявку, проект соглашения в соответствии с сертификатом направляется посредством информационной системы уполномоченному органу. В течение одного рабочего дня со дня, следующего за днем получения подписанного лицом, подавшим заявку, проекта соглашения в соответствии с сертификатом, уполномоченный орган подписывает такой проект соглашения и направляет подписанное им соглашение в соответствии с сертификатом посредством информационной системы лицу, подавшему заявку.

9. В случае наличия у лица, подавшего заявку разногласий по проекту соглашения в соответствии с сертификатом лицо, подавшее заявку, формирует в течение одного рабочего дня, следующего за днем размещения проекта соглашения в соответствии с сертификатом, в информационной системе возражения, которые размещаются не более чем один раз в информационной системе в отношении соответствующего проекта соглашения и которые

содержат замечания к соответствующим положениям проекта соглашения в соответствии с сертификатом.

10. В течение 3 рабочих дней, следующих за днем размещения лицом, подавшим заявку, в информационной системе в соответствии с пунктом 9 настоящих Правил возражений, уполномоченный орган рассматривает такие возражения и формирует в информационной системе протокол разногласий, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени уполномоченного органа, об учете содержащихся в возражениях замечаний лица, подавшего заявку, с приложением доработанного проекта соглашения в соответствии с сертификатом или об отказе учесть возражения с обоснованием такого отказа с приложением проекта соглашения в соответствии с сертификатом.

11. В случае наличия у исполнителя услуг разногласий по проекту дополнительного соглашения формирование исполнителем услуг возражений в отношении соответствующего проекта дополнительного соглашения и их рассмотрение уполномоченным органом осуществляются в порядке и сроки, которые установлены пунктами 9 и 10 настоящих Правил.

12. В случае, предусмотренном пунктами 10 и 11 настоящих Правил, соглашение в соответствии с сертификатом (дополнительное соглашение в соответствии с сертификатом) заключается в порядке, установленном пунктами 7 и 8 настоящих Правил.



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2023 № 285-п

Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе

В соответствии с частью 2 статьи 78.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 22 Федерального закона от 13.07. 2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Порядок предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе согласно приложению.

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района» и разместить на официальном сайте Приволжского муниципального района в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В. Мельникова

**ПОРЯДОК
предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям,
физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о
возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в
соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе**

1. Настоящий Порядок предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о возмещении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе (далее – Порядок), разработан в соответствии с частью 2 статьи 78.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 22 Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (далее – Федеральный закон № 189-ФЗ) и определяет цели и условия предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг.

2. Целью предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг (далее – получатели субсидии) является исполнение муниципального социального заказа на оказание муниципальной услуги в социальной сфере «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» (далее – муниципальная услуга) в соответствии с социальным сертификатом.

3. Предоставление субсидии осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных решением Совета Приволжского муниципального района о бюджете на текущий финансовый год и плановый период и доведенных на цели, указанные в пункте 2 настоящего Порядка, муниципальному казённому учреждению отделу образования администрации Приволжского муниципального района (далее – уполномоченный орган) лимитов бюджетных обязательств.

4. Результатом предоставления субсидии является оказание в соответствии с Требованиями к условиям и порядку оказания муниципальной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ», утвержденными приказом уполномоченного органа (далее – Требования к условиям и порядку), муниципальной услуги потребителям услуг, предъявившим получателю субсидии социальный сертификат.

5. Размер Субсидии, предоставляемый i -му получателю субсидии (V_i) определяется в формируемом Уполномоченным органом расчете по форме, устанавливаемой Соглашением, и рассчитывается по следующей формуле:

$$V_i = \sum_{j=1}^n Q_j * P_j, \text{ где:}$$

Q_j – объем муниципальной услуги, оказанной в соответствии с социальным сертификатом j -му потребителю услуги;

P_j – нормативные затраты на оказание муниципальной услуги на единицу показателя объема муниципальной услуги, установленные на основании Порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом, утвержденного Уполномоченным органом;

n – число потребителей, которым муниципальная услуга в соответствии с социальным сертификатом оказана i -м получателем субсидии.

Размер субсидий, предоставляемых в соответствии с соглашениями, не может превышать объем финансового обеспечения муниципального социального заказа на соответствующий год, в целях исполнения которого осуществляется отбор исполнителей услуг путем предоставления социального сертификата.

6. Субсидия перечисляется уполномоченным органом в целях оплаты соглашения в порядке возмещения затрат в сроки, предусмотренные соглашением, после принятия отчета об исполнении соглашения.

Перечисление субсидии получателю субсидии в соответствии с заключенным соглашением, осуществляется на счета, определенные с учетом положений, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации.

Перечисление субсидии в течение IV квартала осуществляется за декабрь - до представления отчета в соответствии с формируемой уполномоченным органом информацией о предъявленных социальных сертификатах, после предоставления получателем субсидии уполномоченному органу отчета за 11 месяцев (предварительного за год) по предъявленным сертификатам в части предварительной оценки достижения показателей годового объема оказания муниципальных услуг за соответствующий финансовый год в сроки, установленные в соглашении, но не позднее 15 декабря текущего финансового года.

7. Получатель субсидии ежеквартально не позднее 10 рабочих дней, следующих за периодом, в котором осуществлялось оказание муниципальной услуги (частичное оказание), представляет в уполномоченный орган отчет об исполнении соглашения по форме, определенной приложением к соглашению (далее - отчет), в порядке, установленном для заключения соглашения.

8. Уполномоченный орган в течение 5 рабочих дней после представления получателем субсидии отчета осуществляет проверку отчета и наличия требуемых документов.

В случае выявления несоответствия установленным требованиям уполномоченный орган в течение 1 рабочего дня направляет получателю субсидии требование об устранении факта(ов) выявленных нарушений.

Получатель субсидии в течение 3 рабочих дней со дня получения требования устраняет факт(ы) выявленных нарушений и повторно предоставляет отчет, указанный в пункте 8 настоящего Порядка.

9. Уполномоченный орган осуществляет контроль за соблюдением получателями субсидии условий оказания муниципальной услуги, в том числе в части достижения результата предоставления субсидии.

10. Отдел финансового контроля в социальной сфере финансового управления администрации Приволжского муниципального района осуществляет контроль в соответствии со статьей 26 Федерального закона № 189-ФЗ.

11. В случае установления факта недостижения получателем субсидии результата предоставления субсидии и (или) нарушения Требований к условиям и порядку, выявленного по результатам проверок, проведенных уполномоченным органом и (или) органами муниципального финансового контроля, получатель субсидии обязан возвратить субсидию в бюджет Приволжского муниципального района в течение 10 календарных дней со дня завершения проверки в размере (R), рассчитанным по следующей формуле:

$$R = \sum_{j=1}^n \bar{Q}_j * P_j, \text{ где:}$$

\bar{Q}_j – объем муниципальной услуги, который получателем субсидии не оказан и (или) оказан потребителю услуги с нарушением требований к условиям и порядку j -му потребителю услуги;

P_j – нормативные затраты на оказание муниципальной услуги на единицу показателя объема муниципальной услуги, установленные на основании Порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом, утвержденного Уполномоченным органом;

n – число потребителей, которым муниципальная услуга в соответствии с социальным сертификатом не оказана i -м получателем субсидии.

12. При расторжении соглашения получатель субсидии возвращает сумму субсидии, предоставленную ранее в целях оплаты соглашения, за исключением суммы, соответствующей объему муниципальных услуг, оказанных в надлежащем порядке до момента расторжения соглашения, в бюджет Приволжского муниципального района, в том числе сумму возмещенного потребителю услуг вреда, причиненного его жизни и (или) здоровью, на основании решения уполномоченного органа, в сроки, определенные условиями соглашения.



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2023 № 286-п

Об утверждении Порядка предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе

В соответствии с частью 2 статьи 78.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 22 Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить Порядок предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе согласно приложению.

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района» и разместить на официальном сайте Приволжского муниципального района в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В. Мельникова

ПОРЯДОК

предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе

1. Настоящий Порядок предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг на оплату соглашения о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом в Приволжском муниципальном районе (далее именуется – Порядок), разработан в соответствии с частью 2 статьи 78.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 22 Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (далее – Федеральный закон № 189-ФЗ) и определяет цели и условия предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг.

2. Целью предоставления субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг (далее – получатели субсидии) является исполнение муниципального социального заказа на оказание муниципальной услуги в социальной сфере «Реализация дополнительных общеразвивающих программ» (далее – муниципальная услуга) в соответствии с социальным сертификатом.

3. Предоставление субсидии осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных решением Совета Приволжского муниципального района о бюджете на текущий финансовый год и плановый период и доведенных на цели, указанные в пункте 2 настоящего Порядка, муниципальному казённому учреждению отделу образования администрации Приволжского муниципального района (далее – уполномоченный орган) лимитов бюджетных обязательств.

4. Результатом предоставления субсидии является оказание в соответствии с Требованиями к условиям и порядку оказания муниципальной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ», утвержденными приказом Уполномоченного органа (далее – Требования к условиям и порядку), муниципальной услуги потребителям услуг, предъявившим получателю субсидии социальный сертификат.

5. Размер субсидии, предоставляемый i -му получателю субсидии (V_i)

определяется в формируемом уполномоченным органом расчете, форма которого утверждается в составе приложения к соглашению по следующей формуле:

$$V_i = \sum_{j=1}^n Q_j * P_j, \text{ где:}$$

Q_j – объем муниципальной услуги, оказываемой в соответствии с социальным сертификатом j -му потребителю услуги;

P_j – нормативные затраты на оказание муниципальной услуги на единицу показателя объема муниципальной услуги, установленные на основании Порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом, утвержденного Уполномоченным органом;

n – число потребителей, которым муниципальная услуга в соответствии с социальным сертификатом оказывается i -м получателем субсидии.

Размер субсидий, предоставляемых в соответствии с соглашениями, не может превышать объем финансового обеспечения муниципального социального заказа на соответствующий год, в целях исполнения которого осуществляется отбор исполнителей услуг путем предоставления социального сертификата.

6. Субсидия перечисляется уполномоченным органом в целях оплаты соглашения в порядке финансового обеспечения затрат в сроки, установленные предусмотренным в составе расчета планом-графиком перечисления субсидии (далее – план-график).

Перечисление субсидии получателю субсидии в соответствии с заключенным соглашением, осуществляется на счета, определенные с учетом положений, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации.

Перечисление субсидии в течение IV квартала осуществляется:

1) в октябре - ноябре - в сроки, установленные планом-графиком, в размере не более 2/3 остатка годового размера субсидии;

2) за декабрь - после предоставления получателем субсидии уполномоченному органу отчета за 11 месяцев (предварительного за год) в части предварительной оценки достижения плановых показателей годового объема оказания муниципальных услуг за соответствующий финансовый год в сроки, установленные в соглашении, но не позднее 15 декабря текущего финансового года.

7. Получатель субсидии ежеквартально не позднее 10 рабочих дней, следующих за периодом, в котором осуществлялось оказание муниципальной услуги (частичное оказание), представляет в уполномоченный орган отчет об исполнении соглашения по форме, определенной приложением к соглашению (далее - отчет), в порядке, установленном для заключения соглашения.

8. Уполномоченный орган в течение 5 рабочих дней после представления получателем субсидии отчета осуществляет проверку отчета и наличия требуемых документов.

В случае выявления несоответствия установленным требованиям уполномоченный орган в течение 1 рабочего дня направляет получателю субсидии требование об устранении факта(ов) выявленных нарушений.

Получатель субсидии в течение 3 рабочих дней со дня получения требования устраняет факт(ы) выявленных нарушений и повторно предоставляет отчет, указанный в пункте 7 настоящего Порядка.

9. Уполномоченный орган осуществляет контроль за соблюдением получателем субсидии условий оказания муниципальной услуги, в том числе в части достижения результата предоставления субсидии.

10. Отдел финансового контроля в социальной сфере финансового управления администрации Приволжского муниципального района осуществляет контроль в соответствии со статьей 26 Федерального закона № 189-ФЗ.

11. В случае установления факта недостижения получателем субсидии результата предоставления субсидии и (или) нарушения Требований к условиям и порядку, выявленного по результатам проверок, проведенных уполномоченным органом и (или) органами муниципального финансового контроля, получатель субсидии обязан возратить субсидию в бюджет Приволжского муниципального района в течение 10 календарных дней со дня завершения проверки в размере (R), рассчитанным по формуле:

$$R = \sum_{j=1}^n \bar{Q}_j * P_j, \text{ где:}$$

\bar{Q}_j – объем муниципальной услуги, который получателем субсидии не оказан и (или) оказан потребителю услуги с нарушением требований к условиям и порядку j -му потребителю услуги;

P_j – нормативные затраты на оказание муниципальной услуги на единицу показателя объема муниципальной услуги, установленные на основании Порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом, утвержденного Уполномоченным органом;

n – число потребителей, которым муниципальная услуга в соответствии с социальным сертификатом не оказана i -м получателем субсидии.

12. Не использованные в отчетном финансовом году остатки субсидий, предоставляемые в соответствии с соглашениями, остаются в распоряжении получателя субсидии при условии соблюдения достижения им в отчетном финансовом году результата предоставления субсидии, определенного соглашением на соответствующий финансовый год, и оказания муниципальной услуги в соответствии с Требованиями к условиям и порядку.

13. При расторжении соглашения получатель субсидии возвращает сумму субсидии, предоставленную ранее в целях оплаты соглашения, за исключением суммы, соответствующей объему муниципальных услуг, оказанных в надлежащем порядке до момента расторжения соглашения, в бюджет Приволжского муниципального района, в том числе сумму возмещенного потребителю услуг вреда, причиненного его жизни и (или) здоровью, на основании решения уполномоченного органа, в сроки, определенные условиями соглашения.



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2023 № 289-п

Об утверждении целевых уровней снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергоресурсов и объема потребляемой воды на 2023 -2025 годы для муниципальных учреждений Приволжского муниципального района, Приволжского городского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 22.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2020 № 914 «О внесении изменений в требования к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15.07.2020 № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», в целях повышения уровня энергоэффективности муниципальных учреждений, администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергоресурсов и объема потребляемой воды на 2023-2025 годы для муниципальных учреждений Приволжского муниципального района, Приволжского городского поселения (прилагается).

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

3. Контроль за постановлением возложить на Первого заместителя главы администрации Приволжского муниципального района В.Г.Нагацкого.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

**Глава Приволжского
муниципального района**

И.В.Мельникова

Целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергоресурсов и объема потребляемой воды на 2023 -2025 годы для муниципальных учреждений Приволжского муниципального района, Приволжского городского поселения

№ п/п	Наименование здания, строения, сооружения	Показатель	Удельное годовое значение, базовый 2022г	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2023 год	Целевой уровень снижения за 2023-2024 годы	Целевой уровень снижения за 2023-2025 годы	Примечание
Администрация Приволжского муниципального района Ивановской области								
1	Административное здание МКУ «МФЦ Приволжского района»	Потребление тепловой энергии, Гкал	27,66	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	10,10	11%	9,83	9,56	9,03	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	23,26	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление моторного топлива, тут/л	0,00001	6%	0,00001	0,00001	0,00001	
2	МБУ «Городской дом культуры» Приволжского городского поселения Ивановской области	Потребление тепловой энергии, Гкал	33,64	1%	33,53	33,43	33,22	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	7,20	35%	6,57	5,94	4,68	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	16,62	8%	16,30	15,98	15,34	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление дизельного топлива, тут/л	0,01208	6%	0,01190	0,01172	0,01136	
3	МКУ «Центральная городская библиотека» Приволжского городского поселения	Потребление тепловой энергии, Гкал	81,06	18%	77,31	73,56	66,07	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	2,08	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	15,72	2%	15,63	15,54	15,35	

		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
4	МКУ «Центральная городская библиотека» Приволжского городского поселения (детский отдел)	Потребление тепловой энергии, Гкал	48,39	4%	47,87	47,35	46,31	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	1,15	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	7,11	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

5	МКУ «Центральная городская библиотека» Приволжского района с.Кунестино	Потребление тепловой энергии, Гкал	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел						Ресурс не потребляется
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	37,04	21%	35,05	33,07	29,10	
		Потребление природного газа, м3/м2	21,49	6%	21,17	20,85	20,20	
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
--	--	--	---	---	---	---	---	------------------------

		отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП						
		Потребление дизельного топлива, т/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
6	МБУ ДО Детская музыкальная школа г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	41,15	2%	40,96	40,76	40,37	
		Потребление горячей воды, м3/чел	0,20	6%	0,20	0,19	0,19	
		Потребление холодной воды, м3/чел	3,60	33%	3,30	3,01	2,41	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	8,78	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление дизельного топлива, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
7	МАУ ФК и С «Арена» Приволжского муниципального района	Потребление тепловой энергии, Гкал	130,37	23%	122,98	115,59	100,81	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	4,25	26%	3,97	3,69	3,13	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	39,84	14%	38,46	37,09	34,33	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, т/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
8	МКОУ СШ №1 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	24,01	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	

		Потребление горячей воды, м3/чел	2,37	14%	2,29	2,21	2,06	
		Потребление холодной воды, м3/чел	2,18	3%	2,17	2,15	2,12	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	28,03	10%	27,34	26,65	25,26	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, т/т/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
9	МКОУ СШ №6 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	64,12	14%	61,89	59,66	55,20	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	22,58	34%	20,66	18,73	14,83	

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	9,63	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
10	МКУ ДО ДЮСШ г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	42,48	2%	42,21	41,95	41,43	
		Потребление горячей воды, м3/чел						Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	0,20	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2						Ресурс не потребляется
		Потребление природного газа, м3/м2						Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП						Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП						Ресурс не потребляется
11	МКОУ ОШ №12 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	113,02	19%	107,63	102,24	91,46	
		Потребление горячей воды, м3/чел	0,34	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление холодной воды, м3/чел	1,68	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	26,44	8%	25,91	25,39	24,34	

		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, т/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
12	МКДОУ д/с №2 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	106,49	22%	100,70	94,90	83,30	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	8,78	10%	8,56	8,35	7,92	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	38,69	3%	38,36	38,03	37,38	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
13	МКДОУ д/с №3 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	65,49	9%	63,93	62,42	59,39	
		Потребление горячей воды, м3/чел	0,33	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление холодной воды, м3/чел	4,55	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	24,51	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
14	МКДОУ д/с №5 г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	87,83	18%	83,94	80,05	72,28	
		Потребление горячей воды, м3/чел	0,33	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	

		Потребление холодной воды, м3/чел	4,48	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	36,11	3%	35,85	35,59	35,08	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
15	МКДОУ д/с №6 г. Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	44,31	2%	44,05	43,78	43,26	
		Потребление горячей воды, м3/чел	0,28	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление холодной воды, м3/чел	3,36	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	37,43	3%	37,15	36,86	36,30	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

16	МКДОУ д/с №8 г. Приволжска	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление тепловой энергии, Гкал	37,50	1%	37,40	37,30	37,11	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	6,21	3%	6,17	6,12	6,03	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	46,96	7%	46,10	45,24	43,51	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		вентиляции, Втч/м2/ГСОП						
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тунт/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
17	МКДОУ д/с «Колосок» с. Ингарь	Потребление тепловой энергии, Гкал	68,95	11%	67,07	65,19	61,44	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	6,77	3%	6,72	6,66	6,55	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	28,18	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
--	--	--	---	---	---	---	---	------------------------

		вентиляции, Втч/м2/ГСОП						
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
18	МКДОУ д/с №10 «Солнышко» г.Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	34,08	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление горячей воды, м3/чел	5,13	10%	5,00	4,67	4,61	
		Потребление холодной воды, м3/чел	10,03	14%	9,68	9,33	8,64	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	16,61	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

	Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
	Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

19	МКДОУ д/с №1 «Сказка» г. Приволжска	Потребление тепловой энергии, Гкал	73,20	12%	70,93	68,66	64,13	
		Потребление горячей воды, м3/чел	2,14	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление холодной воды, м3/чел	10,51	15%	10,12	9,73	6,95	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	32,15	2%	32,00	31,85	31,55	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
20	МКДОУ д/с. с. Горки- Чириковы	Потребление тепловой энергии, Гкал	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление холодной воды, м3/чел	6,83	4%	6,77	6,71	6,59	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	25,08	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	22,72	2%	22,63	22,53	22,35	
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, т/л	-	-	-	-	-	
21	МКДОУ д/с «Колокольчик» д. Федорище	Потребление тепловой энергии, Гкал	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	9,33	12%	9,06	8,79	8,24	

		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	349,01	36%	317,86	286,71	224,42	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	91,29	6%	89,92	88,55	85,81	
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
22	МКОУ Рождественская ОШ	Потребление тепловой энергии, Гкал	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	2,67	5%	2,64	2,60	2,54	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	189,48	20%	160,16	170,84	152,20	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП						

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тут/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
23	МКОУ Толпыгинская ОШ	Потребление тепловой энергии, Гкал	56,20	10%	54,76	53,36	50,52	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	3,89	15%	3,74	3,59	3,29	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	20,91	3%	20,74	20,56	20,22	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление иного энергетического ресурса на нужды	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП						
		Потребление бензина, тунт/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
24	МКОУ Плесская СШ	Потребление тепловой энергии, Гкал	33,25	2%	33,12	32,99	32,72	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	2,26	3%	2,24	2,22	2,19	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	8,25	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, тун/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
25	МКДОУ д/с № 2 «Радуга» г. Плеса	Потребление тепловой энергии, Гкал	60,41	7%	59,35	58,29	56,17	
		Потребление горячей воды, м3/чел	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление холодной воды, м3/чел	1,44	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление электрической энергии, кВтч/м2	19,82	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	
		Потребление природного газа, м3/м2	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется

		Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Втч/м2/ГСОП	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется
		Потребление бензина, т/л	-	-	-	-	-	Ресурс не потребляется



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.06.2023 № 293 - п

О проведении электронного аукциона на право заключения договора аренды земельного участка

Руководствуясь ст. ст. 39.11, 39.12, 39.13 Земельного кодекса Российской Федерации, Уставом Приволжского муниципального района, на основании решения комиссии, назначенной распоряжением администрации Приволжского муниципального района от 07.06.2023 № 236 – р «О создании аукционной комиссии для проведения аукциона в электронной форме на право заключения договора аренды земельного участка» (протокол № 1 от 07.06.2023), администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т** :

1. Провести электронный аукцион на право заключения договора аренды земельного участка, расположенного по адресу:

Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Приволжское городское поселение, г. Приволжск, гаражно-строительный кооператив Фрунзе – 2, земельный участок 7/2, площадью 46 кв.м., с кадастровым номером 37:13:010620:763, категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - гараж.

2. Установить начальный размер годовой арендной платы за земельный участок в соответствии с п.14 ст. 39.11 Земельного кодекса Российской Федерации в размере полутора процентов кадастровой стоимости такого земельного участка:

– 273,77 (двести семьдесят три рубля 77 копеек). Кадастровая стоимость составляет 18 251,42 (восемнадцать тысяч двести пятьдесят один рубль 42 копейки).

3. Срок аренды земельного участка установить: 10 (десять) лет.

4. Величина повышения начального размера арендной платы («шаг аукциона»): 3%.

5. Задаток для участия в электронном аукционе установить в размере 20% от начального размера арендной платы.

6. Комитету по управлению муниципальным имуществом:

- опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района», на сайте Приволжского муниципального района www.privadmin.ru, а также на официальном сайте www.torgi.gov.ru настоящее постановление и извещение о проведении аукциона не менее чем за 30 дней до даты проведения аукциона;

- обеспечить прием заявок от претендентов на участие в электронном аукционе.

7. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Приволжского муниципального района Н.Ф.Мелешенко.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава Приволжского
муниципального района

И.В. Мельникова