
ВЕСТНИК Толстихинского сельсовета

21.12.2023 г., четверг, № 35 (90)

Информационный бюллетень Толстихинского сельсовета
Уярского района Красноярского края
Выпускается с августа 2021 года.
Утвержден Решением от 16.06.2021 г. № 2-36

ОФИЦИАЛЬНО

Распространяется бесплатно

Форма утверждена постановлением
администрации Уярского района

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ УЯРСКОГО РАЙОНА
АДМИНИСТРАЦИЯ ТОЛСТИХИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12..2023

с. Толстихино

№ 115-П

О внесении изменения в постановление
от 11.09.2023 № 90-П «О принятии решения
о заключении концессионного соглашения
с обществом с ограниченной ответственностью
«МСК СИБЭНЕРГО»

Руководствуясь Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», в соответствии с Уставом Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края, на основании размещенной информации на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» о проведении торгов, определенном Правительством Российской Федерации, а также по итогам процедуры конкурса на заключение концессионного соглашения, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Дополнить пункт 1 подпунктом 1.1 следующего содержания:
«1.1 Определить существенные условия концессионного соглашения, права и обязанности концессионера, концедента и Красноярского края, участвующего в качестве самостоятельной стороны концессионного соглашения,
в соответствии с приложением № 1 к настоящему постановлению».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу в день следующий за днем его официального опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета «Вестник Толстихинского сельсовета» и подлежит размещению на официальном сайте администрации Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Глава Толстихинского сельсовета

Е.В. Гамбург

Приложение №1
к Постановлению администрации
Толстихинского сельсовета
от 18.12.2023 № 115-П

КОНЦЕССИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ

в отношении объектов теплоснабжения с. Толстихино,
находящихся в собственности муниципального образования Толстихинский сельсовет Уярского района Красноярского края

с. Толстихино «__» _____ 20__ года

Муниципальное образование Толстихинский сельсовет Уярского района Красноярского края, в лице главы сельсовета Гамбург Елены Викторовны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концедент», Общество с ограниченной ответственностью «Монтажно-строительная компания СибЭнерго», в лице Дьяченко Максима Валериевича действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер»,

Красноярский край, в лице первого заместителя Губернатора Красноярского края - председателя Правительства Красноярского края Верещагина Сергея Викторовича, действующего на основании Устава Красноярского края, Распоряжения Губернатора Красноярского края от 01.06.2023 № 348-рг, именуемый в дальнейшем «Субъект РФ», совместно именуемые Стороны,

в соответствии с решением Концедента – постановлением от 05.04.2023 № 43-П «О внесении изменений в постановление от 07.03.2023 № 26-П «О проведении открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения с. Толстихино, находящихся в собственности муниципального образования Толстихинский сельсовет Уярского района Красноярского края», заключили Соглашение о нижеследующем.

I. Предмет Соглашения

1. Концессионер обязуется за свой счет реконструировать имущество, состав и описание которого приведены в разделе 2 настоящего Соглашения (далее – объект Соглашения), право собственности на которое принадлежит Концеденту и осуществлять теплоснабжение потребителей с использованием объекта Соглашения, а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования объектом Соглашения, в целях осуществления Концессионером деятельности по теплоснабжению.

II. Объект Соглашения

2. Объектом Соглашения является муниципальное имущество, представляющее собой систему централизованного теплоснабжения с. Толстихино Уярского района Красноярского края, предназначенное для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения.

3. Объект Соглашения принадлежит Концеденту на праве собственности.

4. Концедент гарантирует, что на момент заключения Соглашения объект Соглашения свободен от прав третьих лиц и иных ограничений прав собственности Концедента, муниципальному унитарному предприятию на праве хозяйственного ведения не принадлежит.

5. Состав и описание, в том числе технико-экономические показатели, объекта Соглашения приведены в Приложении № 1 к Соглашению.

III. Порядок передачи Концедентом Концессионеру объектов имущества

6. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять объект Соглашения, а также права владения и пользования им, в срок, установленный в разделе IX Соглашения.

Передача Концедентом Концессионеру объекта Соглашения осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Концедентом и Концессионером.

Обязанность Концедента по передаче объекта Соглашения считается исполненной после его принятия Концессионером и подписания Концедентом и Концессионером акта приема-передачи.

Концедент передает Концессионеру документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения, необходимые для исполнения Соглашения, одновременно с передачей объекта Соглашения.

7. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, считается исполненной со дня государственной регистрации указанных прав Концессионера. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования движимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, считается исполненной после принятия этого имущества Концессионером и подписания Концедентом и Концессионером акта приема-передачи.

8. Концедент и Концессионер обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прав Концессионера на владение и пользование недвижимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, в том числе передать в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю необходимые документы для государственной регистрации за Концессионером права владения и пользования недвижимым имуществом.

9. Срок подачи документов, необходимых для государственной регистрации, не может превышать один год с даты подписания Концедентом и Концессионером акта приема-передачи объекта Соглашения.

10. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 8 Соглашения, осуществляется за счет Концессионера.

11. Выявленное в течение одного года с момента подписания акта приема-передачи объекта Соглашения Концессионеру несоответствие показателей объекта Соглашения, объектов недвижимого и движимого имущества, технико-экономическим показателям, установленным в решении Концедента о заключении Соглашения, является основанием для предъявления Концессионером Концеденту требования о безвозмездном устранении выявленных недостатков, либо для изменения условий Соглашения, либо для его расторжения в судебном порядке.

12. Незарегистрированное недвижимое имущество в составе объекта Соглашения не передается, в случае выявления незарегистрированного имущества Концессионер обязан обеспечить государственную регистрацию права собственности, в том числе обеспечить выполнение кадастровых работ и обеспечить осуществление государственной регистрации права собственности Концедента на это имущество, а также обеспечить государственную регистрацию обременения данного права в соответствии с частью 15 статьи 3 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» в срок, равный одному году с даты вступления в силу Соглашения.

13. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 12 настоящего Соглашения, осуществляется за счет Концессионера.

IV. Реконструкция объекта Соглашения

14. Концессионер обязан за свой счет реконструировать объекты имущества, входящие в состав объекта Соглашения, в соответствии с заданием и основными мероприятиями по реконструкции объектов имущества в составе объекта Соглашения.

15. Задание и основные мероприятия, с описанием основных характеристик таких мероприятий, приведены в Приложении № 3 к Соглашению.

16. В целях подготовки территории, необходимой для реконструкции объекта Соглашения, Концессионер:

а) освобождает территорию для реконструкции объекта Соглашения от строений, подлежащих сносу, и лесонасаждений в порядке, установленном действующим законодательством;

б) осуществляет строительство временных коммуникаций, необходимых для реконструкции объектов имущества в составе объекта Соглашения;

в) осуществляет мероприятия по исключению вредного воздействия на окружающую среду, мероприятия противопожарной защиты;

г) осуществляет иные необходимые мероприятия по подготовке территории для реконструкции объекта Соглашения.

17. Концессионер обязуется выполнить реконструкцию, осуществить ввод в эксплуатацию объектов имущества в составе объекта Соглашения в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями Соглашения.

18. В целях Соглашения к мероприятиям по реконструкции также относятся мероприятия по модернизации объектов имущества в составе объекта Соглашения.

19. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию объектов недвижимого имущества, входящих в состав объекта Соглашения, с установленными настоящим Соглашением технико-экономическими показателями, в установленном законодательством Российской Федерации порядке и сроки, указанные в Приложении № 3 к Соглашению.

20. Завершение Концессионером работ по реконструкции отдельных объектов имущества в составе объекта Соглашения, считается исполненным с момента ввода соответствующего объекта имущества в эксплуатацию либо подписания

об исполнении Концессионером мероприятия, предусмотренного Соглашением, в случае, если ввод в эксплуатацию соответствующего объекта не осуществляет.

21. Стороны соглашаются, что если Концессионером осуществлен ввод в эксплуатацию всех объектов имущества в составе объекта Соглашения и завершена модернизация объектов имущества, ввод в эксплуатацию которых не осуществляется, состав и описание, а также технико-экономические показатели которых соответствуют требованиям Приложения № 3 к Соглашению, Концессионер считается выполнившим свои обязательства по реконструкции объекта Соглашения надлежащим образом в момент ввода в эксплуатацию последнего из объектов имущества в составе объекта Соглашения либо подписания акта об исполнении Концессионером мероприятия, предусмотренного соглашением, в отношении такого объекта, в случае, если его ввод в эксплуатацию не осуществляется.

22. Завершение Концессионером работ по реконструкции объектов, входящих в состав объекта Соглашения, оформляется подписываемым Концедентом и Концессионером актом об исполнении Концессионером обязательств по реконструкции объекта Соглашения.

23. Концессионер обязан поддерживать объект Соглашения в исправном состоянии, производить за свой счет текущий и капитальный ремонт, нести расходы на его содержание в течение всего срока действия Соглашения в объеме, сроки и порядке, установленные законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами.

24. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в Приложении № 6 к Соглашению.

25. Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, устанавливается в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утверждаемыми в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и указан в Приложении № 3 к Соглашению.

26. Концедент и Концессионер обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации права собственности Концедента на реконструированный объект Соглашения, а также прав Концессионера на владение и пользование указанным имуществом, в течение одного месяца с даты ввода в эксплуатацию реконструированного объекта Соглашения.

27. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 26 Соглашения, осуществляется за счет Концессионера.

28. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия и содействие для выполнения работ по реконструкции объекта Соглашения.

29. В целях содействия выполнению работ по реконструкции объекта соглашения Концедент принимает необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к объекту Соглашения, участвует в согласовании необходимой разрешительной документации, предоставляет необходимую для реконструкции, эксплуатации объекта Соглашения информацию.

30. При обнаружении Концессионером независимых от Сторон обстоятельств, делающих невозможным реконструкцию и ввод в эксплуатацию объекта Соглашения в сроки, установленные Соглашением, и (или) использование (эксплуатацию) объекта Соглашения, Концессионер обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий по исполнению Соглашения.

31. Концессионер обязан осуществить инвестиции в реконструкцию объекта Соглашения в объемах, указанных в Приложении № 4 к Соглашению.

32. Предельный размер расходов на реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Соглашения Концессионером, без учета расходов, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение), составляет **400 000 (Четыреста тысяч) рублей 00 копеек**.

33. Объем инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения, определяется в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов). При изменении инвестиционной программы объем инвестиций, которые Концессионер обязуется привлечь для финансирования инвестиционной программы, изменению не подлежит. При прекращении действия Соглашения Концедент обеспечивает возврат Концессионеру инвестированного капитала, за исключением инвестированного капитала, возврат которого учтен при установлении тарифов на услуги Концессионера по теплоснабжению в течение 90 календарных дней.

V. Порядок предоставления Концессионеру земельных участков

34. Концедент обязуется заключить с Концессионером договор о предоставлении земельных участков на праве аренды, на которых располагается объект Соглашения, которые необходимы для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением, в течение 60 рабочих дней со дня подписания Соглашения.

Перечень земельных участков (кадастровый номер, местонахождение), а также основание возникновения права Концедента на земельные участки с указанием номера и даты государственной регистрации права Концедента, приведен в Приложении № 2 Соглашения.

35. Договор аренды земельного участка заключается на срок действия Соглашения. Договор аренды подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступает в силу с момента такой регистрации.

Государственная регистрация указанного договора осуществляется за счет Концессионера.

36. Концессионер не вправе передавать свои права по договору аренды земельного участка третьим лицам и сдавать земельный участок в субаренду, если иное не предусмотрено договором аренды земельного участка.

37. Прекращение Соглашения является основанием для прекращения договора аренды земельного участка.

38. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельных участках, находящихся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав объекта Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером своей деятельности, в рамках Соглашения.

39. Концессионер уплачивает арендную плату за право владения и пользования земельными участками, рассчитанную в соответствии с договором аренды земельных участков.

Расчет годовой суммы арендной платы за использование земельных участков производится по формуле:

$$A = K_c \times K_1 \times K_2,$$

где:

A - арендная плата за земельный участок в год (рублей);

K_c - кадастровая стоимость земельного участка (рублей);

K₁ - коэффициент, учитывающий вид разрешенного использования земельного участка;

K₂ - коэффициент, учитывающий категорию арендатора).

VI. Владение, пользование и распоряжение объектами имущества, предоставляемыми Концессионеру

40. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) объекты имущества, входящие в состав объекта Соглашения в установленном Соглашением порядке в целях осуществления деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения.

41. Концессионер обязан поддерживать объект Соглашения в исправном состоянии, производить за свой счет текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание объекта Соглашения.

42. По Соглашению не допускается:

а) передача Концессионером прав владения и (или) пользования объектом Соглашения, в том числе передача объекта Соглашения в субаренду;

б) уступка права требования, перевод долга по концессионному соглашению в пользу иностранных физических и юридических лиц и иностранных структур без образования юридического лица, передача прав по концессионному соглашению в доверительное управление;

в) передача объекта Соглашения в собственность Концессионера и (или) иных третьих лиц, в том числе в порядке реализации преимущественного права на выкуп имущества, переданного в соответствии с концессионным соглашением;

г) нарушение иных установленных Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» запретов.

43. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления деятельности по Соглашению, являются собственностью Концессионера.

44. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения, является собственностью Концессионера.

45. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.

46. Концессионер обязан учитывать имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента на своем балансе отдельно от своего имущества.

47. Концессионер обязан осуществлять начисление амортизации.

48. Риск случайной гибели или случайного повреждения объекта Соглашения несет Концессионер в период с даты получения объекта Соглашения по акту приема-передачи от Концедента до даты возврата по акту приема-передачи Концеденту.

VII. Порядок передачи Концессионером Концеденту объектов имущества

49. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять объект Соглашения в срок, указанный в пункте 68 Соглашения. Передаваемый Концессионером объект Соглашения должен находиться в состоянии, указанном в Приложении № 1 Соглашения (с учетом выполнения мероприятий, указанных в Приложении №

3), быть пригодными для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения, и не должны быть обременены правами третьих лиц.

50. Передача объекта Соглашения Концеденту осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Концедентом и Концессионером.

51. Концессионер одновременно с передачей объекта Соглашения Концеденту обязан передать:

- земельные участки, предоставленные Концессионеру в рамках исполнения Соглашения;

- все имеющиеся у Концессионера документы, относящиеся к объекту Соглашения и необходимые для его эксплуатации, в том числе техническую документацию в отношении оборудования, относящегося к объекту Соглашения;

- разрешения, полученные Концессионером в целях исполнения обязательств по Соглашению, если передача таких разрешений допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- документацию в отношении текущих ремонтов и работ по техническому обслуживанию объекта Соглашения;

- копии договоров на снабжение объекта Соглашения коммунальными ресурсами, расходными материалами, а также иных договоров на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг, заключенных Концессионером во исполнение обязательств по Соглашению.

52. Не позднее чем за 6 (шесть) месяцев до момента истечения срока действия Соглашения Концессионер и Концедент обеспечивают создание комиссии по оценке состояния объекта Соглашения и его подготовке к передаче Концеденту (далее – Передаточная комиссия).

53. В состав Передаточной комиссии должны входить по одному уполномоченному представителю Концессионера и Концедента.

54. Не позднее 20 (двадцати) рабочих дней после ее создания Передаточная комиссия должна установить:

- степень соответствия объекта Соглашения требованиям к передаче;

- если в Соглашении не указано иное, порядок передачи, включая, при необходимости, порядок уступки прав и обязанностей по заключенным Концессионером договорам поставки, выполнения работ и оказания услуг;

- состав документов, относящихся к объекту Соглашения и подлежащих передаче Концеденту.

55. В случае если Передаточной комиссией будет установлено, что объект Соглашения не соответствует требованиям к передаче, Концессионер в течение 20 (двадцати) рабочих дней после завершения изучения Передаточной комиссией объекта Соглашения обязан предоставить Концеденту план мероприятий по подготовке объекта Соглашения к передаче.

Концессионер обязан не позднее момента истечения срока действия Соглашения за свой счет выполнить мероприятия по подготовке объекта Соглашения к передаче Концеденту.

56. Обязанность Концессионера по передаче объекта Соглашения считается исполненной с момента подписания Концедентом и Концессионером акта приема-передачи.

57. Прекращение прав Концессионера на владение и пользование объектами недвижимого имущества в составе объекта Соглашения подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация прекращения указанных прав Концессионера осуществляется за счет Концедента.

Концедент и Концессионер обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прекращения указанных прав Концессионера, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания Концедентом и Концессионером акта приема-передачи объекта Соглашения.

VIII. Порядок осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

58. В соответствии с Соглашением Концессионер обязан на условиях, предусмотренных Соглашением, осуществлять деятельность, указанную в пункте 1 Соглашения, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

59. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

60. Концессионер имеет право исполнять Соглашение, включая осуществление деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения, своими силами и (или) с привлечением других лиц. При этом Концессионер несет ответственность за действия других лиц как за свои собственные.

61. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами Красноярского края, нормативными правовыми

актами органа местного самоуправления льготы, в случаях и порядке, определенными такими нормативными правовыми актами.

62. Концессионер обязан при осуществлении деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения, осуществлять реализацию своих услуг по регулируемым ценам (тарифам).

63. Регулирование тарифов на услуги по теплоснабжению в соответствии с методом индексации.

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, согласованные с органами исполнительной власти, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), указаны в Приложении № 5 к Соглашению.

Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, определяется в соответствии с Приложением № 7 к Соглашению.

IX. Сроки, предусмотренные Соглашением

64. Соглашение вступает в силу со дня его подписания всеми Сторонами и действует до 31.12.2029.

65. Сроки реконструкции и (или) создания и ввода в эксплуатацию объектов имущества, входящих в состав объекта Соглашения, указаны в Приложении № 3 к Соглашению. Указанные сроки могут продлеваться в случаях и порядке, установленных Соглашением и законодательством Российской Федерации.

65.1. В случае принятия Правительством Российской Федерации решения, предусмотренного Федеральным законом от 30 декабря 2012 года № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения», в связи с существенным ухудшением экономической конъюнктуры, возможен перенос сроков реализации инвестиционных обязательств концессионера.

66. Срок использования (эксплуатации) Концессионером объекта Соглашения – с момента передачи Концедентом имущества, входящего в состав объекта Соглашения, и до даты прекращения обязанности Концессионера по осуществлению концессионной деятельности.

67. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения – 20 (двадцать) рабочих дней с момента заключения Соглашения.

68. Срок передачи Концессионером Концеденту объекта Соглашения – 20 (двадцать) рабочих дней с момента прекращения Соглашения.

69. Срок осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения, - с момента передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения и до возврата Концессионером Концеденту по акту приема-передачи объекта Соглашения.

X. Плата по Соглашению

70. Концессионная плата Соглашением не предусмотрена.

XI. Обеспечение исполнения обязательств Концессионера

71. Концессионер обязан предоставить обеспечение исполнения обязательств по Соглашению в виде безотзывной банковской гарантии.

72. Размер обеспечения – 20 % от суммы обязательств Концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения, установленной пунктом 32 Соглашения.

Обеспечение в указанном размере предоставляется до заключения Соглашения.

73. Банковская гарантия должна соответствовать требованиям постановления Правительства РФ от 19.12.2013 № 1188 «Об утверждении требований к банковской гарантии, предоставляемой в случае, если объектом концессионного соглашения являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем».

74. Срок действия банковской гарантии первоначально в течение 2 (двух) лет с 18.09.2023. По истечении срока действия банковской гарантии Концессионер предоставляет банковскую гарантию на следующий период, и так до окончания срока действия Соглашения.

XII. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности

75. Концеденту принадлежат исключительные права на следующие результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении Соглашения:

- проектную документацию, необходимую для реализации мероприятий по реконструкции объекта Соглашения, предусмотренных Приложением № 3 к Соглашению (если проектная документация будет соответствовать установленным законом признакам результата интеллектуальной деятельности).

Государственная регистрация прав Концедента на указанные результаты интеллектуальной деятельности осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, Концессионером на основании полученных от Концедента полномочий (в случае, если такая регистрация предусмотрена законодательством Российской Федерации).

76. Концессионеру принадлежат исключительные права на следующие результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении Соглашения:

- проектную документацию, необходимую для выполнения мероприятий по обеспечению поддержания объекта Соглашения и иного имущества в исправном состоянии: созданию, реконструкции или капитальному ремонту объектов имущества в составе объекта Соглашения, не предусмотренных Приложением № 3 к Соглашению (если проектная документация будет соответствовать установленным законом признакам результата интеллектуальной деятельности).

77. В целях исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных Соглашением, Концессионер вправе пользоваться на безвозмездной основе исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, предусмотренными пунктом 75 Соглашения.

XIII. Порядок осуществления Концедентом контроля за соблюдением Концессионером условий Соглашения

78. Права и обязанности Концедента осуществляются уполномоченными им органами и юридическими лицами в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные Соглашением, в разумный срок до начала осуществления указанными органами (юридическими лицами) возложенных на них полномочий, предусмотренных Соглашением.

79. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий Соглашения, в том числе за исполнением обязательств по соблюдению сроков реконструкции объекта Соглашения, осуществлению инвестиций в реконструкцию, обеспечению соответствия технико-экономических показателей объекта Соглашения, установленным Соглашением технико-экономическим показателям, осуществлению деятельности, предусмотренной Соглашением, использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с целями, установленными Соглашением.

80. Концессионер обязан обеспечить представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющим контроль за исполнением Концессионером условий Соглашения, беспрепятственный доступ к объекту Соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения.

81. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных Соглашением.

Предоставление указанной информации Концессионером Концеденту осуществляется в рамках единой системы отчетности, определяемой федеральными органами исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов).

82. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.

83. Представители уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц не вправе разглашать сведения, отнесенные Соглашением к сведениям конфиденциального характера или являющиеся коммерческой тайной.

84. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий Соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 2 календарных дней со дня обнаружения указанных нарушений.

85. Результаты осуществления контроля за соблюдением Концессионером условий Соглашения оформляются актом о результатах контроля.

Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение 5 рабочих дней со дня составления указанного акта на официальном сайте Концедента в сети Интернет. Доступ к указанному акту обеспечивается в течение срока действия Соглашения и после дня окончания его срока действия в течение 3 лет.

Акт о результатах контроля не размещается в сети Интернет в случае, если сведения о объекте Соглашения составляет государственную тайну или указанный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

86. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных Соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

XIV. Права и обязанности Субъекта РФ

87. Обязанности Субъекта РФ:

а) устанавливать тарифы в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера и методом регулирования тарифов, установленных концессионным соглашением, за исключением случаев, если соответствующими полномочиями в области регулирования цен (тарифов) наделен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и законом субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении, орган местного самоуправления поселения;

б) утверждать инвестиционные программы Концессионера в соответствии с установленными концессионным соглашением заданием и мероприятиями, плановыми показателями деятельности Концессионера, предельным уровнем расходов на создание и (или) реконструкцию объекта Соглашения, за исключением случаев, если соответствующими полномочиями наделен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и законом субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении, орган местного самоуправления поселения;

в) возмещать недополученные доходы, экономически обоснованные расходы Концессионера, подлежащие возмещению за счет средств бюджета Красноярского края в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Красноярского края в области государственного регулирования тарифов, решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки Концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера и предусмотренных Соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных органом исполнительной власти Красноярского края в области государственного регулирования тарифов, и (или) решения об установлении тарифов Концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти Красноярского края в области государственного регулирования тарифов, в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях»;

г) иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами Субъекта Российской Федерации.

88. Права Субъекта РФ:

а) предоставлять Концессионеру государственные гарантии Субъекта РФ;

б) иные права, устанавливаемые нормативными правовыми актами Субъекта РФ.

XV. Ответственность Сторон

89. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

90. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за допущенное при реконструкции объекта Соглашения нарушение требований, установленных Соглашением, требований технических регламентов, проектной документации, иных обязательных требований к качеству объекта Соглашения.

91. В случае нарушения требований, указанных в пункте 91 Соглашения, Концедент обязан в течение 10 рабочих дней, прошедших с даты обнаружения нарушения, направить Концессионеру в письменной форме требование

безвозмездно в установленный Концедентом разумный срок устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены.

92. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований, указанных в пункте 91 Соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером в срок, определенный Концедентом или являются существенными.

93. Концессионер несет перед Концедентом ответственность за качество работ по реконструкции объекта Соглашения в течение 3 лет со дня ввода объекта в эксплуатацию.

94. Концедент имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных Соглашением, включая, но не ограничиваясь:

а) Недостижение плановых показателей деятельности Концессионера, предусмотренных Приложением № 6 к Соглашению, если такое недостижение не вызвано действием (бездействием) Концедента, либо действием обстоятельств непреодолимой силы, как они предусмотрены Соглашением;

б) невыполнение мероприятий, предусмотренных в Приложении № 3 к Соглашению, если такое невыполнение не вызвано действием (бездействием) Концедента, либо действием обстоятельств непреодолимой силы;

в) иные существенные нарушения условий Соглашения Концессионером.

95. Концессионер имеет право на возмещение убытков, причиненных ему в результате незаконных действий (бездействия) государственных органов, органов местного самоуправления или должностных лиц этих органов, в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

96. Возмещение Сторонами Соглашения убытков не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

97. Если иное не предусмотрено Соглашением, возмещающая сторона обязана возместить Стороне, претендующей на возмещение убытков, в полном объеме реальный ущерб, понесенный ею вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения возмещающей стороной своих обязанностей по Соглашению (далее - Возмещаемые убытки).

98. Сторона, претендующая на возмещение, обязана приложить разумные усилия для снижения размера Возмещаемых убытков.

99. Сторона, претендующая на возмещение, обязана направить уведомление возмещающей стороне, содержащее оценку Возмещаемых убытков и расчет суммы, которую она требует, а возмещающая сторона в течение 10 (десяти) рабочих

дней с момента получения такого уведомления обязана направить ответ о согласии или не согласии с таким расчетом.

100. В случае если возмещающая сторона соглашается с расчетом, изложенным в уведомлении, то она обязана выплатить сумму, указанную в уведомлении, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения уведомления, направленного в соответствии с пунктом 99 Соглашения.

101. В случае если возмещающая сторона не соглашается с расчетом или не отвечает на уведомление стороны, претендующей на возмещение, сторона, претендующая на возмещение, может уведомить другую сторону о наличии спора в соответствии с порядком разрешения споров, установленным Соглашением.

XVI. Порядок взаимодействия Сторон при наступлении обстоятельств непреодолимой силы

102. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные Соглашением, несёт ответственность согласно законодательству Российской Федерации и Соглашению, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Соглашением, оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

103. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства, произошедшие не по вине Сторон.

104. Сторона, нарушившая условия Соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:

а) в письменной форме уведомить другие Стороны о наступлении указанных обстоятельств не позднее 3 (трех) календарных дней со дня их наступления и представить необходимые документальные подтверждения;

б) в письменной форме уведомить другие Стороны о возобновлении исполнения своих обязательств, предусмотренных Соглашением.

105. Стороны обязаны предпринять все разумные меры для устранения последствий, причиненных наступлением обстоятельств непреодолимой силы, послуживших препятствием к исполнению или надлежащему исполнению обязательств, предусмотренных Соглашением, а также до устранения этих последствий предпринять в течение 10 (десяти) календарных дней следующие меры, направленные на обеспечение надлежащего осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 Соглашения: создать комиссию с участием представителей Концессионера и Концедента, которая принимает решение о возможности/невозможности дальнейшего исполнения Соглашения; в случае принятия решения о дальнейшем исполнении Соглашения разработать план мероприятий и определить источники финансирования мероприятий, внести необходимые изменения в Соглашение в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

XVII. Изменение Соглашения

106. Соглашение может быть изменено по соглашению его Сторон. Условия Соглашения, определенные на основании решения Концедента о заключении Соглашения, могут быть изменены по соглашению Сторон Соглашения на основании решения Концедента, а также в иных случаях, предусмотренных Федеральным законом от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

Изменение Соглашения осуществляется в письменной форме путем подписания всеми Сторонами дополнительного соглашения.

107. Изменение условий Соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях». Согласие антимонопольного органа получается в порядке и на условиях, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

Изменение значений долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в Приложении № 5 к Соглашению, осуществляется по предварительному согласованию с Министерством тарифной политики Красноярского края.

108. В целях внесения изменений в условия Соглашения одна из Сторон направляет другой Стороне соответствующее предложение с обоснованием предлагаемых изменений.

Сторона в течение 30 календарных дней со дня получения указанного предложения рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия настоящего Соглашения.

109. Настоящее Соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

XVIII. Прекращение Соглашения

110. Соглашение прекращается:

а) по истечении срока действия;

б) по соглашению Сторон;

в) на основании судебного решения о его досрочном расторжении;

г) на основании решения органа местного самоуправления, если неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств по концессионному соглашению повлекло за собой причинение вреда жизни или здоровью людей, либо имеется угроза причинения такого вреда.

111. Соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий настоящего Соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным федеральными законами и настоящим Соглашением.

112. К существенным нарушениям Концессионером условий Соглашения относятся:

а) нарушение сроков реконструкции объекта Соглашения по вине Концессионера;

б) использование (эксплуатация) объекта Соглашения в целях, не установленных Соглашением, нарушение порядка использования (эксплуатации) объекта Соглашения;

в) приводящее к причинению значительного ущерба Концеденту неисполнение Концессионером обязательств по осуществлению деятельности, предусмотренной Соглашением;

г) прекращение или приостановление Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением, без согласия Концедента, за исключением случаев, предусмотренных частью 3.7 статьи 13 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», а также положениями иных нормативных правовых актов;

д) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером установленных Соглашением обязательств по предоставлению гражданам и другим потребителям услуг теплоснабжения.

113. К существенным нарушениям Концедентом условий Соглашения относятся:

а) невыполнение в установленный Соглашением срок обязанности по передаче Концессионеру объекта Соглашения;

б) передача Концессионеру объекта Соглашения по описанию, технико-экономическим показателями назначению и в состоянии, не соответствующем установленному в Приложении № 1 к Соглашению, в случае, если такое несоответствие выявлено в течение одного года с момента подписания сторонами Соглашения акта приема-передачи и не могло быть выявлено при передаче объекта Соглашения и возникло по вине Концедента.

114. В случае досрочного расторжения Соглашения возмещение расходов Концессионера по реконструкции объекта Соглашения осуществляется в объеме, в котором указанные средства не возмещены Концессионеру на момент расторжения Соглашения за счет выручки от оказания услуг теплоснабжения.

115. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и не возмещенных ему на момент прекращения Соглашения, приведен в разделе XX Соглашения.

XIX. Гарантии осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

116. В соответствии с законодательством о концессионных соглашениях Министерство тарифной политики Красноярского края устанавливает тарифы, исходя из определенных Соглашением объема инвестиций и сроков их осуществления на реконструкцию объекта Соглашения.

117. Установление, изменение, корректировка регулируемых тарифов на реализуемые Концессионером услуги теплоснабжения осуществляются по правилам, действовавшим на момент заключения Соглашения и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Красноярского края, иными нормативными правовыми актами Красноярского края, правовыми актами органов местного самоуправления.

По соглашению Сторон и по согласованию в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации в сфере теплоснабжения, с Министерством тарифной политики Красноярского края, установление, изменение, корректировка регулируемых тарифов на реализуемые Концессионером услуги теплоснабжения осуществляются до конца срока действия Соглашения по правилам, действующим на момент соответственно установления, изменения, корректировки тарифов и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Красноярского края, иными нормативными правовыми актами Красноярского края, правовыми актами органов местного самоуправления.

118. В случае, если принятые федеральные законы и (или) иные нормативные правовые акты Российской Федерации, Красноярского края, органов местного самоуправления приводят к увеличению совокупной налоговой нагрузки

на Концессионера или ухудшению положения Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Соглашения, в том числе устанавливают режим запретов и ограничений в отношении Концессионера, ухудшающих его положение по сравнению с режимом, действовавшим в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Красноярского края, органов местного самоуправления, Концедент обязан принять меры, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получение им валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не менее объема, изначально определенного Соглашением (далее – Меры). В качестве мер, обеспечивающих окупаемость инвестиций Концессионера и получение им валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не менее объема, изначально определенного Соглашением, Концедент вправе продлить срок действия

Соглашения с согласия Концессионера, а также предоставить Концессионеру дополнительные муниципальные гарантии. Требования к качеству и потребительским свойствам объекта Соглашения изменению не подлежат. Предусмотренные положениями настоящего пункта обязательства Концедента по принятию мер, обеспечивающих получение Концессионером валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам),

не распространяются на случаи изменения, корректировки цен (тарифов) Концессионера за не достижение Концессионером установленных Соглашением плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности, установленных в Приложении № 6 к Соглашению.

119. Устанавливается следующий порядок принятия Концедентом указанных в пункте 118 Соглашения Мер и изменения условий Соглашения:

119.1. При наступлении обстоятельств, предусмотренных пунктом 118 Соглашения, Концессионер обращается к Концеденту с заявлением, содержащим описание обстоятельств, препятствующих надлежащему исполнению Концессионером обязательств по Соглашению, а также предлагаемые Меры, которые должен принять Концедент. К заявлению прилагается текст изменений, предлагаемых к внесению в Соглашение, с обоснованием необходимости изменения условий Соглашения и приложением подтверждающих материалов и документов.

119.2. Концедент в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента получения документов, указанных в пункте 120.1 Соглашения, принимает одно из следующих решений: о принятии Мер, предложенных Концессионером; о принятии иных Мер; об отказе в принятии Мер с обоснованием причин отказа. В случае принятия решения о принятии иных Мер, либо решения об отказе в принятии Мер Стороны согласовывают возможность принятия Концедентом и объем Мер путем совместных переговоров. При не достижении согласия Стороны разрешают разногласия в порядке, предусмотренном Соглашением для разрешения споров.

119.3. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента принятия Концедентом решения о принятии Мер, либо достижения Сторонами согласия по таким Мерам, Концессионер готовит и представляет на согласование в орган регулирования тарифов и (или) антимонопольный орган необходимые документы в случае, если это предусмотрено действующим законодательством.

119.4. Дополнительное соглашение, заключаемое в связи с принятием Мер, подписывается Сторонами в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента принятия решения Концедентом либо получения всех необходимых согласований, если это требуется в соответствии с действующим законодательством. Стороны вправе установить иной срок подписания соглашения.

120. В случае если в течение срока действия Соглашения, регулируемые цены (тарифы), надбавки к ценам (тарифам) устанавливаются с применением долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, которые не соответствуют таким параметрам, предусмотренным Соглашением, условия Соглашения должны быть изменены по требованию концессионера.

XX. Порядок возмещения фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения

121. При прекращении концессионного соглашения в связи с окончанием срока его действия Концедент обязан возместить Концессионеру расходы на реконструкцию объектов имущества в составе объекта Соглашения в объеме, в котором указанные расходы не возмещены Концессионеру на момент расторжения настоящего соглашения за счет выручки от оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам), с учетом установленных надбавок к ценам (тарифам), а также недополученные доходы и экономически обоснованные расходы, подлежащие включению в тариф и определенные настоящим порядком (далее по тексту – Размер возмещения).

122. Размер возмещения определяется как сумма размера не возмещенных затрат концессионера на выполнение мероприятий по реконструкции и (или) созданию объектов соглашения до момента окончания последнего отчетного года (RND_t^*) и размера не возмещенных затрат за последний год действия Концессионного соглашения, определяемого по формуле:

$$RND_t = (ИП_t^Ф - \frac{СС_t \times ПО_t^Ф}{ПО_t^П}) \times (1 + Пр_t) + РСД_t + \Delta НД_t + \Delta ЭОР_t,$$

где:

RND_t – размер не возмещенных затрат концессионера при завершении t-того года действия концессионного соглашения, руб.;

t – год окончания срока действия или досрочного расторжения Соглашения;

$ИП_t^Ф$ – объем фактического ввода объектов имущества в составе объекта Соглашения в t-том году на основании актов об исполнении Концессионером мероприятий, предусмотренных концессионным соглашением, руб.;

$СС_t$ – объем собственных средств на реализацию Соглашения, учтенный при установлении тарифов на t-тый год и включающий расходы из прибыли и иные собственные средства, определенные Соглашением в качестве источника финансирования мероприятий, предусмотренных Соглашением, руб.;

$ПО_t^П$ – плановый объем отпуска ресурса (оказания услуги), учтенный органом регулирования при установлении тарифов в t-м году;

$ПО_t^Ф$ – фактический объем отпуска ресурса (оказания услуги) регулируемой организации которой были возмещены недополученные доходы в t-м году;

$Пр_t$ – средний размер процентной ставки по кредитам и займам, привлекаемым Концессионером для реализации Соглашения в t-том году, %;

$РСД_t$ – размер резерва по сомнительным долгам, подлежащего учету в соответствии с действующим законодательством в сфере государственного регулирования цен (тарифов), руб.;

$\Delta НД_t$ – размер неучтенных органом регулирования недополученных доходов, связанных со снижением объема оказания услуг потребителям по сравнению с объемом услуг, применяемым для расчета при установлении тарифов, руб.;

$\Delta ЭОР_t$ – размер экономически обоснованных расходов, неучтенных органом регулирования при расчете тарифов, руб.

Размер резерва по сомнительным долгам определяется по следующей формуле:

$$РСД_t = r \times V_{t-1}^{нас} \times \frac{ПО_t^П - ПО_t^Ф}{ПО_t^П}$$

где:

r – величина резерва по сомнительным долгам в процентах от выручки от оказания услуг за t-1-ый год

потребителям, приравненным к населению, принимает значение не более 2%, в соответствии с действующим законодательством в области тарифного регулирования, %;

$B_{t-1}^{НДС}$ – объем фактической выручки от оказания услуг за t-1-ый год потребителям, приравненным к населению, руб.

Размер неучтенных органом регулирования недополученных доходов, связанных со снижением объема оказания услуг потребителям по сравнению с объемом услуг, применяемым для расчета при установлении тарифов определяется по формуле:

$$\Delta НД_t = \sum_{k=t-2}^t НД_k - \sum_{k=t-2}^t \frac{НД_k^y * ПО_k^p}{ПО_k^ф},$$

где:

$НД_k$ – размер недополученных доходов концессионера, связанных со снижением оказания услуг потребителям, подлежащих учету при расчете тарифов в соответствии с действующим законодательством в области тарифного регулирования. Определяется в соответствии с данными бухгалтерского (статистического) учета концессионера в порядке, определенном законодательством РФ;

$НД_k^y$ – размер недополученных доходов концессионера, связанных со снижением оказания услуг потребителям, учтенных при определении тарифов на оказание услуг. Определяется согласно тарифным решениям уполномоченного органа исполнительной власти в области тарифного регулирования.

$$\Delta ЭОР_t = \sum_{k=t-2}^t ЭОР_k - \sum_{k=t-2}^t \frac{ЭОР_k^y * ПО_k^p}{ПО_k^ф},$$

где:

$ЭОР_k$ – размер экономически обоснованных расходов концессионера, связанных с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности в течение предыдущего периода регулирования, изменением законодательства, а также расходов, не учтенных органом регулирования тарифов в предыдущий период регулирования тарифов, но признанных экономически обоснованными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов либо судом и подлежащих учету при расчете тарифов в соответствии с действующим законодательством в области тарифного регулирования;

$ЭОР_k^y$ – размер экономически обоснованных расходов концессионера, связанных с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности в течение предыдущего периода регулирования, изменением законодательства, учтенных органом регулирования тарифов.

123. В целях возмещения произведенных затрат Концессионер за 60 (шестьдесят) календарных дней до момента расторжения соглашения по соглашению сторон или окончания его срока действия, либо в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента вступления в законную силу судебного акта о расторжении соглашения направляет Концеденту Расчет возмещения затрат Концессионера, осуществленный в соответствии с пунктом 122 Соглашения (далее по тексту – Расчет возмещения).

124. Концедент в течение 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента получения от концессионера Расчета возмещения рассматривает его обоснованность и принимает решение о выплате Концессионеру возмещения.

При этом размер не возмещенных затрат Концессионера на выполнение мероприятий по реконструкции объектов имущества в составе объекта Соглашения до момента окончания последнего отчетного года ($РНД_t^*$), принимается Концедентом в безусловном порядке.

125. Уведомление Концедента о возмещении расходов Концессионера должно содержать размер принятых Концедентом расходов Концессионера, с учетом требований абзаца 2 пункта 122 Соглашения, а также срок их возмещения Концедентом, но не позднее срока, установленного п.132 Соглашения.

126. В случае частичного принятия к возмещению расходов Концессионера Концедент обязан обосновать отказ в соответствующей части со ссылкой на конкретные нормативные правовые акты и положения Соглашения. При этом Концедентом не могут оспариваться суммы понесенных Концессионером расходов и недополученных доходов, если они были ранее подтверждены подписанными сторонами актами, оформленными в соответствии с Соглашением и (или) были подтверждены тарифными решениями, принятыми в отношении Концессионера органами исполнительной власти в области тарифного регулирования.

127. В случае принятия решения о частичном возмещении расходов Концессионера разногласия сторон решаются путем проведения совместных совещаний Концедента и Концессионера в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента принятия решения Концедента, указанного в пункте 126 Соглашения.

128. В целях объективного рассмотрения разногласий по возмещению стороны привлекают для участия в совещании представителя профессионального сообщества теплоснабжающих организаций.

129. По результатам проведения совещаний, указанных в пункте 128 Соглашения, но не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения Концедентом требования Концессионера, стороны подписывают акт о возмещении расходов Концессионера, не возмещенных ему на момент прекращения срока действия настоящего концессионного соглашения, с указанием суммы расходов, подлежащих возмещению, а также сроков возмещения, но не позднее срока, установленного пунктом 132 Соглашения.

130. В случае, если соглашение по подписанию акта не будет достигнуто в указанные в настоящем пункте сроки, Концессионер имеет право обратиться в суд с иском о взыскании с Концедента сумм, подлежащих к возмещению.

131. Если Концедент в течение установленного пунктом 124 Соглашения срока не направил Концессионеру уведомление о возмещении расходов Концессионера, считается, что Концедент согласился с требованием Концессионера и принял решение о полной компенсации расходов Концессионера.

132. Возмещение расходов Концессионера осуществляется Концедентом за счет средств бюджета муниципального образования Уярский район Красноярского края в срок не позднее 6 (шести) месяцев по окончании финансового года, в котором соглашение было расторгнуто либо срок его действия закончился. При этом возмещение осуществляется в объеме, в отношении которого достигнуто согласие Концедента и Концессионера либо безусловная обязанность по выплате которого закреплена за Концедентом условиями Соглашения.

133. Оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Концессионера, либо любой другой определенный Концессионером счет.

134. В целях возмещения фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения не возмещенных ему на момент окончания срока действия Соглашения, по соглашению Сторон возможно продление срока действия Соглашения на период, достаточный для возмещения расходов Концессионера, но не более чем на 5 (пять) лет.

XXI. Разрешение споров

135. Споры и разногласия между Сторонами по Соглашению или в связи с ним разрешаются путем переговоров.

136. В случае не достижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня ее получения.

Претензия (ответ на претензию) направляется с уведомлением о вручении или иным способом, обеспечивающим получение Стороной такого сообщения. В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

137. При не достижении Сторонами согласия споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в Арбитражном суде Красноярского края.

XXII. Размещение информации

138. Настоящее Соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит размещению (опубликованию) на официальном сайте Концедента в сети Интернет.

XXIII. Заключительные положения

139. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другим Сторонам в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня этого изменения.

140. Соглашение составлено на русском языке в трех подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для Концедента, Концессионера и Субъекта РФ.

141. Все приложения и дополнительные соглашения к Соглашению, заключенные, как при подписании Соглашения, так и после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью и подписываются уполномоченными представителями Сторон.

XXIV. Приложения к Соглашению

- Приложение № 1 – «Состав и описание, в том числе технико-экономические показатели, объекта Соглашения»;
 Приложение № 2 – «Перечень недвижимого имущества и земельных участков. Описание земельных участков. Копии выписок из ЕГРН, подтверждающие право собственности концедента»;
 Приложение № 3 – «Задание и основные мероприятия по реконструкции и (или) созданию объектов имущества в составе объекта Соглашения»;
 Приложение № 4 – «Пределный размер расходов на реконструкцию и (или) создание объектов имущества в составе объекта Соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия Соглашения Концессионером без учета расходов, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение)»;
 Приложение № 5 – «Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера»;
 Приложение № 6 – «Плановые значения показателей деятельности Концессионера»
 Приложение № 7 – «Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения».
 Приложение № 8 – «Форма акта приема-передачи»

XXV. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

«Концедент»:

Муниципальное образование
Толстихинский сельсовет Уярского
района Красноярского края

663911, Красноярский край, Уярский
район, с. Толстихино,
ул. Ленина, 11.
ИНН 2440001785
КПП 244001001
ОГРН 1022401116396
УФК по Красноярскому краю
(Администрация Толстихинского
сельсовета Уярского района)
л/с № 05193020990
БИК УФК по Красноярскому краю –
010407105
Казначейский счет, открытый в УФК по
Красноярскому краю -
03232643046574201900
Единый казначейский счет, открытый в
Отделении Красноярск г. Красноярск –
40102810245370000011

Глава Толстихинского сельсовета
Уярского района

Гамбург Е.В.

«Концессионер»:

Общество с ограниченной
Ответственностью «МСК
СибЭнерго»

663690, Красноярский край,
г. Зеленогорск, ул. Ленина, д. 8
кв. 55.
ИНН 2453021122
КПП 245301001
ОГРН 1182468018600
БИК 044525104
Межрайонная инспекция Федеральной
налоговой службы № 7 по
Красноярскому краю (2453
Территориально обособленное рабочее
место Межрайонной инспекции ФНС
России №7 по Красноярскому краю в г.
Зеленогорске)
Р/с 40702810706500002005
Корр.счет30101810745374525104

Директор ООО «МСК
СибЭнерго»

Дьяченко М.В.

«Субъект РФ»:

Красноярский край

660017, Красноярский край, г.
Красноярск, пр-т Мира 110

Первый заместитель Губернатора
Красноярского края – председатель
Правительства Красноярского края

Верещагин С.В.

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТОЛСТИХИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
УЯРСКОГО РАЙОНА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.12.2023 г.

с. Толстихино

№ 116-П

Об отмене НПА

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п. 5 ст 17 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района администрация Толстихинского сельсовета Уярского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Постановление от 25.12.2015 № 214-П «Об утверждении Порядка увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности администрации Толстихинского сельсовета, в связи с утратой доверия» отменить.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Постановление вступает в силу на следующий день после официального опубликования в местном печатном органе «Вестник Толстихинского сельсовета» и подлежит размещению на официальном сайте администрации Толстихинского сельсовета Уярского района в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Глава сельсовета

Е.В. Гамбург

АДМИНИСТРАЦИЯ
ТОЛСТИХИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
УЯРСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2023 г

с. Толстихино

№ 117-П

О внесении изменений в постановление администрации Толстихинского сельсовета Уярского района от 28.05.2018 г. № 22-П "Об утверждении Положения об оплате труда работников администрации Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими"

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, руководствуясь проектом законом Красноярского края от 27.10.2023 «О внесении изменений в некоторые законы края в целях повышения размеров оплаты труда работников бюджетной сферы», Решением Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района от 18.10.2013 № 2-68 "О новых системах оплаты труда работников муниципальных и казенных учреждений" ст. 11, 14 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Толстихинского сельсовета от 28.05.2018 № 22-П "Об утверждении Положения об оплате труда работников администрации Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими" следующие изменения:

1.1. в Положение об оплате труда работников администрации Толстихинского сельсовета Уярского района и работников его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими

в разделе 2 "Оклады (должностные оклады), ставки заработной платы"

а) пункт 2.5 изложить в следующей редакции:

"Размер минимальной заработной платы для работников исполнительной власти Толстихинского сельсовета Уярского района и работников его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими с 1 января 2024 года установлен в размере 19 242,00 рубля."

в разделе 4 "Виды выплат стимулирующего характера"

а) пункт 4.3 изложить в следующей редакции:

"4.3. Работникам учреждений на основании распоряжения главы сельсовета в пределах объёма средств, направленных на осуществление выплат стимулирующего характера, устанавливаются следующие виды выплат стимулирующего характера:

а) выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач;

б) выплата за качество выполняемых работ;

в) персональные выплаты;

г) специальная краевая выплата;

д) выплаты по итогам работы.

б) в пункт 4.4 добавить подпункт 4.4.1 следующего содержания:

"4.4.1. Специальная краевая выплата устанавливается в целях повышения уровня оплаты труда работника.

Работникам по основному месту работы ежемесячно предоставляется специальная краевая выплата. Максимальный размер выплаты при полностью отработанной норме рабочего времени и выполненной норме труда (трудоустроенности) составляет три тысячи рублей.

Работникам по основному месту работы при не полностью отработанной норме рабочего времени размер специальной краевой выплаты исчисляется пропорционально отработанному работником времени.

На выплату, установленную абзацем 2, начисляются районный коэффициент, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях и иных местностях с особыми климатическими условиями.

Размер специальной краевой выплаты главному бухгалтеру учреждения в месяце, в котором производится начисления исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемые за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности, увеличивается.

Размер увеличения рассчитывается по формуле:

$$СКВ_{ув} = Отп \times Кув - Отп, (1)$$

где:

СКВ_{ув} – размер увеличения специальной краевой выплаты;

Отп – размер начисленных выплат, исчисляемых исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемых за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности;

Кув – коэффициент увеличения специальной краевой выплаты.

В случае, когда при определении среднего дневного заработка учитываются периоды, предшествующие 1 января 2024 года, Кув определяется следующим образом:

$$Кув = (Зпф1 + (СКВ \times Кмес \times Крк) + Зпф2) / (Зпф1 + Зпф2), (2)$$

где:

Зпф1 – фактически начисленная заработная плата работников учреждений, учитываемая при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

Зпф2 – фактически начисленная заработная плата работников учреждений, учитываемая при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период с 1 января 2024 года;

СКВ – специальная краевая выплата;

Кмес – количество месяцев, учитываемых при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

Крк – районный коэффициент, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях и иных местностях края с особыми климатическими условиями.";

в) пункт 4.6.5. изложить в следующей редакции:

"Оценка результативности и качества труда работников для установления выплат стимулирующего характера по итогам работы за год (квартал), за исключением персональных выплат, специальной краевой выплаты, осуществляется главой сельсовета.

Решение об осуществлении выплат стимулирующего характера по итогам работы за год (квартал) (за исключением персональных выплат и специальной краевой выплаты) осуществляется главой сельсовета и оформляется распоряжением."

1.2. Приложение № 1 к Положению об оплате труда работников администрации Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими изложить в редакции согласно приложения № 1 к данному постановлению.

1.3. Приложение № 2 к Положению об оплате труда работников администрации Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных подразделений, не являющихся лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими изложить в редакции согласно приложения № 2 к данному постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу на следующий день после официального опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета", подлежит размещению на официальном сайте Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/> и применяется к правоотношениям, возникшим с 1 января 2024 года.

Абзацы восемнадцатый-тридцать третий действуют до 01 января 2025 года.

Приложение № 1
к постановлению администрации
Толстихинского сельсовета
Уярского района
от 20.12.2023 г № 117-П

Приложение N 1
к Положению об оплате труда работников администрации
Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных
подразделений, не являющихся лицами, замещающими
муниципальные должности, муниципальными служащими

МИНИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ОКЛАДОВ (ДОЛЖНОСТНЫХ ОКЛАДОВ), СТАВОК ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

1. Минимальные размеры окладов (должностных окладов) работников, занимающих общетраслевые должности руководителей, специалистов и служащих:

1.1. ПКГ "Общетраслевые должности служащих первого уровня":

| Квалификационные уровни | Наименование должности | Минимальный размер оклада (должностного оклада), руб. |
|----------------------------|------------------------|---|
| 1 квалификационный уровень | Инспектор по учету | 4 053,00 |

1.2. ПКГ "Общетраслевые должности служащих второго уровня":

| Квалификационные уровни | Наименование должности | Минимальный размер оклада (должностного оклада), руб. |
|----------------------------|------------------------|---|
| 2 квалификационный уровень | Заведующий хозяйством | 4 943,00 |

1.3. ПКГ "Общетраслевые должности служащих четвертого уровня":

| Квалификационные уровни | Наименование должности | Минимальный размер оклада (должностного оклада), руб. |
|----------------------------|------------------------|---|
| 3 квалификационный уровень | Главный бухгалтер | 11 219,00 |

2. Минимальные размеры окладов (должностных окладов) работников, осуществляющих профессиональную деятельность по профессиям рабочих:

2.1. ПКГ "Общетраслевые профессии рабочих первого уровня":

| Квалификационные уровни | Наименование должности | Минимальный размер ставки заработной платы, руб. |
|----------------------------|---|--|
| 1 квалификационный уровень | Уборщик служебных помещений, рабочий по благоустройству | 3 481,00 |

2.2. ПКГ "Общетраслевые профессии рабочих второго уровня":

| Квалификационные уровни | Наименование должности | Минимальный размер ставки заработной платы, руб. |
|----------------------------|---|--|
| 1 квалификационный уровень | Водитель легкового автомобиля, тракторист | 4 053,00 |
| 2 квалификационный уровень | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 943,00 |

Приложение № 2
к постановлению администрации
Толстихинского сельсовета
Уярского района
от 20.12.2023 г № 117-П

Приложение N 2
к Положению об оплате труда работников администрации
Толстихинского сельсовета Уярского района и его структурных
подразделений, не являющихся лицами, замещающими
муниципальные должности, муниципальными служащими

КРИТЕРИИ
ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА ТРУДА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
РАЗМЕРОВ ВЫПЛАТ ЗА ВАЖНОСТЬ ВЫПОЛНЯЕМОЙ РАБОТЫ, СТЕПЕНЬ
САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ
ПОСТАВЛЕННЫХ ЗАДАЧ, ВЫПЛАТ ЗА КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

| Категория работников | Критерии оценки | Периодичность оценки для ежемесячного установления выплат | Индикатор оценки | Предельное количество баллов |
|---|---|---|--|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Главный бухгалтер | | | | 82,5 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | | |
| | Участие в организации и реализации мероприятий различного уровня в выполнении важных и срочных работ | ежемесячно | - оперативное и результативное исполнение важных и срочных работ | 15 |
| | Самостоятельность в решении вопросов, связанных с организацией бухгалтерской работы | ежемесячно | -факт применения | 20 |
| | Эффективность использования средств. | ежемесячно | - отсутствие просроченной кредиторской задолженности | 8 |
| | Применение в работе специализированных бухгалтерских программ, повышающих эффективность работы и сокращающих время обработки документов | ежемесячно | - факт применения | 14,5 |
| Выплата за качество выполняемой работы | | | | |
| | Результативность финансово-хозяйственной деятельности учреждения | ежемесячно | - исполнение бюджета в разрезе собственных доходов | 5 |
| | Отсутствие замечаний надзорных и контролирурующих органов | ежемесячно | - отсутствие предписаний; - устранение предписаний в установленные сроки | 10 5 |
| | Качество финансового менеджмента | ежемесячно | Количество баллов: -не менее 75 баллов -менее 75 баллов | 10 5 |
| 2. Водитель легкового автомобиля, тракторист | | | | 58,0 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | | |
| | Соблюдение правил дорожного движения | ежемесячно | - эксплуатация транспортного средства согласно правилам и нормам, установлены действующим законодательством РФ | 15 |
| | Соблюдение, требований техники безопасности, пожарной безопасности и охраны труда, правил внутреннего трудового распорядка | ежемесячно | - оценивается по отсутствию зафиксированных нарушений (0 нарушений) | 10 |

| Выплата за качество выполняемой работы | | | |
|---|------------|---|-------------|
| Отсутствие претензий к качеству и срокам выполняемых работ | ежемесячно | - отсутствие претензий (0 претензий) | 10 |
| Устранение возникших во время работы на линии мелких эксплуатационных неисправностей, не требующих разборки механизмов. Содержание транспортного средства в чистоте | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| Качество и достоверность предоставляемой отчетной и иной документации | ежемесячно | - отсутствие замечаний по ведению документации | 5,5 |
| Обеспечение безаварийной эксплуатации автомобильного транспортного средства | ежемесячно | - отсутствие зафиксированных случаев ДТП | 7,5 |
| 3. Уборщик служебных помещений | | | 87,8 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | |
| Соблюдение, требований техники безопасности, пожарной безопасности и охраны труда | ежемесячно | - оценивается по отсутствию зафиксированных нарушений | 10 |
| Содержание территории учреждения в соответствии с санитарными нормами | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| Соблюдение правил санитарии и гигиены в убираемых помещениях | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| Оперативность выполнения профессиональной деятельности и разовых поручений | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| Ответственное отношение к сохранности имущества и оборудования на закреплённой территории | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 15 |

| Выплата за качество выполняемых работ | | | |
|--|------------|---|-------------|
| Отсутствие претензий к качеству и срокам выполнения работ | ежемесячно | - отсутствие претензий | 15 |
| Личное соблюдение трудовой дисциплины | ежемесячно | - отсутствие претензий | 14 |
| Участие в уборке помещений, используемых для проведения мероприятий различного уровня | ежемесячно | Уборка помещений: - районного уровня - местного уровня | 10 3,8 |
| 4. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | | 88,4 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | |
| Отсутствие обоснованных зафиксированных замечаний к деятельности сотрудника | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 15 |
| Соблюдение, требований техники безопасности, пожарной безопасности и охраны труда | ежемесячно | - оценивается по отсутствию зафиксированных нарушений | 10 |
| Оперативность выполнения профессиональной деятельности и разовых поручений | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 20 |
| Выплата за качество выполняемых работ | | | |
| Отсутствие претензий к качеству и срокам выполнения работ | ежемесячно | - отсутствие претензий | 18,4 |
| Качественное устранение аварийных ситуаций | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия обоснованных зафиксированных замечаний | 25 |
| 5. Заведующий хозяйством | | | 55,5 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | |
| Соблюдение санитарно-гигиенических норм, правил техники безопасности, пожарной безопасности | ежемесячно | - 100 % обеспечение служебных кабинетов, бытовых, хозяйственных и других помещений оборудованием и инвентарем, отвечающим требованиям правил и норм безопасности жизнедеятельности, стандартам безопасности труда | 10 |
| Обработка и предоставление дополнительной информации | ежемесячно | - отсутствие зафиксированных замечаний (0 замечаний) | 5 |
| Ответственность за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка | ежемесячно | - отсутствие со стороны руководства замечаний за опоздание на работу, ранний уход с работы, превышение установленного времени для отдыха и питания | 5 |
| Обеспечение содержания в исправном состоянии систем электроснабжения, пожарно-охранной сигнализации, телефонной связи и оргтехники | ежемесячно | - бесперебойная работа технических систем (100 %) | 10 |

| Выплата за качество выполняемых работ | | | |
|---|------------|---|-------------|
| Обеспечение сохранности имущества и его учет | ежемесячно | - отсутствие зафиксированных замечаний по утрате и порче имущества (0 замечаний) | 5,5 |
| Ресурсосбережение при выполнении работ, осуществление рационального расходования материалов | ежемесячно | - экономия материальных средств; - отсутствия повышения лимитов рационального расходования электроэнергии; - качественное и своевременное проведение инвентаризации имущества учреждения (100%); - отсутствие недостатков и неустановленного инвентаря | 5 |
| Отсутствие претензий к качеству и срокам выполнения работ | ежемесячно | - отсутствие замечаний (0 замечаний) | 15 |
| 6. Инспектор по учету | | | 66,1 |
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | |
| Выполнение заданий требующих большого объема информации, сбора, анализа, обобщением информации, применением специальных методов, технологий, методик (в объеме функциональных обязанностей) | ежемесячно | - выполнение в срок и с высоким качеством; | 20 |
| Проявление инициативы, самостоятельности по оптимизации рабочего процесса в целях своевременного и качественного предоставления гражданам государственной услуги | ежемесячно | - своевременное и качественное предоставление услуг | 10 |
| Своевременное предоставление информации по запросам физических и юридических лиц | ежемесячно | - своевременный, качественно подготовленный ответ - своевременное и полное предоставление ежемесячных и ежеквартальных отчетов | 11,1 |
| Выплата за качество выполняемой работы | | | |
| Своевременное и квалифицированное исполнение приказов, распоряжений и поручений руководства | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия обоснованных зафиксированных замечаний (0 замечаний, жалоб) | 15 |
| Возможность выполнения дополнительной нагрузки, не входящей в обязанности по своей должности | ежемесячно | - выполняет квалифицированно; - однократные (1 или 2) несущественные замечания | 10 |

| 7. Рабочий по благоустройству | | | | |
|---|--|------------|---|----|
| Выплата за важность выполняемой работы, степень самостоятельности и ответственности при выполнении поставленных задач | | | | |
| | Соблюдение, требований техники безопасности, пожарной безопасности и охраны труда | ежемесячно | - оценивается по отсутствию зафиксированных нарушений | 10 |
| | Содержание закрепленной территории и учреждения в соответствии с санитарными нормами | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| | Оперативность выполнения деятельности и разовых поручений | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 10 |
| | Ответственное отношение к сохранности имущества и оборудования на закреплённой территории | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 15 |
| Выплата за качество выполняемых работ | | | | |
| | Отсутствие претензий к качеству и срокам выполнения работ | ежемесячно | - оценивается по факту отсутствия зафиксированных в журнале учета работ обоснованных замечаний и жалоб (0 замечаний, жалоб) | 15 |
| | Личное соблюдение трудовой дисциплины | ежемесячно | - отсутствие претензий | 15 |
| | Оперативное и качественное устранение аварийных ситуаций | ежемесячно | - отсутствие претензий | 10 |
| | Возможность выполнения дополнительной нагрузки, не входящей в обязанности по своей должности | ежемесячно | - выполнение без замечаний | 10 |

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
УЯРСКИЙ РАЙОН
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

20.12.2023 г.

с.Толстихино

№ 2-169

О внесении изменений в Решение
Толстихинского сельского Совета депутатов
от 28.12.2017 г № 2-47 "Об оплате труда
выборных должностных лиц, осуществляющих
свои полномочия на постоянной основе
и муниципальных служащих Толстихинского
сельсовета Уярского района"

В целях реализации единого принципа в области оплаты труда, необходимости обеспечения установленных трудовым законодательством гарантий, а также с учётом принятых на федеральном уровне решений об увеличении минимального размера оплаты труда, руководствуясь статьями 24, 26 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района, Толстихинский сельский Совет депутатов Уярского района

РЕШИЛ:

1. Внести в решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 28.12.2017 № 2-47 "Об оплате труда выборных должностных лиц, осуществляющих свои полномочия на постоянной основе и муниципальных служащих Толстихинского сельсовета Уярского района" следующие изменения:

1.1. в статью 3 "Значение размеров оплаты труда выборных должностных лиц" внести изменения:

1.1.1. пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания:

"Размер ежемесячного денежного поощрения, определенный в соответствии с абзацами вторым и третьим настоящего пункта, увеличивается на 3000 рублей.";

1.1.2. дополнить пунктом 4 следующего содержания:

"4. В месяце, в котором выборным должностным лицам и лицам, замещающим иные муниципальные должности, производятся начисления исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемые за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности, размеры ежемесячного денежного поощрения, определенные в соответствии с абзацами два-четыре пункта 2 настоящего раздела, увеличиваются на размер, рассчитываемый по формуле:

$$\text{ЕДПу} = \text{Отп} \times \text{Ку} - \text{Отп}, (1)$$

где:

ЕДПу – размер увеличения ежемесячного денежного поощрения;

Отп – размер начисленных выплат, исчисляемых исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемых за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности;

Ку – коэффициент увеличения ежемесячного денежного поощрения.

Ку рассчитывается в случае, если при определении среднего дневного заработка учитываются периоды, предшествующие 1 января 2024 года.

$$\text{Ку} = (\text{ОТ1} + (3000 \text{ руб.} \times \text{Кмес} \times \text{Крк}) + \text{ОТ2}) / (\text{ОТ1} + \text{ОТ2}), (2)$$

где:

ОТ1 – выплаты, фактически начисленные выборным должностным лицам и лицам, замещающим иные муниципальные должности, учитываемые при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

ОТ2 – выплаты, фактически начисленные выборным должностным лицам и лицам, замещающим иные муниципальные должности, учитываемые при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период с 1 января 2024 года;

Кмес – количество месяцев, учитываемых при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

Крк – районный коэффициент, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях и иных местностях края с особыми климатическими условиями.";

1.2. в статью 9 "Ежемесячное денежное поощрение" внести изменение:

1.2.1. пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. Ежемесячное денежное поощрение выплачивается за фактически отработанное время в истекшем месяце в размере до 2,3 должностного оклада:

| Группа должности | Размеры ежемесячного денежного поощрения (должностных окладов) |
|-------------------|---|
| Высшая | 1,5 - 2,3 |
| Главная | 1,5 - 2,3 |
| Ведущая и старшая | 1,5 - 2,3 |
| Младшая | 1,5 - 2,3 |

Размер ежемесячного денежного поощрения, определенный в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, увеличивается на 3000 рублей."

1.2.2. дополнить пунктом 8 следующего содержания:

"8. В месяце, в котором муниципальному служащему производятся начисления исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемые за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности, размер ежемесячного денежного поощрения, определенный в соответствии пунктом 6 настоящего раздела, увеличивается на размер, рассчитываемый по формуле:

$$\text{ЕДПу} = \text{Отп} \times \text{Кув} - \text{Отп}, (1)$$

где:

ЕДПу – размер увеличения ежемесячного денежного поощрения;

Отп – размер начисленных выплат, исчисляемых исходя из средней заработной платы, определенной в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, и выплачиваемых за счет фонда оплаты труда, за исключением пособий по временной нетрудоспособности;

Кув – коэффициент увеличения ежемесячного денежного поощрения.

Кув рассчитывается в случае, если при определении среднего дневного заработка учитываются периоды, предшествующие 1 января 2024 года.

$$\text{Кув} = (\text{ОТ1} + (3000 \text{ руб.} \times \text{Кмес} \times \text{Крк}) + \text{ОТ2}) / (\text{ОТ1} + \text{ОТ2}), (2)$$

где:

ОТ1 – выплаты, фактически начисленные муниципальным служащим, учитываемые при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

ОТ2 – выплаты, фактически начисленные муниципальным служащим, учитываемые при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период с 1 января 2024 года;

Кмес – количество месяцев, учитываемых при определении среднего дневного заработка в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, за период до 1 января 2024 года;

Крк – районный коэффициент, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях и иных местностях края с особыми климатическими условиями."

1.3. в статью 15 "Порядок формирования фонда оплаты труда выборных должностных лиц, осуществляющих свои полномочия на постоянной основе, и муниципальных служащих" внести изменение:

1.3.1. добавить в пункт 2 абзац следующего содержания":

"Объем средств, определенный в соответствии с абзацами 3 и 4 настоящей статьи, подлежит увеличению на сумму средств, обеспечивающую выплату увеличения ежемесячного денежного поощрения в соответствии с пунктом 2 статьи 3 и пунктом 6 статьи 9 настоящего Положения (в расчёте на год)."

1.3.2. абзац 3 пункта 3 изложить в следующей редакции:

"Размер фонда оплаты труда (за исключением главы муниципального образования) формируется из расчета среднемесячного базового должностного оклада по должности "ведущий специалист" с коэффициентом 1,08 и количества должностных окладов, предусматриваемых при расчете размера фонда оплаты труда, увеличенного на сумму средств, обеспечивающую выплату увеличения ежемесячного денежного поощрения в соответствии с абзацем третьим пункта 6 статьи 9, с учетом средств на выплату районного коэффициента, процентной надбавки к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера, в приравненных к ним местностях и иных местностях края с особыми климатическими условиями.";

2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя комиссии по бюджету и финансам Т.Г. Карапузову.

3. Решение вступает в силу на следующий день после официального опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета" и подлежит размещению на официальном сайте Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/> и применяется к правоотношениям, возникшим с 1 января 2024 года.

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
УЯРСКИЙ РАЙОН
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

20.12.2023 г.

с. Толстихино

№ 2-170

О внесении изменений в решение
Толстихинского сельского Совета депутатов
от 18.10.2013 № 2-68 "О новых системах оплаты
труда работников муниципальных и казенных учреждений"

В целях реализации единого принципа в области оплаты труда, необходимости обеспечения установленных трудовым законодательством гарантий, а также с учётом принятых на федеральном уровне решений об увеличении минимального размера оплаты труда, руководствуясь статьями 24, 26 Устава Толстихинского сельсовета, Толстихинский сельский Совет депутатов

РЕШИЛ:

1. Внести в Решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 18.10.2013 г. № 2-68 "О новых системах оплаты труда работников муниципальных бюджетных и казенных учреждений" следующие изменения:

1.1. в статье 4:

а) пункт 1 после пятого абзаца дополнить абзацем следующего содержания:

"специальная краевая выплата";

б) абзац 2 пункта 2 статьи 4 изложить в следующей редакции:

"Для целей расчета региональной выплаты размер заработной платы составляет : 30 788,00 рублей.";

в) пункт 2 дополнить пунктом 2.1. следующего содержания:

"2.1. Специальная краевая выплата устанавливается в целях повышения уровня оплаты труда работника.

Работникам по основному месту работы ежемесячно предоставляется специальная краевая выплата. Максимальный размер выплаты при полностью отработанной норме рабочего времени и выполненной норме труда (трудовых обязанностей) составляет три тысячи рублей.

Работникам по основному месту работы при не полностью отработанной норме рабочего времени размер специальной краевой выплаты исчисляется пропорционально отработанному работником времени.";

г) в пункте 5 после слов "установленной пунктом 2 настоящей статьи" дополнить словами ", специальной краевой выплаты";

2. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на председателя по комиссии по бюджету и финансам Т.Г. Карапузову.

3. Решение вступает в силу на следующий день после официального опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета", подлежит размещению на официальном сайте Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/> и применяется к правоотношениям, возникшим с 1 января 2024 года.

Председатель Совета депутатов
Н.Ф. Наконечная

Глава сельсовета
Е.В. Гамбург

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
УЯРСКИЙ РАЙОН
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

Р Е Ш Е Н И Е

20.12.2023 г

с. Толстихино

№ 2-171

О внесении изменений в решение
Толстихинского сельского Совета депутатов
от 06.04.2020 № 2-128
"Об утверждении Положения о бюджетном процессе
в Толстихинском сельсовете Уярского района"

В целях приведения в соответствие с Бюджетным кодексом Российской Федерации, на основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ", руководствуясь ст. 29 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края, Толстихинский сельский Совет депутатов Уярского района

РЕШИЛ:

1. Внести в решение Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района от 06.04.2020 № 2-128 (в ред. от 09.03.2022 № 2-80, от 27.04.2022 № 2-93, 18.07.2022) "Об утверждении Положения о бюджетном процессе в Толстихинском сельсовете Уярского района" следующие изменения:

1.1. пункт 11.7 статьи 11 "Общие положения и требования к составлению проекта бюджета" признать утратившим силу.

2. Контроль над исполнением настоящего решения возложить на главного бухгалтера Оглоблину С.А.

3. Решение вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета", подлежит размещению на официальном сайте Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Председатель Совета депутатов
Н.Ф. Наконечная

Глава сельсовета
Е.В. Гамбург

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
УЯРСКИЙ РАЙОН
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

Р Е Ш Е Н И Е

20.12. 2023 г.

с.Толстихино

№ 2-172

О бюджете Толстихинского
сельсовета на 2024 год и
плановый период 2025-2026 гг.

Руководствуясь ст. 153, 154 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, в соответствии с Положением о бюджетном процессе в Толстихинском сельсовете, утвержденным Решением Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района от 06.04.2020 № 2-128, ст. 24, 45 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района, Толстихинский сельский Совет депутатов

РЕШИЛ:

Утвердить бюджет Толстихинского сельсовета Уярского района на 2024 г и плановый период 2025-2026 гг. по следующим показателям:

Статья 1. Основные характеристики бюджета Толстихинского сельсовета Уярского района на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг.

1. Утвердить основные характеристики бюджета Толстихинского сельсовета Уярского района (далее - бюджет поселения) на 2024 год:

- 1.1. общий объем доходов бюджета поселения в сумме 9 392,4 тыс. руб.;
- 1.2. общий объем расходов бюджета поселения в сумме 9 392,4 тыс. руб.;
- 1.3. дефицит бюджета поселения в сумме 0,00 тыс. рублей;
- 1.4. источники внутреннего финансирования дефицита бюджета поселения согласно приложению № 1 к настоящему Решению.

2. Утвердить основные характеристики бюджета поселения на 2025 год и на 2026 год:

- 1.1. общий объем доходов бюджета поселения на 2025 год в сумме 8 055,8 тыс. руб. и на 2026 год в сумме 7 746,3 тыс. руб.;
- 1.2. общий объем расходов бюджета поселения на 2025 год в сумме 8 055,8 тыс. руб. и на 2026 год в сумме 7 746,3 тыс. руб.;
- 3) дефицит бюджета поселения на 2025 год в сумме 0,00 тыс. руб. и на 2026 год в сумме 0,00 тыс. руб.;
- 4) источники внутреннего финансирования дефицита бюджета поселения на 2025 год и на 2026 год, согласно приложению № 1 к настоящему Решению.

Статья 2. Доходы бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг.

Утвердить доходы бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. согласно приложению № 2 к настоящему Решению.

Статья 3. Распределение на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. расходов бюджета поселения по бюджетной классификации Российской Федерации.

Утвердить в пределах общего объема расходов бюджета поселения, установленного статьей 1 настоящего Решения:

- 1) распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам бюджетной классификации расходов бюджетов Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. согласно приложению № 3 к настоящему Решению;
- 2) ведомственную структуру расходов бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. согласно приложению № 4 к настоящему Решению;
- 3) распределение бюджетных ассигнований по целевым статьям (муниципальным программам Толстихинского сельсовета Уярского района и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов расходов, разделам, подразделам классификации расходов бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. согласно приложению № 5 к настоящему Решению.

Статья 4. Публичные нормативные обязательства Толстихинского сельсовета Уярского района.

Утвердить общий объем средств бюджета поселения на исполнение публичных нормативных обязательств Толстихинского сельсовета Уярского района на 2024 год в сумме 68,9 тыс. руб., на 2025 год в сумме 68,9 тыс. руб. и на 2026 год в сумме 68,9 тыс. руб.

Статья 5. Изменение показателей сводной бюджетной росписи бюджета поселения в 2024 году.

Установить, что финансовый орган администрации Толстихинского сельсовета Уярского района вправе в ходе исполнения настоящего Решения вносить изменения в сводную бюджетную роспись бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. без внесения изменений в настоящее Решение:

1) на сумму доходов, дополнительно полученных от безвозмездных поступлений от физических и юридических лиц, в том числе добровольных пожертвований, и от иной приносящей доход деятельности, осуществляемой учреждением, сверх утвержденных настоящим Решением и (или) бюджетной сметой бюджетных ассигнований на обеспечение деятельности учреждения и направленных на финансирование расходов данного учреждения в соответствии с бюджетной сметой;

2) в случае перераспределения бюджетных ассигнований в пределах общего объема расходов, предусмотренных учреждению в виде субсидий, субвенций;

3) на сумму средств межбюджетных трансфертов, передаваемых на осуществление отдельных целевых расходов;

4) в случае уменьшения суммы средств межбюджетных трансфертов;

5) в случае увеличения объема средств субвенций, субсидий - на сумму средств, предусмотренных настоящим Решением для финансирования расходов на региональные выплаты и выплаты, обеспечивающие уровень заработной платы работников бюджетной сферы не ниже размера минимальной заработной платы (минимального размера оплаты труда).

6) в пределах общего объема средств субвенций, предусмотренных бюджету поселения настоящим Решением, в случае перераспределения сумм указанных субвенций;

7) в пределах общего объема средств, предусмотренных настоящим Решением для финансирования мероприятий в рамках одной муниципальной программы поселения;

8) на сумму остатков средств, полученных от платных услуг, оказываемых учреждением, безвозмездных поступлений от физических и юридических лиц, в том числе добровольных пожертвований, и от иной приносящей доход деятельности, осуществляемой учреждениями, по состоянию на 1 января 2023 года, которые направляются на финансирование расходов данного учреждения в соответствии с бюджетной сметой;

9) перемещать бюджетные ассигнования между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов в разрезе экономических статей бюджетной классификации, выделенные распорядителю и получателю бюджетных средств, в размере до 10% от суммы годовых назначений.

Статья 6. Темп роста доходов выборных должностных лиц и муниципальных служащих

Размеры денежного вознаграждения выборных должностных лиц, осуществляющих свои полномочия на постоянной основе, размеры должностных окладов по должностям муниципальной службы, проиндексированные в 2020, 2022, 2023 годах, увеличиваются (индексируются) в 2024 году и плановом периоде 2025-2026 годов на коэффициент, равный 1.

Статья 7. Индексация заработной платы работников

Заработная плата работников учреждений администрации за исключением заработной платы отдельных категорий работников, увеличение оплаты труда которых в связи с увеличением региональных выплат и (или) выплат, обеспечивающих уровень заработной платы работников бюджетной сферы не ниже размера минимальной заработной платы (минимального размера оплаты труда), увеличивается (индексируется) в 2024 году и плановом периоде 2025-2026 годов на коэффициент, равный 1.

Статья 8. Особенности исполнения бюджета поселения в 2024 году.

Установить, что не использованные по состоянию на 1 января 2024 года межбюджетные трансферты, полученные в форме субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов подлежат возврату в доход бюджета, из которого они были ранее предоставлены, в течение первых 15 рабочих дней текущего финансового года.

Остатки средств бюджета поселения на 1 января 2024 года в полном объеме, за исключением неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов, полученных из федерального бюджета в форме субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, могут направляться на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих в ходе исполнения бюджета поселения в 2024 году.

Установить, что погашение кредиторской задолженности, сложившейся по принятым в предыдущие годы, фактически произведенным, но не оплаченным по состоянию на 1 января 2024 года обязательствам, производится за счет утвержденных бюджетных ассигнований на 2024 год.

Статья 9. Дорожный фонд Толстихинского сельсовета Уярского района.

Утвердить объем бюджетных ассигнований дорожного фонда Толстихинского сельсовета Уярского района на 2024 год в сумме 467,7 тыс. рублей, на 2025 год в сумме 357,7 тыс. рублей, на 2026 год в сумме 361,3 тыс. рублей.

Установить, что при определении объема бюджетных ассигнований дорожного фонда Толстихинского сельсовета Уярского района, налог на доходы физических лиц, подлежащих зачислению в бюджет поселения, учитывается в 2024 году в сумме 10,0 тыс. рублей, в 2025 году в сумме 10,0 тыс. рублей, в 2026 году в сумме 10,0 тыс. рублей.

Статья 10. Резервный фонд Толстихинского сельсовета Уярского района.

Установить, что в расходной части бюджета поселения предусматривается резервный фонд поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг. в сумме 10,0 тыс. рублей ежегодно.

Администрация сельсовета ежеквартально информирует Толстихинский сельский Совет депутатов о расходовании средств резервного фонда.

Расходование средств резервного фонда осуществляется в порядке, установленном администрацией сельсовета.

Статья 11. Условно утвержденные расходы.

Установить в расходной части бюджета условно утвержденные расходы на плановый период: 2025 год – 198,0 тыс. руб.; на 2026 год – 388,0 тыс. руб.

Статья 12. Иные межбюджетные трансферты из бюджетов поселений бюджетам муниципальных районов.

Утвердить распределение иных межбюджетных трансфертов бюджета поселения бюджету муниципального района на осуществление части полномочий местного значения в соответствии с заключенными соглашениями по решению вопросов местного значения, согласно приложению № 6 к настоящему Решению.

Статья 13. Муниципальный долг Толстихинского сельсовета Уярского района.

Учесть, что в соответствии с требованиями Бюджетного Кодекса, предельный объем муниципального долга не должен превышать 50% объемов доходов бюджета сельсовета без учета финансовой помощи из бюджетов других уровней.

Установить предельный объем муниципального долга Толстихинского сельсовета в сумме:

- на 2024 год – 1 014,30 тыс. руб.;
- на 2025 год – 1 166,45 тыс. руб.;
- на 2026 год – 1 958,10 тыс. руб.

Установить верхний предел муниципального внутреннего долга по долговым обязательствам Толстихинского сельсовета:

- на 01.01.2025 г. в сумме 0,0 тыс. руб., в том числе по муниципальным гарантиям 0,0 тыс. руб.;
- на 01.01.2026 г. в сумме 0,0 тыс. руб., в том числе по муниципальным гарантиям 0,0 тыс. руб.;
- на 01.01.2027 г в сумме 0,0 тыс. руб., в том числе по муниципальным гарантиям 0,0 тыс. руб.

Статья 14. Муниципальные внутренние заимствования

Утвердить программу муниципальных внутренних заимствований на 2024 год и плановый период 2025-2026 г. согласно приложению № 7 к настоящему Решению.

Статья 15. Муниципальные гарантии

Утвердить программу муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг., согласно приложению № 8 к настоящему Решению.

Статья 16. Кассовое обслуживание исполнения бюджета поселения

Кассовое обслуживание исполнения бюджета поселения в части проведения и учета операций по кассовым поступлениям в бюджет поселения и кассовым выплатам из бюджета поселения осуществляется Управлением Федерального казначейства по Красноярскому краю через открытие и ведение лицевого счета бюджета поселения.

Исполнение бюджета поселения в части санкционирования оплаты денежных обязательств, открытия и ведения лицевых счетов осуществляется Управлением Федерального казначейства по Красноярскому краю.

Статья 17. Вступление в силу настоящего Решения.

Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на председателя комиссии по бюджету и финансам Т.Г. Карапузову.

Решение подлежит официальному опубликованию в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета" не позднее 10 дней после его подписания и на официальном сайте Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru//>.

Решение вступает в силу в день следующий, после дня опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета" и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 г.

Председатель Совета
депутатов

Глава сельсовета

Н.Ф. Наконечная

Е.В. Гамбург

| | | | | | Приложение № 1 |
|--|-----------------------------|---|-------------------------|----------|-------------------|
| | | К Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района | | | |
| | | | № 2-172 от 20.12.2023 г | | |
| Источники внутреннего финансирования дефицита бюджета поселения на 2024 год | | | | | |
| | | и плановый период 2025-2026 годов | | | |
| | | | | | (тыс. рублей) |
| № строки | Код | Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источника финансирования дефицита бюджета | Сумма | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 021 01 05 00 00 00 0000 000 | Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | 021 01 05 00 00 00 0000 500 | Увеличение остатков средств бюджетов | -9 392,4 | -8 055,8 | -7 746,3 |
| 3 | 021 01 05 02 00 00 0000 500 | Увеличение прочих остатков средств бюджетов | -9 392,4 | -8 055,8 | -7 746,3 |
| 4 | 021 01 05 02 01 00 0000 510 | Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов | -9 392,4 | -8 055,8 | -7 746,3 |
| 5 | 021 01 05 02 01 10 0000 510 | Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета поселения | -9 392,4 | -8 055,8 | -7 746,3 |
| 6 | 021 01 05 00 00 00 0000 600 | Уменьшение остатков средств бюджетов | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |
| 7 | 021 01 05 02 00 00 0000 600 | Уменьшение прочих остатков средств бюджетов | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |
| 8 | 021 01 05 02 01 00 0000 610 | Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |
| 9 | 021 01 05 02 01 10 0000 610 | Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета поселения | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |
| Всего | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Приложение № 2

к Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района

№ 2-172 от 20.12.2023 г

Доходы бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов

(тыс. руб.)

| № строки | Код классификации доходов бюджета | | | | | | | код классификации операций, относящихся к доходам бюджетов | Наименование групп, подгрупп, статей, подстатей, элементов | Доходы бюджета поселения 2024 года | Доходы бюджета поселения 2025 года | Доходы бюджета поселения 2026 года |
|----------|-----------------------------------|------------|---------------|------------|---------------|--------------|---------------------|--|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | код главного администратора | код группы | код подгруппы | код статьи | код подстатьи | код элемента | код подвида доходов | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | 000 | 1 | 00 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 000 | НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ | 2 028,6 | 2 332,9 | 3 916,2 |
| 2 | 182 | 1 | 01 | 02 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Налог на доходы физических лиц | 95,0 | 97,3 | 101,8 |
| 3 | 182 | 1 | 01 | 02 | 010 | 01 | 0000 | 110 | Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 2271 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации (сумма платежа) | 95,0 | 97,3 | 101,8 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|----|----|-----|----|------|-----|---|-------|-------|-------|
| 4 | 100 | 1 | 03 | 02 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации | 372,7 | 357,7 | 361,3 |
| 5 | 100 | 1 | 03 | 02 | 231 | 01 | 0000 | 110 | Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 194,4 | 166,2 | 165,2 |
| 6 | 100 | 1 | 03 | 02 | 241 | 01 | 0000 | 110 | Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 1,0 | 1,2 | 1,2 |
| 7 | 100 | 1 | 03 | 02 | 251 | 01 | 0000 | 110 | Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | 201,5 | 215,5 | 223,2 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|----------|-----------|-----------|------------|-----------|-------------|------------|--|--------------|--------------|----------------|
| 8 | 100 | 1 | 03 | 02 | 261 | 01 | 0000 | 110 | Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты | -24,2 | -25,2 | -28,3 |
| 9 | 182 | 1 | 05 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Налоги на совокупный доход | 23,0 | 325,0 | 1 865,2 |
| 10 | 182 | 1 | 05 | 03 | 010 | 01 | 0000 | 110 | Единый сельскохозяйственный налог | 23,0 | 325,0 | 1 865,2 |
| 11 | 182 | 1 | 06 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Налоги на имущество | 110,0 | 110,0 | 110,0 |
| 12 | 182 | 1 | 06 | 01 | 030 | 10 | 0000 | 110 | Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам, применяемым к объектам налогообложения, расположенным в границах поселений | 110,0 | 110,0 | 110,0 |
| 13 | 182 | 1 | 06 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Земельный налог | 659,5 | 674,5 | 709,5 |
| 14 | 182 | 1 | 06 | 06 | 033 | 10 | 0000 | 110 | Земельный налог с юридических лиц | 74,5 | 74,5 | 74,5 |
| 15 | 182 | 1 | 06 | 06 | 043 | 10 | 0000 | 110 | Земельный налог с физических лиц | 585,0 | 600,0 | 635,0 |
| 16 | 021 | 1 | 08 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 110 | Государственная пошлина | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 17 | 021 | 1 | 08 | 04 | 020 | 01 | 0000 | 110 | Государственная пошлина за совершение нотариальных действий должностными лицами органов местного самоуправления, уполномоченными в соответствии с законодательными актами Российской Федерации на совершение нотариальных действий | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 18 | 021 | 1 | 11 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 130 | Доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|----|----|-----|----|------|-----|--|----------------|----------------|----------------|
| 19 | 021 | 1 | 11 | 05 | 025 | 10 | 1000 | 120 | Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности поселений (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений) (основной платеж) | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 20 | 021 | 1 | 13 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 130 | Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства | 763,9 | 763,9 | 763,9 |
| 21 | 021 | 1 | 13 | 02 | 065 | 10 | 0000 | 130 | Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества сельских поселений | 763,9 | 763,9 | 763,9 |
| 22 | 000 | 2 | 00 | 00 | 000 | 00 | 0000 | 000 | БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ | 7 363,8 | 5 722,9 | 3 830,1 |
| 23 | 021 | 2 | 02 | 01 | 000 | 00 | 0000 | 150 | Дотации бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | 2 130,7 | 1 525,9 | 1 525,9 |
| 24 | 021 | 2 | 02 | 15 | 001 | 10 | 0000 | 150 | Дотации бюджетам сельских поселений на выравнивание бюджетной обеспеченности из бюджета субъекта Российской Федерации | 344,0 | 275,2 | 275,2 |
| 25 | 021 | 2 | 02 | 16 | 001 | 10 | 0000 | 150 | Дотации бюджетам сельских поселений на выравнивание бюджетной обеспеченности из бюджетов муниципальных районов | 1 786,7 | 1 250,7 | 1 250,7 |
| 26 | 021 | 2 | 02 | 30 | 000 | 00 | 0000 | 150 | Субвенции бюджетам бюджетной системы Российской Федерации | 138,0 | 143,3 | 4,2 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|----------|-----------|-----------|------------|-----------|-------------|------------|---|----------------|----------------|----------------|
| 27 | 021 | 2 | 02 | 30 | 024 | 10 | 7514 | 150 | Субвенции бюджетам сельских поселений на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации (на создание и обеспечение деятельности административных комиссий (в соответствии с Законом края от 23.04.2009 № 8-3170) | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 28 | 021 | 2 | 02 | 35 | 118 | 10 | 0000 | 150 | Осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 29 | 021 | 2 | 02 | 40 | 000 | 00 | 0000 | 150 | Иные межбюджетные трансферты | 5 095,1 | 4 053,7 | 2 300,0 |
| 30 | 021 | 2 | 02 | 49 | 999 | 10 | 0000 | 150 | Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам поселений | 5 095,1 | 4 053,7 | 2 300,0 |
| Всего | | | | | | | | | | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |

Приложение № 3

к Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района

№ 2-172 от 20.12.2023 г

Распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам бюджетной классификации расходов бюджетов Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов

(тыс.руб.)

| № строки | Наименование показателя бюджетной классификации | Раздел, подраздел | Сумма на 2024 год | Сумма на 2025 год | Сумма на 2026 год |
|--------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 0100 | 5 769,7 | 5 432,1 | 5 229,7 |
| 2 | Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования | 0102 | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 3 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций | 0104 | 3 837,3 | 3 499,7 | 3 297,3 |
| 4 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора | 0106 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 5 | Резервные фонды | 0111 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 6 | Другие общегосударственные вопросы | 0113 | 835,5 | 835,5 | 835,5 |
| 7 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА | 0200 | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 8 | Мобилизационная и вневоинская подготовка | 0203 | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 9 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 0300 | 218,3 | 9,1 | 9,0 |
| 10 | Гражданская оборона | 0309 | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 11 | Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность | 0310 | 213,8 | 5,1 | 5,0 |
| 12 | Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности | 0314 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 13 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА | 0400 | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 14 | Дорожное хозяйство (дорожные фонды) | 0409 | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 15 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0500 | 2 614,7 | 1 731,6 | 1 570,1 |
| 16 | Коммунальное хозяйство | 0502 | 18,8 | 10,0 | 10,0 |
| 17 | Благоустройство | 0503 | 679,3 | 405,0 | 395,0 |
| 18 | Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства | 0505 | 1 916,6 | 1 316,6 | 1 165,1 |
| 19 | КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ | 0800 | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 20 | Культура | 0801 | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 21 | СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА | 1000 | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 22 | Пенсионное обеспечение | 1001 | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 23 | УСЛОВНО-УТВЕРЖДЕННЫЕ РАСХОДЫ | | | 198,0 | 388,0 |
| ИТОГО | | | 9 392,4 | 8 055,8 | 7 746,3 |

| Приложение № 4 | | | | | | | | |
|---|--|---------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| к Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района | | | | | | | | |
| № 2-172 от 20.12.2023 г | | | | | | | | |
| Ведомственная структура расходов бюджета поселения | | | | | | | | |
| на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг | | | | | | | | |
| № строки | Наименование главных распорядителей и наименование показателей бюджетной классификации | Код ведомства | Раздел, подраздел | Целевая статья | Вид расходов | Сумма на 2024 год | Сумма на 2025 год | Сумма на 2026 год |
| | 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| 1 | Администрация Толстихинского сельсовета Уярского района | 021 | | | | | | |
| 2 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 021 | 0100 | | | 4 106,5 | 4 106,5 | 3 903,5 |
| 3 | Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования | 021 | 0102 | | | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 4 | Непрограммные расходы глава муниципального образования | 021 | 0102 | 8700000000 | | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 5 | Функционирование высшего должностного лица муниципального образования | 021 | 0102 | 8710000000 | | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 6 | Глава муниципального образования в рамках непрограммных расходов | 021 | 0102 | 8710080010 | | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 7 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0102 | 8710080010 | 100 | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 8 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0102 | 8710080010 | 120 | 1 085,3 | 1 085,3 | 1 085,3 |
| 9 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций | 021 | 0104 | | | 3 007,0 | 3 007,0 | 2 804,0 |
| 10 | Непрограммные расходы отдельных органов исполнительной власти | 021 | 0104 | 9300000000 | | 3 007,0 | 3 007,0 | 2 804,0 |
| 11 | Функционирование органов местного самоуправления | 021 | 0104 | 9310000000 | | 3 007,0 | 3 007,0 | 2 804,0 |

| | | | | | | | | |
|----|--|------------|-------------|------------|-----|-------------|-------------|-------------|
| 12 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (фонд оплаты труда муниципальных служащих) | 021 | 0104 | 9310080020 | | 2 397,1 | 2 397,1 | 2 397,1 |
| 13 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0104 | 9310080020 | 100 | 2 397,1 | 2 397,1 | 2 397,1 |
| 14 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0104 | 9310080020 | 120 | 2 397,1 | 2 397,1 | 2 397,1 |
| 15 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (фонд оплаты труда обслуживающего персонала) | 021 | 0104 | 9310080030 | | 609,0 | 609,0 | 406,0 |
| 16 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0104 | 9310080030 | 100 | 609,0 | 609,0 | 406,0 |
| 17 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0104 | 9310080030 | 120 | 609,0 | 609,0 | 406,0 |
| 18 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (содержание) | 021 | 0104 | 9310080050 | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 19 | Иные бюджетные ассигнования | 021 | 0104 | 9310080050 | 800 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 20 | Уплата налогов, сборов и иных платежей | 021 | 0104 | 9310080030 | 850 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 21 | Резервные фонды | 021 | 0111 | | | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 22 | Функционирование органов местного самоуправления | 021 | 0111 | 9320000000 | | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 23 | Резервные фонды местной администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 021 | 0111 | 9320080090 | | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 24 | Иные бюджетные ассигнования | 021 | 0111 | 9320080090 | 800 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 25 | Резервные средства | 021 | 0111 | 9320080090 | 870 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 26 | Другие общегосударственные вопросы | 021 | 0113 | | | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 27 | Непрограммные расходы отдельных органов исполнительной власти | 021 | 0113 | 9300000000 | | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 28 | Функционирование органов местного самоуправления | 021 | 0113 | 9320000000 | | 4,2 | 4,2 | 4,2 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--|-----|-------------|------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| 29 | Выполнение государственных полномочий по созданию и обеспечению деятельности административных комиссий администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 021 | 0113 | 9320075140 | | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 30 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0113 | 9320075140 | 200 | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 31 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0113 | 9320075140 | 240 | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 32 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА | 021 | 0200 | | | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 33 | Мобилизационная и вневойсковая подготовка | 021 | 0203 | | | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 34 | Функционирование органов местного самоуправления | 021 | 0203 | 9320000000 | | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 35 | Осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты по администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 021 | 0203 | 9320051180 | | 133,8 | 139,1 | 0,0 |
| 36 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0203 | 9320051180 | 100 | 122,4 | 127,3 | 0,0 |
| 37 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0203 | 9320051180 | 120 | 122,4 | 127,3 | 0,0 |
| 38 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0203 | 9320051180 | 200 | 11,4 | 11,8 | 0,0 |
| 39 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0203 | 9320051180 | 240 | 11,4 | 11,8 | 0,0 |
| ПРОГРАММЫ | | | | | | | | |
| 40 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 021 | 0100 | | | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | 663,2 | 320,5 | 326,1 |
| 41 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций | 021 | 0104 | | | 830,3 | 487,6 | 493,2 |
| 42 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0104 | 0100000000 | | 830,3 | 487,6 | 493,2 |
| 43 | Подпрограмма "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0104 | 0140000000 | | 827,3 | 484,6 | 490,2 |
| 44 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0104 | 0140080050 | | 827,3 | 484,6 | 490,2 |

| | | | | | | | | |
|----|--|-----|-------------|------------|-----|------------|------------|------------|
| 45 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0104 | 0140080050 | 200 | 827,3 | 484,6 | 490,2 |
| 46 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0104 | 0140080050 | 240 | 827,3 | 484,6 | 490,2 |
| 47 | Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0104 | 0160000000 | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 48 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0104 | 0160080050 | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 49 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0104 | 0160080050 | 200 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 50 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0104 | 0160080050 | 240 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 51 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) контроля | 021 | 0106 | | | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 52 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0106 | 0100000000 | | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 53 | Подпрограмма "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0106 | 0140000000 | | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 54 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) контроля в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0106 | 0140080350 | | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 55 | Межбюджетные трансферты | 021 | 0106 | 0140080350 | 500 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 56 | Иные межбюджетные трансферты | 021 | 0106 | 0140080350 | 540 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |

| | | | | | | | | |
|----|---|-----|-------------|------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| 57 | Другие общегосударственные вопросы | 021 | 0113 | | | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 58 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0113 | 0100000000 | | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 59 | <i>Подпрограмма "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0113 | 0140000000 | | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 60 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной" | 021 | 0113 | 0140080040 | | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 61 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0113 | 0140080040 | 100 | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 62 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0113 | 0140080040 | 120 | 831,3 | 831,3 | 831,3 |
| 63 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 021 | 0300 | | | 218,3 | 14,1 | 9,0 |
| 64 | Гражданская оборона | 021 | 0309 | | | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 65 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0309 | 0100000000 | | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 66 | <i>Подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0309 | 0110000000 | | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 67 | Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий в области гражданской обороны в рамках подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0309 | 0110080700 | | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 68 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0309 | 0110080700 | 200 | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 69 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0309 | 0110080700 | 240 | 1,5 | 1,0 | 1,0 |
| 70 | Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность | 021 | 0310 | | | 213,8 | 10,1 | 5,0 |
| 71 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0310 | 0100000000 | | 213,8 | 10,1 | 5,0 |

| | | | | | | | | |
|----|--|-----|-------------|------------|-----|------------|------------|------------|
| 72 | Подпрограмма «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0310 | 0110000000 | | 213,8 | 10,1 | 5,0 |
| 73 | Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий в области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, пожарная безопасность в рамках подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0310 | 0110080710 | | 209,2 | 5,0 | 5,0 |
| 74 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0310 | 0110080710 | 200 | 209,2 | 5,0 | 5,0 |
| 75 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0310 | 0110080710 | 240 | 209,2 | 5,0 | 5,0 |
| 76 | Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в рамках подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0310 | 01100S4120 | | 4,6 | 5,1 | 0,0 |
| 77 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0310 | 01100S4120 | 200 | 4,6 | 5,1 | 0,0 |
| 78 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0310 | 01100S4120 | 240 | 4,6 | 5,1 | 0,0 |
| 79 | Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности | 021 | 0314 | | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 80 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0314 | 0100000000 | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 81 | Подпрограмма «Комплексные меры по профилактике терроризма и экстремизма на территории МО Толстихинский сельсовет» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0314 | 0150000000 | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 82 | Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий по противодействию терроризма и экстремистской деятельности в рамках подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0314 | 0150080420 | | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 83 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0314 | 0150080420 | 100 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|------------|-------------|------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| 84 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0314 | 0150080420 | 120 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 85 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0314 | 0150080420 | 200 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 86 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0314 | 0150080420 | 240 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 87 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА | 021 | 0400 | | | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 88 | Дорожное хозяйство (дорожные фонды) | 021 | 0409 | | | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 89 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0409 | 0100000000 | | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 90 | <i>Подпрограмма «Дорожный фонд МО Толстихинский сельсовет» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0409 | 0120000000 | | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 91 | Содержание автомобильных дорог общего пользования за счет средств дорожного фонда Толстихинского сельсовета в рамках подпрограммы "Дорожный фонд МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0409 | 0120080720 | | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 92 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0409 | 0120080720 | 200 | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 93 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0409 | 0120080720 | 240 | 467,7 | 357,7 | 361,3 |
| 94 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 021 | 0500 | | | 2 | 1 | 1 |
| 95 | Коммунальное хозяйство | 021 | 0502 | | | 18,8 | 10,1 | 10,1 |
| 96 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0502 | 0100000000 | | 18,8 | 10,1 | 10,1 |
| 97 | <i>Подпрограмма "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0502 | 0130000000 | | 18,8 | 10,1 | 10,1 |
| 98 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в области ЖКХ в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0502 | 0130080740 | | 18,8 | 10,1 | 10,1 |
| 99 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0502 | 0130080740 | 200 | 18,8 | 10,1 | 10,1 |
| 100 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0502 | 0130080740 | 240 | 18,8 | 10,1 | 10,1 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|-------------|------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| 101 | Благоустройство | 021 | 0503 | | | 679,3 | 405,0 | 395,0 |
| 102 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0503 | 0100000000 | | 679,3 | 405,0 | 395,0 |
| 103 | <i>Подпрограмма "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0503 | 0130000000 | | 669,3 | 400,0 | 390,0 |
| 104 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в области благоустройства в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0503 | 0130080750 | | 669,3 | 400,0 | 390,0 |
| 105 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0503 | 0130080750 | 200 | 669,3 | 400,0 | 390,0 |
| 106 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0503 | 0130080750 | 240 | 669,3 | 400,0 | 390,0 |
| 107 | <i>Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0503 | 0160000000 | | 10,0 | 5,0 | 5,0 |
| 108 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в области благоустройства в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0503 | 0160080750 | | 10,0 | 5,0 | 5,0 |
| 109 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0503 | 0160080750 | 200 | 10,0 | 5,0 | 5,0 |
| 110 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0503 | 0160080750 | 240 | 10,0 | 5,0 | 5,0 |
| 111 | Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства | 021 | 0505 | | | 1 | 1 | 1 |
| 112 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0505 | 0100000000 | | 1 | 1 | 1 |
| 113 | <i>Подпрограмма "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 021 | 0505 | 0130000000 | | 916,6 | 316,6 | 165,1 |
| 114 | Обеспечение деятельности подведомственных учреждений в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 0505 | 0130080760 | | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | 916,6 | 316,6 | 165,1 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|-------------|------------|-----|--------------|--------------|--------------|
| 115 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 021 | 0505 | 0130080760 | 100 | 116,6 | 116,6 | 015,1 |
| 116 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 021 | 0505 | 0130080760 | 120 | 116,6 | 116,6 | 015,1 |
| 117 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0505 | 0130080760 | 200 | 800,0 | 200,0 | 150,0 |
| 118 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 021 | 0505 | 0130080760 | 240 | 800,0 | 200,0 | 150,0 |
| 119 | КУЛЬТУРА, КИНОМАТОГРАФИЯ | 021 | 0800 | | | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 120 | Культура | 021 | 0801 | | | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 121 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Развитие культуры" | 021 | 0801 | 0200000000 | | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 122 | Подпрограмма "Развитие культурного потенциала населения" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Развитие культуры" | 021 | 0801 | 0210000000 | | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 123 | Переданные полномочия по созданию условий для обеспечения жителей услугами по организации досуга и услугами организации культуры в рамках подпрограммы «Развитие культурного потенциала населения» муниципальной программы Толстихинского сельсовета «Развитие культуры» | 021 | 0801 | 0210080350 | | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 124 | Межбюджетные трансферты | 021 | 0801 | 0210080350 | 500 | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 125 | Иные межбюджетные трансферты | 021 | 0801 | 0210080350 | 540 | 119,3 | 119,3 | 119,3 |
| 126 | СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА | 021 | 1000 | | | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 127 | Пенсионное обеспечение | 021 | 1001 | | | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 128 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 1001 | 0100000000 | | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 129 | Подпрограмма "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 1001 | 0140000000 | | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 130 | Ежемесячные доплаты к пенсиям муниципальных служащих с учетом расходов на оплату по доставке и пересылке в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 021 | 1001 | 0140080130 | | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 131 | Социальное обеспечение и иные выплаты населению | 021 | 1001 | 0140080130 | 300 | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 132 | Публичные нормативные социальные выплаты гражданам | 021 | 1001 | 0140080130 | 310 | 68,9 | 68,9 | 68,9 |
| 133 | УСЛОВНО-УТВЕРЖДЕННЫЕ РАСХОДЫ | | | | | | 198,0 | 388,0 |
| 134 | Итого: | | | | | 9 | 8 | 7 |
| | | | | | | 392,4 | 055,8 | 746,3 |

| Приложение № 5 | | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| к Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района | | | | | | | |
| № 2-172 от 20.12.2023 г | | | | | | | |
| Распределение бюджетных ассигнований по целевым статьям (муниципальных программ Толстихинского сельского района и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов расходов, разделам, подразделам, классификации расходов бюджета поселения на 2024 год и плановый период 2025-2026 гг | | | | | | | |
| (тыс.руб.) | | | | | | | |
| № строки | Наименование главных распорядителей и наименование показателей бюджетной классификации | Целевая статья | Вид расходов | Раздел, подраздел | Сумма на 2024 год | Сумма на 2025 год | Сумма на 2026 год |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 1 | Администрация Толстихинского сельсовета Уярского района | | | | | | |
| 2 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 010000000 | | | 5 032,80 | 3 492,90 | 3 335,50 |
| 3 | Подпрограмма "Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" | 011000000 | | | 215,30 | 11,10 | 6,00 |
| 4 | Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий в области гражданской обороны в рамках подпрограммы "Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0110080700 | | | 1,50 | 1,00 | 1,00 |
| 5 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0110080700 | 200 | | 1,50 | 1,00 | 1,00 |
| 6 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0110080700 | 240 | | 1,50 | 1,00 | 1,00 |
| 7 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 0110080700 | 240 | 0300 | 1,50 | 1,00 | 1,00 |
| 8 | Гражданская оборона | 0110080700 | 240 | 0309 | 1,50 | 1,00 | 1,00 |
| 9 | Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий в области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, пожарная безопасность в рамках подпрограммы "Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0110080710 | | | 209,20 | 5,00 | 5,00 |

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|-----|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 10 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0110080710 | 200 | | 209,20 | 5,00 | 5,00 | |
| 11 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0110080710 | 240 | | 209,20 | 5,00 | 5,00 | |
| 12 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 0110080710 | 240 | 0300 | 209,20 | 5,00 | 5,00 | |
| 13 | Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность | 0110080710 | 240 | 0310 | 209,20 | 5,00 | 5,00 | |
| 14 | Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в рамках подпрограммы "Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 01100S4120 | | | 4,60 | 5,10 | 0,00 | |
| 15 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 01100S4120 | 200 | | 4,60 | 5,10 | 0,00 | |
| 16 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 01100S4120 | 240 | | 4,60 | 5,10 | 0,00 | |
| 17 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 01100S4120 | 240 | 0300 | 4,60 | 5,10 | 0,00 | |
| 18 | Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность | 01100S4120 | 240 | 0310 | 4,60 | 5,10 | 0,00 | |
| 19 | Подпрограмма "Дорожный фонд МО Толстихинский сельсовет" | 0120000000 | | | 467,70 | 357,70 | 361,30 | |
| 20 | Содержание автомобильных дорог общего пользования за счет средств дорожного фонда Толстихинского сельсовета в рамках подпрограммы "Дорожный фонд МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0120080720 | | | 467,70 | 357,70 | 361,30 | |
| 21 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0120080720 | | 200 | 467,70 | 357,70 | 361,30 | 0 |
| 22 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0120080720 | | 240 | 467,70 | 357,70 | 361,30 | 0 |
| 23 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА | 0120080720 | | 240 | 0400 | 467,70 | 357,70 | 361,30 |
| 24 | Дорожное хозяйство (дорожные фонды) | 0120080720 | | 240 | 0409 | 467,70 | 357,70 | 361,30 |

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-----|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 25 | <i>Подпрограмма "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет"</i> | <i>0130000000</i> | | | <i>2 604,70</i> | <i>1 726,70</i> | <i>1 565,20</i> |
| 26 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в области ЖКХ в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0130080740 | | | 18,80 | 10,10 | 10,10 |
| 27 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0130080740 | 200 | | 18,80 | 10,10 | 10,10 |
| 28 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0130080740 | 240 | | 18,80 | 10,10 | 10,10 |
| 29 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0130080740 | 240 | 0500 | 18,80 | 10,10 | 10,10 |
| 30 | Коммунальное хозяйство | 0130080740 | 240 | 0502 | 18,80 | 10,10 | 10,10 |
| 31 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в области благоустройства в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0130080750 | | | 669,30 | 400,00 | 390,00 |
| 32 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0130080750 | 200 | | 669,30 | 400,00 | 390,00 |
| 33 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0130080750 | 240 | | 669,30 | 400,00 | 390,00 |
| 34 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0130080750 | 240 | 0500 | 669,30 | 400,00 | 390,00 |
| 35 | Благоустройство | 0130080750 | 240 | 0503 | 669,30 | 400,00 | 390,00 |
| 36 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений в рамках подпрограммы "Жилищно-коммунальная инфраструктура МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0130080760 | | | 1 916,60 | 1 316,60 | 1 165,10 |
| 37 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 0130080760 | 100 | | 1 116,60 | 1 116,60 | 1 015,10 |
| 38 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 0130080760 | 120 | | 1 116,60 | 1 116,60 | 1 015,10 |
| 39 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0130080760 | 120 | 0500 | 1 116,60 | 1 116,60 | 1 015,10 |

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-----|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 40 | Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства | 0130080760 | 120 | 0505 | 1 116,60 | 1 116,60 | 1 015,10 |
| 41 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0130080760 | 200 | | 800,00 | 200,00 | 150,00 |
| 42 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0130080760 | 240 | | 800,00 | 200,00 | 150,00 |
| 43 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0130080760 | 240 | 0500 | 800,00 | 200,00 | 150,00 |
| 44 | Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства | 0130080760 | 240 | 0505 | 800,00 | 200,00 | 150,00 |
| 45 | Подпрограмма "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" | 0140000000 | | | 1 729,10 | 1 386,40 | 1 392,00 |
| 46 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0140080040 | | | 831,30 | 831,30 | 831,30 |
| 47 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 0140080040 | 100 | | 831,30 | 831,30 | 831,30 |
| 48 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 0140080040 | 120 | | 831,30 | 831,30 | 831,30 |
| 49 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 0140080040 | 120 | 0100 | 831,30 | 831,30 | 831,30 |
| 50 | Другие общегосударственные вопросы | 0140080040 | 120 | 0113 | 831,30 | 831,30 | 831,30 |
| 51 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0140080050 | | | 827,30 | 484,60 | 490,20 |
| 52 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0140080050 | 200 | | 827,30 | 484,60 | 490,20 |
| 53 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0140080050 | 240 | | 827,30 | 484,60 | 490,20 |
| 54 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 0140080050 | 240 | 0100 | 827,30 | 484,60 | 490,20 |

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-----|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 56 | Ежемесячные доплаты к пенсиям муниципальных служащих с учетом расходов на оплату по доставке и пересылке в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0140080130 | | | 68,90 | 68,90 | 68,90 |
| 57 | Социальное обеспечение и иные выплаты населению | 0140080130 | 300 | | 68,90 | 68,90 | 68,90 |
| 58 | Публичные нормативные социальные выплаты гражданам | 0140080130 | 310 | | 68,90 | 68,90 | 68,90 |
| 59 | СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА | 0140080130 | 310 | 1000 | 68,90 | 68,90 | 68,90 |
| 60 | Пенсионное обеспечение | 0140080130 | 310 | 1001 | 68,90 | 68,90 | 68,90 |
| 61 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) контроля в рамках подпрограммы "Создание условий для эффективного функционирования системы органов местного самоуправления" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0140080350 | | | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 62 | Межбюджетные трансферты | 0140080350 | 500 | | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 63 | Иные межбюджетные трансферты | 0140080350 | 540 | | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 64 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 0140080350 | 540 | 0100 | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 65 | Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) контроля | 0140080350 | 540 | 0106 | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| 66 | <i>Подпрограмма «Комплексные меры по профилактике терроризма и экстремизма на территории МО Толстихинский сельсовет» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 0150000000 | | | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 67 | <i>Обеспечение деятельности на осуществление мероприятий по противодействию терроризма и экстремистской деятельности в рамках подпрограммы «Защита населения и территории МО Толстихинский сельсовет от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 0150080420 | | | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

| | | | | | | | |
|----|---|------------|-----|------|-------|------|------|
| 68 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 0150080420 | 100 | | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| 69 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 0150080420 | 120 | | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| 70 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 0150080420 | 120 | 0300 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| 71 | Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности | 0150080420 | 120 | 0314 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| 72 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0150080420 | 200 | | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 73 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0150080420 | 240 | | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 74 | НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 0150080420 | 240 | 0300 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 75 | Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности | 0150080420 | 240 | 0314 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 76 | <i>Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет"</i> | 0160000000 | | | 13,00 | 8,00 | 8,00 |
| 77 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0160080050 | 200 | | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 78 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0160080050 | 200 | | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 79 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0160080050 | 240 | | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 80 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 0160080050 | 240 | 0100 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 81 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций | 0160080050 | 240 | 0104 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 82 | Обеспечение деятельности (оказание услуг) в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергоэффективности МО Толстихинский сельсовет" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Поселок наш родной - МО Толстихинский сельсовет" | 0160080750 | 200 | | 10,00 | 5,00 | 5,00 |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------------------|-----|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 83 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 0160080750 | 200 | | 10,00 | 5,00 | 5,00 |
| 84 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 0160080750 | 240 | | 10,00 | 5,00 | 5,00 |
| 85 | ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО | 0160080750 | 240 | 0500 | 10,00 | 5,00 | 5,00 |
| 86 | Благоустройство | 0160080750 | 240 | 0503 | 10,00 | 5,00 | 5,00 |
| 87 | Муниципальная программа Толстихинского сельсовета "Развитие культуры" | 0200000000 | | | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 88 | <i>Подпрограмма "Развитие культурного потенциала населения" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Развитие культуры"</i> | <i>0210000000</i> | | | <i>119,30</i> | <i>119,30</i> | <i>119,30</i> |
| 89 | Переданные полномочия по созданию условий для обеспечения жителей услугами по организации досуга и услугами организации культуры в рамках подпрограммы "Развитие культурного потенциала населения" муниципальной программы Толстихинского сельсовета "Развитие культуры" | 0210080350 | | | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 90 | Межбюджетные трансферты | 0210080350 | 500 | | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 91 | Иные межбюджетные трансферты | 0210080350 | 540 | | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 92 | КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ | 0210080350 | 540 | 0800 | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 93 | Культура | 0210080350 | 540 | 0801 | 119,30 | 119,30 | 119,30 |
| 94 | Непрограммные расходы глава муниципального образования | 8700000000 | | | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 95 | Функционирование высшего должностного лица муниципального образования | 8710000000 | | | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 96 | Глава муниципального образования в рамках непрограммных расходов (фонд оплаты труда) | 8710080010 | | | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 97 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 8710080010 | 100 | | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 98 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 8710080010 | 120 | | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 99 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 8710080010 | 120 | 0100 | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 100 | Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования | 8710080010 | 120 | 0102 | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------|-----|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 100 | Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования | 8710080010 | 120 | 0102 | 1 085,30 | 1 085,30 | 1 085,30 |
| 101 | Непрограммные расходы отдельных органов исполнительной власти | 9300000000 | | | 3 155,00 | 3 160,30 | 2 818,20 |
| 102 | Функционирование Администрации Толстихинского сельсовета | 9310000000 | | | 3 007,00 | 3 007,00 | 2 804,00 |
| 103 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (фонд оплаты труда муниципальных служащих) | 9310080020 | | | 2 397,10 | 2 397,10 | 2 397,10 |
| 104 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 9310080020 | 100 | | 2 397,10 | 2 397,10 | 2 397,10 |
| 105 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 9310080020 | 120 | | 2 397,10 | 2 397,10 | 2 397,10 |
| 106 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 9310080020 | 120 | 0100 | 2 397,10 | 2 397,10 | 2 397,10 |
| 107 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций | 9310080020 | 120 | 0104 | 2 397,10 | 2 397,10 | 2 397,10 |
| 108 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (фонд оплаты труда обслуживающего персонала) | 9310080030 | | | 609,00 | 609,00 | 406,00 |
| 109 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 9310080030 | 100 | | 609,00 | 609,00 | 406,00 |
| 110 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 9310080030 | 120 | | 609,00 | 609,00 | 406,00 |
| 111 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 9310080030 | 120 | 0100 | 609,00 | 609,00 | 406,00 |
| 112 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов субъектов Российской Федерации, местных администраций | 9310080030 | 120 | 0104 | 609,00 | 609,00 | 406,00 |
| 108 | Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления в рамках непрограммных расходов исполнительного органа власти (содержание) | 9310080050 | | | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 109 | Иные бюджетные ассигнования | 9310080050 | 800 | | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 110 | Уплата налогов, сборов и иных платежей | 9310080050 | 850 | | 0,90 | 0,90 | 0,90 |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------|-----|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 111 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 9310080050 | 850 | 0100 | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 112 | Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций | 9310080050 | 850 | 0104 | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 113 | Функционирование органов местного самоуправления | 9320000000 | | | 148,00 | 153,30 | 14,20 |
| 114 | Осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты по администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 9320051180 | | | 133,80 | 139,10 | 0,00 |
| 115 | Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами | 9320051180 | 100 | | 122,40 | 127,30 | 0,00 |
| 116 | Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | 9320051180 | 120 | | 122,40 | 127,30 | 0,00 |
| 117 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА | 9320051180 | 120 | 0200 | 122,40 | 127,30 | 0,00 |
| 118 | Мобилизационная и вневойсковая подготовка | 9320051180 | 120 | 0203 | 122,40 | 127,30 | 0,00 |
| 119 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 9320051180 | 200 | | 87,10 | 11,80 | 0,00 |
| 120 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 9320051180 | 240 | | 11,40 | 11,80 | 0,00 |
| 121 | НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА | 9320051180 | 240 | | 11,40 | 11,80 | 0,00 |
| 122 | Мобилизационная и вневойсковая подготовка | 9320051180 | 240 | 0203 | 11,40 | 11,80 | 0,00 |
| 123 | Выполнение государственных полномочий по созданию и обеспечению деятельности административных комиссий администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 9320075140 | | | 4,20 | 4,20 | 4,20 |
| 124 | Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд | 9320075140 | 200 | | 4,20 | 4,20 | 4,20 |
| 125 | Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд | 9320075140 | 240 | | 4,20 | 4,20 | 4,20 |
| 126 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 9320075140 | 240 | 0100 | 4,20 | 4,20 | 4,20 |
| 127 | Другие общегосударственные вопросы | 9320075140 | 240 | 0113 | 4,20 | 4,20 | 4,20 |
| 128 | Резервные фонды местной администрации Толстихинского сельсовета в рамках непрограммных расходов отдельных органов исполнительной власти | 9320080090 | | | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| 129 | Иные бюджетные ассигнования | 9320080090 | 800 | | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| 130 | Резервные средства | 9320080090 | 870 | | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| 131 | ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ | 9320080090 | 870 | 0100 | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| 132 | Резервные фонды | 9320080090 | 870 | 0111 | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| 133 | УСЛОВНО-УТВЕРЖДЕННЫЕ РАСХОДЫ | | | | 0,00 | 198,00 | 388,00 |
| 134 | Итого: | | | | 9 392,40 | 8 055,80 | 7 746,30 |

Приложение № 6

к Решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района

№ 2-172 от 20.12.2023 г

Иные межбюджетные трансферты из бюджета поселения бюджету муниципального района
на 2024 год и плановый период 2025 - 2026 гг.

тыс.руб.

| № п/п | Наименование передаваемого полномочия | 2024 | 2025 | 2026 |
|-------|--|--------|--------|--------|
| 1 | Иные межбюджетные трансферты из бюджетов поселений бюджетам муниципальных районов на осуществление части полномочий местного значения в соответствии с заключенными соглашениями по решению вопросов местного значения | 120,90 | 120,90 | 120,90 |
| | Итого расходов | 120,90 | 120,90 | 120,90 |

| | | | | Приложение № 7 |
|---|---|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | к Решению |
| | | | | Толстихинского |
| | | | | сельского Совета |
| | | | | депутатов |
| | | | | Уярского района |
| | | | | № 2-172 от |
| | | | | 20.12.2023 г. |
| Программа | | | | |
| муниципальных внутренних заимствований Толстихинского сельсовета | | | | |
| Уярского района на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов | | | | |
| | | | | (тыс.рублей) |
| № п/п | Внутренние заимствования (привлечение/ погашение) | Сумма на 2024 год | Сумма на 2025 год | Сумма на 2026 год |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Муниципальные ценные бумаги | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | размещение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | погашение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Кредиты кредитных организаций | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | получение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | погашение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Бюджетные кредиты от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1 | получение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2 | погашение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Общий объем заимствований, направляемых на покрытие дефицита бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1 | получение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2 | погашение | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение № 8
к решению Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района
№ 2-172 от 20.12.2023 г.

Программа
муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района в валюте Российской Федерации
на 2024 год и на плановый период 2025 - 2026 годов

1. Перечень подлежащих предоставлению муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района в 2024 - 2026 годах

| № п/п 1 | Направление (цель) гарантирования | Категория и (или) наименование принципала | Объем муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района, тыс. рублей | | | | Наличие права регрессного требования | Анализ финансового состояния принципала | Иные условия предоставления муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района |
|---------------|--------------------------------------|---|--|----------|----------|----------|--|--|---|
| | | | Общая сумма | 2024 год | 2025 год | 2026 год | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| - | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |

2. Общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на исполнение муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района по возможным гарантийным случаям, в 2024 - 2026 годах

| № п/п 1 | Исполнение муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района | Общий объем бюджетных ассигнований на исполнение муниципальных гарантий Толстихинского сельсовета Уярского района по возможным гарантийным случаям, тыс. рублей | | |
|---------------|--|--|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1 | За счет источников финансирования дефицита бюджета поселения | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

**ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
УЯРСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ****Р Е Ш Е Н И Е**

20.12.2023

с. Толстихино

№ 2-174

О внесении изменения в решение Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района от 13.11.2019 № 2-108 (в ред. от 26.10.2021 № 2-56, от 08.02.2022 № 2-77, от 14.11.2023 №2-167) «О земельном налоге»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», со статьями 12, 15 части первой Налогового кодекса Российской Федерации, статьями 6, 24 Устава Толстихинского сельсовета Уярского района, Толстихинский сельский Совет депутатов РЕШИЛ:

1. Внести в решение Толстихинского сельского Совета депутатов Уярского района от 13.11.2019 № 2-108 «О земельном налоге» следующее изменение:

- п.п. 2.2. изложить в следующей редакции:

«2.2. занятых жилищным фондом и (или) объектами инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса (части земельного участка, приходящейся на объект не движимого имущества, не относящийся к жилищному фонду и (или) к объектам инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса) или приобретенных (предоставленных) для жилищного строительства (за исключением земельных участков, приобретенных (предоставленных) для индивидуального жилищного строительства, используемых в предпринимательской деятельности);»

2. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

3.. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2024 года, но не ранее чем по истечении одного месяца со дня официального опубликования в местном печатном органе «Вестник Толстихинского сельсовета» и подлежит размещению на официальном сайте администрации Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Председатель Совета депутатов

Глава сельсовета

Наконечная Н.Ф.

Е.В.Гамбург

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
УЯРСКИЙ РАЙОН
ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

Р Е Ш Е Н И Е

20.12.2023

с. Толстихино

№ 2-173

Об утверждении Порядка увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности, в связи с утратой доверия

В соответствии с Федеральным законом от 6.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Толстихинского сельсовета, Толстихинский сельский Совет депутатов РЕШИЛ:

1. Утвердить Порядок увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности, в связи с утратой доверия согласно Приложению.

2. Считать утратившим силу Решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 17.10.2023 №2-163 «О внесении изменений в решение от 25.12.2015 №214-П «Об утверждении Порядка увольнения (освобождения от должности) в связи с утратой доверия лиц, замещающих муниципальные должности».

3. Контроль за исполнением решения возложить на главу Толстихинского сельсовета.

4. Решение вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования в местном печатном органе Толстихинского сельсовета "Вестник Толстихинского сельсовета" и подлежит опубликованию на официальном сайте администрации Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Председатель Совета
депутатов

Н.Ф. Наконечная

Глава
сельсовета

Е.В. Гамбург

Приложение к
Решению Толстихинского сельского
Совета депутатов
от 20.12.2023 г № 2-173

Порядок
увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности администрации
Толстихинского сельсовета, в связи с утратой доверия

1. Настоящий порядок разработан в целях установления единого порядка увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности администрации Толстихинского сельсовета в связи с утратой доверия в случаях, установленных статьей 13.1 Федерального закона от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», статьями 14.1, 15 Федерального закона от 2 марта 2007 года № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации».

2. Лицо, замещающее муниципальную должность Толстихинского сельсовета, в порядке, предусмотренном федеральными конституционными законами, федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации, муниципальными нормативными правовыми актами, подлежит увольнению (освобождению от должности) в связи с утратой доверия в случаях:

1) непринятия лицом мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов, стороной которого оно является, за исключением случаев, установленных федеральными законами;

2) непредставления или представления неполных или недостоверных сведений о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера либо непредставления или представления заведомо неполных сведений о доходах, расходах об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруга (супруги) и несовершеннолетних детей, открытия (наличия) счетов (вкладов), хранения наличных денежных средств и ценностей в иностранных банках, расположенных за пределами территории Российской Федерации, владения и (или) пользования иностранными финансовыми инструментами работником, его супруга (супругой) и несовершеннолетними детьми, если указанные действия дают основание для утраты доверия к работнику со стороны работодателя, за исключением случаев, установленных федеральными законами, либо представления заведомо недостоверных;

3) участия лица на платной основе в деятельности органа управления коммерческой организации, за исключением случаев, установленных федеральным законом;

4) осуществления лицом предпринимательской деятельности;

5) вхождения лица в состав органов управления, попечительских или наблюдательных советов, иных органов иностранных некоммерческих неправительственных организаций и действующих на территории Российской Федерации их структурных подразделений, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

3. Лицо, замещающее муниципальную должность, которому стало известно о возникновении у подчиненного ему лица личной заинтересованности, которая приводит или может привести к конфликту интересов, подлежит увольнению (освобождению от должности) в связи с утратой доверия, также в случае непринятия лицом, замещающим муниципальную должность, мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов, стороной которого является подчиненное ему лицо.

4. Решение об увольнении (освобождении от должности) лиц, замещающих муниципальные должности администрации Толстихинского сельсовета, в связи с утратой доверия принимается главой Толстихинского сельсовета на основании материалов комиссии по соблюдению требований к служебному поведению лиц, замещающих муниципальные должности и должности муниципальной службы в администрации Толстихинского сельсовета, и урегулированию конфликта интересов по результатам проверки соблюдения ими обязанностей, запретов и ограничений, а также проверки достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, предоставляемых муниципальными служащими.

5. Решение об увольнении (освобождении от должности) лиц, замещающих муниципальные должности администрации Толстихинского сельсовета, в связи с утратой доверия оформляется распоряжением главы Толстихинского сельсовета на основании:

- рекомендации комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов на муниципальной службе в администрации Толстихинского сельсовета;

- объяснений лица, занимающего муниципальную должность;

- заключения о результатах служебной проверки с приложением письменных объяснений лица, занимающего муниципальную должность (при их наличии);

- иных материалов.

4. При увольнении (освобождении от должности) в связи с утратой доверия учитываются характер совершенного лицом, замещающим муниципальную должность, коррупционного правонарушения, его тяжесть, обстоятельства, при которых оно совершено, соблюдение лицом, замещающим муниципальную должность, других ограничений и запретов, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов и исполнение им обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции, а также предшествующие результаты исполнения лицом, замещающим муниципальную должность, своих обязанностей.
5. Решение об увольнении (освобождении от должности) в связи с утратой доверия, принимается не позднее одного месяца со дня поступления главе информации о результатах проверки, не считая периода временной нетрудоспособности лица, замещающего муниципальную должность, пребывания его в отпуске, других случаев отсутствия по уважительным причинам, а также времени проведения проверки. При этом увольнение (освобождение от должности) должно быть осуществлено не позднее шести месяцев со дня поступления информации о результатах проверки.
6. Копия решения об увольнении (освобождении от должности) в связи с утратой доверия лицу, замещающему муниципальную должность в администрации Толстихинского сельсовета, вручается лицу, замещающему муниципальную должность под расписку в течение пяти дней со дня издания распоряжения.

ТОЛСТИХИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
УЯРСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

РЕШЕНИЕ

20.12.2023

с. Толстихино

№ 2-175

Об утверждении схемы водоснабжения
и водоотведения Толстихинского сельсовета
Уярского района

В соответствии с частью 4 статьи 38 Закона № 416 – ФЗ от 07.12.2011 г. «О водоснабжении и водоотведении» (в ред. от 19.12.2022), Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», на основании статей 6, 24 Устава Толстихинского сельсовета Совет депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить схему водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета Уярского района (прилагается);
2. Признать утратившими силу решения Толстихинского сельского Совета Депутатов: от 24.11.2015 № 2-5 «Об утверждении схемы водоснабжения», от 27.05.2020 №2-144 «О внесении изменений в решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 24.11.2015 № 2-5 «Об утверждении схемы водоснабжения», от 08.02.2022 № 2-76 «О внесении изменений в Решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 24.11.2015 г. № 2-5 (в ред. от 27.05.2020 № 2-144) « Об утверждении схемы водоснабжения»; от 05.04.2023 № 2-134 «О внесении изменений в Решение Толстихинского сельского Совета депутатов от 24.11.2015 г. № 2-5 (в ред. от 27.05.2020 № 2-144, от 08.02.2022 № 2-76) « Об утверждении схемы водоснабжения»;
3. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.
4. Настоящее решение вступает в силу со дня официального опубликования в местном печатном органе «Вестник Толстихинского сельсовета» и подлежит размещению на официальном сайте администрации Толстихинского сельсовета в сети Интернет <https://tolstixino-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>.

Председатель Совета депутатов

Глава сельсовета

Наконечная Н.Ф.

Е.В.Гамбург

депутатов

Утверждена решением Толстихинского
сельского Совета

от 20.12.2023 г. № 2-175

**СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
ТОЛСТИХИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
УЯРСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
НА ПЕРИОД С 2024 ПО 2034 ГОДЫ**

Разработчик:

Индивидуальный предприниматель

М.А. Жеребцова

с. Толстихино, 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| ВВЕДЕНИЕ | 9 |
| ПАСПОРТ СХЕМЫ | 15 |
| СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ | 17 |
| 1. Техничко-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения | 17 |
| 1.1. Описание системы и структуры водоснабжения поселения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны | 17 |
| 1.2. Описание территорий поселения, не охваченных централизованными системами водоснабжения | 19 |
| 1.3. Описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения и перечень централизованных систем водоснабжения | 20 |
| 1.4. Описание состояния существующих источников водоснабжения и водозаборных сооружений | 21 |
| 1.5. Описание существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды | 23 |
| 1.6. Описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций | 25 |
| 1.7. Описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения | 25 |
| 1.8. Описание существующих технических и технологических проблем, возникающих при водоснабжении поселения, анализ исполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль, об устранении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды. | 27 |
| 1.9. Описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы | 28 |
| 1.10. Описание существующих технических и технологических решений по предотвращению замерзания воды применительно к территории распространения вечномерзлых грунтов | 28 |
| 1.11. Перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты) | 28 |
| 2. Направление развития централизованных систем водоснабжения | 29 |
| 2.1. Основные направления, принципы, задачи и плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения | 29 |
| 2.2. Различные сценарии развития централизованных систем водоснабжения в зависимости от различных сценариев развития поселения | 31 |
| 3. Баланс водоснабжения и потребления горячей, питьевой, технической воды | 33 |
| 3.1. Общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь горячей, питьевой, технической воды при ее производстве и транспортировке | 33 |
| 3.2. Территориальный баланс подачи горячей, питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения (годовой и в сутки максимального водопотребления) | 35 |
| 3.3. Структурный баланс реализации горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды поселения (пожаротушение, полив и др.) | 35 |
| 3.4. Сведения о фактическом потреблении населением горячей, питьевой, технической воды исходя из статистических и расчетных данных и сведений о действующих нормативах потребления коммунальных услуг | 37 |
| 3.5. Описание существующей системы коммерческого учета горячей, питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета | 37 |
| 3.6. Анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения поселения | 38 |
| 3.7. Прогнозные балансы потребления горячей, питьевой, технической воды на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития поселения | 39 |

| | |
|--|----|
| 3.8 Описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы | 44 |
| 3.9 Сведения о фактическом и ожидаемом потреблении горячей, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное суточное) | 44 |
| 3.10 Описание территориальной структуры потребления горячей, питьевой, технической воды, которую следует определять по отчетам организаций, осуществляющих водоснабжение, с разбивкой по технологическим зонам | 44 |
| 3.11 Прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов, в том числе на водоснабжение жилых зданий, объектов общественно-делового назначения, промышленных объектов, исходя из фактических расходов горячей, питьевой, технической воды с учетом данных о перспективном потреблении горячей, питьевой, технической воды абонентами | 45 |
| 3.12 Сведения о фактических и планируемых потерях горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке (годовые, среднесуточные значения) | 45 |
| 3.13 Перспективные балансы водоснабжения и водоотведения (общий - баланс подачи и реализации горячей, питьевой, технической воды, территориальный - баланс подачи горячей, питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения, структурный - баланс реализации горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов) | 45 |
| 3.14 Расчет требуемой мощности водозаборных и очистных сооружений исходя из данных о перспективном потреблении горячей, питьевой, технической воды и величины потерь горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления горячей, питьевой, технической воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам | 46 |
| 3.15 Наименование организации, которая наделена статусом гарантирующей организации | 47 |
| 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения | 48 |
| 4.1 Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам | 48 |
| 4.2 Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения, в том числе гидрогеологические характеристики потенциальных источников водоснабжения, санитарные характеристики источников водоснабжения, а также возможное изменение указанных характеристик в результате реализации мероприятий, предусмотренных схемами водоснабжения и водоотведения | 49 |
| 4.3 Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения | 49 |
| 4.4. Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение | 50 |
| 4.5 Сведения об оснащении зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду | 51 |
| 4.6 Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории поселения, и их обоснование | 51 |
| 4.7 Рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водонапорных башен | 53 |
| 4.8 Границы планируемых зон размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения | 53 |
| 4.9 Карты (схемы) существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения | 53 |
| 5 Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения | 57 |
| 5.1 Меры предотвращения вредного воздействия на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод | 57 |
| 5.2 Меры предотвращения вредного воздействия на окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.) | 57 |
| 6. Оценка капитальных вложений в новое строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения | 60 |

| | |
|--|----|
| 6.1 Оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоснабжения | 60 |
| 6.2 Оценка величины необходимых капитальных вложений в строительство и реконструкцию объектов централизованных систем водоснабжения | 61 |
| 7. Плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения | 63 |
| 8. Перечень выявленных бесхозных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию | 65 |
| СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ | 66 |
| 1. Существующее положение в сфере водоотведения поселения | 66 |
| 1.1 Описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод на территории поселения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны | 66 |
| 1.2 Описание результатов технического обследования централизованной системы водоотведения, включая описание существующих канализационных очистных сооружений, в том числе оценку соответствия применяемой технологической схемы очистки сточных вод требованиям обеспечения нормативов качества очистки сточных вод, определение существующего дефицита (резерва) мощностей сооружений и описание локальных очистных сооружений, создаваемых абонентами | 66 |
| 1.3 Описание технологических зон водоотведения, зон централизованного и нецентрализованного водоотведения (территорий, на которых водоотведение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем водоотведения) и перечень централизованных систем водоотведения | 67 |
| 1.4 Описание технической возможности утилизации осадков сточных вод на очистных сооружениях существующей централизованной системы водоотведения | 67 |
| 1.5 Описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них, включая оценку их износа и определение возможности обеспечения отвода и очистки сточных вод на существующих объектах централизованной системы водоотведения | 67 |
| 1.6 Оценка безопасности и надежности объектов централизованной системы водоотведения и их управляемости | 68 |
| 1.7 Оценка воздействия сбросов сточных вод через централизованную систему водоотведения на окружающую среду | 68 |
| 1.8 Описание территорий муниципального образования, не охваченных централизованной системой водоотведения | 68 |
| 1.9 Описание существующих технических и технологических проблем системы водоотведения поселения | 68 |
| 1.10 Сведения об отнесении централизованной системы водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, включающие перечень и описание централизованных систем водоотведения (канализации), отнесенных к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, а также информацию об очистных сооружениях (при их наличии), на которые поступают сточные воды, отводимые через указанные централизованные системы водоотведения (канализации), о мощности очистных сооружений и применяемых на них технологиях очистки сточных вод, среднегодовом объеме принимаемых сточных вод | 69 |
| 2. Балансы сточных вод в системе водоотведения | 70 |
| 2.1 Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения | 70 |
| 2.2 Оценка фактического притока неорганизованного стока (сточных вод, поступающих по поверхности рельефа местности) по технологическим зонам водоотведения | 70 |
| 2.3 Сведения об оснащении зданий, строений, сооружений приборами учета принимаемых сточных вод и их применении при осуществлении коммерческих расчетов | 72 |
| 2.4 Результаты ретроспективного анализа за последние 10 лет балансов поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения по технологическим зонам водоотведения и по поселениям с выделением зон дефицитов и резервов производственных мощностей | 72 |
| 2.5 Прогнозные балансы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития поселения | 73 |
| 3. Прогноз объема сточных вод | 73 |

| | |
|--|----|
| 3.1 Сведения о фактическом и ожидаемом поступлении сточных вод в централизованную систему водоотведения | 73 |
| 3.2 Описание структуры централизованной системы водоотведения (эксплуатационные и технологические зоны) | 73 |
| 3.3 Расчет требуемой мощности очистных сооружений исходя из данных о расчетном расходе сточных вод, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам водоотведения с разбивкой по годам | 74 |
| 3.4 Результаты анализа гидравлических режимов и режимов работы элементов централизованной системы водоотведения | 74 |
| 3.5 Анализ резервов производственных мощностей очистных сооружений системы водоотведения и возможности расширения зоны их действия | 74 |
| 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованной системы водоотведения | 75 |
| 4.1 Основные направления, принципы, задачи и плановые значения показателей развития централизованной системы водоотведения | 75 |
| 4.2 Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения с разбивкой по годам, включая технические обоснования этих мероприятий | 77 |
| 4.3 Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоотведения | 77 |
| 4.4 Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах централизованной системы водоотведения | 78 |
| 4.5 Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и об автоматизированных системах управления режимами водоотведения на объектах организаций, осуществляющих водоотведение | 78 |
| 4.6 Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории поселения, расположения намечаемых площадок под строительство сооружений водоотведения и их обоснование | 78 |
| 4.7 Границы и характеристики охранных зон сетей и сооружений централизованной системы водоотведения | 78 |
| 4.8 Границы планируемых зон размещения объектов централизованной системы водоотведения | 79 |
| 4.9 Обеспечение надежности водоотведения путем организации возможности перераспределения потоков сточных вод между технологическими зонами сооружений водоотведения | 79 |
| 4.10 Организация централизованного водоотведения на территориях поселения, где данный вид инженерных сетей отсутствует | 79 |
| 4.11 Сокращение сбросов и организация возврата очищенных сточных вод на технические нужды | 79 |
| 5. Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения | 80 |
| 5.1 Сведения о мероприятиях, содержащихся в планах снижения сбросов загрязняющих веществ, программах повышения экологической эффективности, планах мероприятий по охране окружающей среды | 80 |
| 5.2 Сведения о применении методов, безопасных для окружающей среды, при утилизации осадков сточных вод | 80 |
| 6. Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения | 80 |
| 7. Плановые значения показателей развития централизованных систем водоотведения | 80 |
| 8. Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованной системы водоотведения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию | 81 |

ВВЕДЕНИЕ

Схема водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края на период с 2024 по 2034 годы - совокупность элементов графического представления и исчерпывающего однозначного текстового описания состояния и перспективного развития систем водоснабжения и водоотведения на расчетный срок.

Схема водоснабжения и водоотведения разработана в целях определения долгосрочной перспективы развития системы водоснабжения и водоотведения наиболее рациональным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения и внедрения энергосберегающих технологий.

Схема водоснабжения и водоотведения предусматривает обеспечение услугами водоснабжения и водоотведения земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышение качества предоставления коммунальных услуг, стабилизацию и снижение удельных затрат в структуре тарифов и ставок оплаты для населения, организаций, является документом, содержащим материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы водоснабжения и водоотведения, ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, санитарной и экологической безопасности.

Разработка схемы водоснабжения и водоотведения представляет собой комплексную проблему, от правильного решения которой во многом зависят масштабы необходимых капитальных вложений в эту систему. Прогноз спроса на холодное водоснабжение и водоотведение основан на прогнозировании, в первую очередь, его строительной деятельности определённой генеральным планом.

Рассмотрение проблемы начинается на стадии разработки генерального плана в самом общем виде совместно с другими вопросами инфраструктуры, и такие решения носят предварительный характер. Дается обоснование необходимости сооружения новых или расширение существующих источников водоснабжения и водоотведения для покрытия имеющегося дефицита мощности и возрастающих нагрузок на расчётный срок. При этом рассмотрение вопросов выбора основного оборудования для сооружений водозабора, водоочистки, насосных станций, а также трасс водопроводных сетей от них производится только после технико-экономического обоснования принимаемых решений. Схема является основным предпроектным документом для составления проекта водоснабжения и водоотведения.

Схема водоснабжения и водоотведения разработана на основе анализа фактических нагрузок потребителей с учётом перспективного развития до 2034 года, оценки состояния существующих источников холодной воды и возможности их дальнейшего использования, рассмотрения вопросов надёжности, экономичности.

Обоснование решений (рекомендаций) при разработке схемы водоснабжения и водоотведения осуществляется на основе технико-экономического сопоставления вариантов развития системы водоснабжения и водоотведения в целом, и отдельных ее частей путем оценки их сравнительной эффективности по критерию минимума суммарных дисконтированных затрат.

С повышением степени централизации, как правило, повышается экономичность работы системы, снижаются начальные затраты и расходы по эксплуатации источников водоснабжения, но одновременно увеличиваются начальные затраты на сооружение водопроводных сетей и эксплуатационные расходы на транспорт холодной воды.

Схема включает первоочередные мероприятия по созданию централизованных систем водоснабжения и водоотведения, повышения надежности функционирования этих систем, а также способствующие режиму устойчивого и достаточного финансирования, и обеспечивающие комфортные и безопасные условия для проживания людей.

Территория Толстихинского сельсовета расположена в южной части Уярского района Красноярского края. С севера сельсовет граничит с городским поселением город Уяр, с запада с Сушиновским и Сухонойским сельсоветами, с востока с Авдинским и Восточным сельсоветами, с северо-востока с Новопятницким сельсоветом, а с юга сельсовет граничит с Партизанским районом.

На территории сельсовета расположены 4 населенных пункта: д. Николаевка, д. Новониколаевка, д. Кузьминка и с. Толстихино, который является административным центром муниципального образования. По данным администрации численность населения составила на 01.01.2023 г. 951 человек.

Все населенные пункты связаны между собой дорогами регионального или межмуниципального значения и имеют следующую удаленность от административного центра:

- д. Кузьминка 4 км;
- д. Николаевка 7 км;
- д. Новониколаевка 12 км.

Основной планировочной осью в меридиональном направлении является автомобильная дорога регионального значения «Уяр-Партизанское». Большая часть территории сельсовета занимают земли сельскохозяйственного назначения и лесные насаждения.

д. Николаевка

Основными планировочными осями являются две параллельные улицы – ул. Краснопартизанская и ул. Советская. Вдоль этих улиц сосредоточена жилая застройка индивидуальными жилыми домами. По ул. Советская и Солнечная также располагаются объекты торговли, объекты соцкультбыта и объекты культурного наследия.

д. Новониколаевка

Вся жилая застройка индивидуальными жилыми домами сосредоточена вдоль трех основных параллельных улиц – ул. Щетинкина, ул. Горького и ул. Кравченко. Объекты соцкультбыта располагаются по ул. Щетинкина. В северо-западной части населенного пункта находится действующее кладбище.

д. Кузьминка

Территория населенного пункта состоит из двух частей. Основная часть деревни расположена по улице Калинина, вдоль которой построены индивидуальные жилые дома и небольшие участки сельскохозяйственного использования. На небольшой части территории населенного пункта, которая расположена южнее основной массовой застройки деревни, вдоль ул. Зеленая располагается индивидуальная жилая застройка.

с. Толстихино

Вся территория населенного пункта условно разделена на три части.

Восточная часть села занята территориями сельскохозяйственного назначения, которая отделена от основной территории населенного пункта автомобильной дорогой межмуниципального значения «Толстихино – Кузьминка».

Селитебная территория в свою очередь разделена на две части природными водными объектами – на северную и южную.

В северной части основными транспортными осями являются улицы – ул. 60 лет Октября, ул. Ленина, ул. Механизаторов, ул. Новая и ул. Набережная. В этой части села располагаются все объекты соцкультбыта, торговли и общественно-делового обслуживания. Основным видом застройки индивидуальные дома, но также присутствуют два малоэтажных жилых дома.

Южная часть населенного пункта представляет собой застройку индивидуальными жилыми домами, расположенными вдоль основных улиц – ул. Кирова, ул. Свободы, Богграда и ул. Декабристов.

Транспортное сообщение между северной и южной частью села осуществляется по автомобильной дороге межмуниципального значения «Толстихино – Восточное».

Климат характеризуется как резко континентальный, с продолжительной морозной зимой и коротким тёплым летом. Средняя температура воздуха самого тёплого месяца (июля) составляет 18,7 °С (абсолютный максимум — 38 °С); самого холодного (января) — -21 °С (абсолютный минимум — -48 °С). Продолжительность безморозного периода составляет в среднем 96 дней. Среднегодовое количество атмосферных осадков достигает 600 мм, из которых 317 мм выпадает в июле-августе.

Проектируемая территория относится к I климатическому району с подрайоном IV.

Водные объекты территории принадлежат бассейну реки Енисей, речной подбассейн – Енисей между слиянием Большого и Малого Енисея и впадением Ангары, водохозяйственный участок – Кан (ВХУ 17.01.03.004).

Основным водотоком в Уярском районе является р. Рыбная левый приток реки Кан. Река Рыбная протекает в центральной части Красноярского края, охватывая зоны лесостепей и южной тайги. Она берет начало на склонах Койского Белогорья, пересекает Канскую низменность и Енисейский кряж, и впадает в реку Кан слева. Длина реки – 288 километров.

Схема водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края на период с 2024 по 2034 годы разработана на основании следующих документов:

- Генеральный план Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края;
- Правила землепользования и застройки Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края.

Технической базой для разработки Схемы являются:

- проектная и исполнительная документация по водозаборам, водопроводным сетям;
- эксплуатационная документация (данные по присоединенным нагрузкам, их видам и т.п.);
- конструктивные данные по видам прокладки и типам применяемых конструкций, сроки эксплуатации сетей;
- данные технологического и коммерческого учета потребления холодной воды, измерений (журналов наблюдений, электронных архивов) по приборам контроля и учета (расход, давление);
- документы по хозяйственной и финансовой деятельности (действующие нормы и нормативы, тарифы и их составляющие, лимиты потребления, данные потребления на собственные нужды и т.д.).

Схема водоснабжения и водоотведения предусматривает повышение качества предоставления коммунальных услуг для населения и создания условий для привлечения средств из внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Схема включает:

- паспорт схемы;
- пояснительную записку с кратким описанием существующих систем водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета и анализом существующих технических и технологических проблем;
- цели и задачи схемы, предложения по их решению, описание ожидаемых результатов реализации мероприятий схемы;
- перечень мероприятий по реализации схемы водоснабжения и водоотведения, срок реализации схемы и ее этапы;
- обоснование финансовых затрат на выполнение мероприятий с распределением их по этапам работ, обоснование потребности в необходимых финансовых ресурсах;
- основные финансовые показатели схемы.

ПАСПОРТ СХЕМЫ**Наименование**

Схема водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края на период с 2024 по 2034 годы.

Инициатор проекта (муниципальный заказчик)

Администрация Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края.

Местонахождение проекта:

663911, Красноярский край, Уярский район, с. Толстихино, ул. Ленина, д. 11

Нормативно-правовая база для разработки схемы

1. Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;
3. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
4. Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
5. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
6. Устав муниципального образования;
7. Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.12.2021 года № 1016/пр (СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»).

Цели схемы

Целями схемы являются

- развитие систем централизованного водоснабжения для существующего и нового строительства жилищного фонда в период до 2034г.
- увеличение объёмов производства коммунальной продукции, в частности, оказания услуг по водоснабжению и водоотведению при повышении качества оказания услуг, а также сохранение действующей ценовой политики;
- улучшение работы систем водоснабжения и водоотведения;
- повышение качества питьевой воды.

Способ достижения поставленных целей

Для достижения поставленных целей следует реализовать следующие мероприятия:

- реконструкция существующих водопроводных сетей;
- размещение новых насосных станций;
- строительство новых водопроводных сетей, обеспечивающих возможность постоянного водоснабжения Толстихинского сельсовета в целом;
- установка приборов учёта;
- снижение вредного воздействия на окружающую среду.

Сроки и этапы реализации схемы

Схема будет реализована с расчетным сроком до 2034 года, с выделением первой очереди до 2028 года.

Ожидаемые результаты от реализации мероприятий схемы

1. Повышение качества предоставления коммунальных услуг.
2. Реконструкция и замена устаревшего оборудования и сетей.
3. Увеличение мощности систем водоснабжения.
4. Улучшение экологической ситуации на территории сельского поселения.

1. Создание коммунальной инфраструктуры для комфортного проживания населения, а также дальнейшего развития сельского поселения

Контроль исполнения инвестиционной программы

Оперативный контроль осуществляет Глава администрации Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края в пределах своих полномочий в соответствии с законодательством.

СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

1. Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения

1.1 Описание системы и структуры водоснабжения поселения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны

Водоснабжение как отрасль играет огромную роль в обеспечении жизнедеятельности поселения и требует целенаправленных мероприятий по развитию надежной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Водоснабжение Толстихинского сельсовета организовано от:

- централизованной системы, включающая водозаборный узел и водопроводные сети;
- децентрализованных источников - одиночных скважин мелкого заложения, шахтных колодцев, водоразборных колонок.

Схема централизованного водоснабжения Толстихинского сельсовета классифицируется:

по назначению – объединенная система водоснабжения (единый хозяйственно-противопожарный водопровод, вода из которого используется для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд населения и промышленных предприятий, а также на технологические нужды предприятий);

по виду обслуживаемого объекта – поселковая;

по степени обеспеченности подачи воды (по надежности действия) – относится к третьей категории, при которой допускается снижение подачи воды на

хозяйственно-питьевые нужды не более 30 % расчетного расхода и на производственные нужды до предела, устанавливаемого аварийным графиком работы предприятий; длительность снижения подачи не должна превышать 3 сут. Перерыв в подаче воды или снижение подачи ниже указанного предела допускается на время выключения поврежденных и включения резервных

элементов системы (оборудования, арматуры, сооружений, трубопроводов и др.), но не более чем на 10 мин.;

по характеру используемых природных источников – получающая воду из подземных источников (артезианская скважина);

по способу подачи воды – с механизированной подачей воды (с помощью насосов);

по способу использования воды – система прямоточного водоснабжения (с однократным использованием воды);

по классу подземного источника водоснабжения (по ГОСТ 2761-84) – 2-й класс.

Потребление воды из системы водоснабжения Толстихинского сельсовета в течении суток неравномерное, что обусловлено цикличностью жизнедеятельности населения и работы предприятий и учреждений. Соответственно в переменном режиме работают и большинство элементов структуры системы водоснабжения.

В качестве источников водоснабжения населенных пунктов используются подземные воды, добываемые из глубинных водоносных горизонтов через артезианские скважины. Для регулирования неравномерности потребления воды и создания необходимого напора используются водонапорные башни системы Рожновского, из которых подаётся в разводящие сети и далее потребителям.

Водопроводное хозяйство включает в себя: артезианские скважины – 4 штуки, водонапорные башни – 3 штуки, водоразборные колонки, водопроводные сети, колодцы.

Артезианская вода из скважин подается потребителям без предварительной очистки.

Исходя из того, что централизованные источники водоснабжения в границах Толстихинского сельсовета эксплуатируются 38-49 лет, в нашем случае налицо не соблюдались:

- периодическая диагностика,
- проведения комплексных расчетов с учетом взаимодействия скважины и гидравлических потерь в водоводах;
- требования к наличию резервного насосного оборудования и источника электрической энергии;
- наличие резервной скважины в зависимости от категории водозабора и числа рабочих скважин.

Данные отступления от технологических стандартов снизили общую надежность системы водоснабжения поселения.

Во исполнение Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», проведено техническое обследование всех элементов централизованной системы водоснабжения Толстихинского сельсовета, что подтверждается актом технического обследования от 01.02.2023 г. Данные отражены в п. 1.4-1.7 Схемы водоснабжения.

1.2 Описание территорий поселения, не охваченных централизованными системами водоснабжения

В соответствии с определением, данным в Федеральном законе от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»:

Нецентрализованная система холодного водоснабжения - сооружения и устройства, технологически не связанные с централизованной системой холодного водоснабжения и предназначенные для общего пользования или пользования ограниченного круга лиц.

Нецентрализованные источники водоснабжения - это отдельно стоящие одиночные низкодебетные артезианские скважины, шахтные и буровые колодцы на территориях на которых расположены жилые дома частного сектора, садоводческие объединения.

Источником водоснабжения Толстихинского сельсовета являются подземные воды.

Централизованные системы хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения имеют с. Толстихино, д. Новониколаевка, д. Николаевка. Водоснабжение осуществляется в большей части населенных пунктов централизованно.

Основным потребителем холодной воды на территории сельского поселения является население и его доля составляет 90 % (973 чел). Доля бюджетных организаций в водопотреблении составляет 8 % (7 ед.), прочие 2 % (6 ед.).

Водоснабжение участков населенных пунктов, не охваченных централизованной системой водоснабжения, осуществляется от индивидуальных источников водоснабжения (скважин) и колодцев.

1.3 Описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения и перечень централизованных систем водоснабжения

В соответствии с определением, данным постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»: технологическая зона водоснабжения - часть водопроводной сети, принадлежащей организации, осуществляющей горячее водоснабжение или холодное водоснабжение, в пределах которой обеспечиваются нормативные значения напора (давления) воды при подаче ее потребителям в соответствии с расчетным расходом воды.

В соответствии с определениями, данными Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»:

Централизованная система горячего водоснабжения - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения путем отбора горячей воды из тепловой сети (далее - открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) или из сетей горячего водоснабжения либо путем нагрева воды без отбора горячей воды из тепловой сети с использованием центрального теплового пункта (далее - закрытая система горячего водоснабжения);

Централизованная система холодного водоснабжения - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоподготовки, транспортировки и подачи питьевой и (или) технической воды абонентам.

В настоящее время организация и ответственность за водоснабжение Толстихинского сельсовета лежит на организации ООО «ДомСервис», обслуживающий населенный пункт — с. Толстихино; остальные относятся к местным органам управления сельсовета, ведомствам, частным организациям, и предприятиям района.

1.4 Описание состояния существующих источников водоснабжения и водозаборных сооружений

Система водоснабжения состоит из артезианской скважины, водонапорной башни и водопроводной сети. Система водоснабжения имеет следующую схему: вода забирается насосом из артезианской скважины и подается на башню Рожновского, откуда поступает в разводящую сеть населенного пункта.

- с. Толстихино

Водоснабжение общественных зданий и части жилых домов с. Толстихино осуществляется от сети водопровода. Водоснабжение большинства жилых домов осуществляется централизованно от сети водопровода $\varnothing 110$ мм длиной 4,696 км. Источником водоснабжения является артезианская скважина. Скважина оборудована насосом ЭЦВ-6-10-110. В непосредственной близости от скважины имеется водонапорная башня. Источниками водоснабжения части жилых домов с. Толстихино являются шахтные колодцы общего пользования и частные скважины.

- д. Новониколаевка

Источником водоснабжения является артезианская скважина. Скважина оборудована насосом ЭЦВ-6-10-110. В непосредственной близости от скважины имеется водонапорная башня объемом бака 10 м^3 и высотой столба 8 м. Источниками водоснабжения части жилых домов являются шахтные колодцы общего и частного пользования и частные скважины. Водопровод $\varnothing 90$ мм длиной 1,2 км является бесхозным и Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество не зарегистрирован, обслуживается администрацией Толстихинского сельсовета.

- д. Николаевка

Водоснабжение общественных зданий и части жилых домов д. Николаевка осуществляется от сети водопровода $\varnothing 90$ мм длиной 2,277 км. Источником водоснабжения является артезианская скважина. Скважина оборудована насосом ЭЦВ-6-10-110. В непосредственной близости от скважины имеется водонапорная башня объемом бака 10 м^3 и высотой столба 10 м. Источниками водоснабжения части жилых домов д. Николаевка являются шахтные колодцы общего пользования и частные скважины.

- д. Кузьминка

Общее водозаборное сооружение отсутствует, обеспечение населения водой осуществляется из шахтных колодцев и частных скважин.

В таблицах ниже представлена характеристика водозаборных сооружений муниципального образования.

Таблица 1

Характеристика объектов водоснабжения

| Адрес | Количество действующих скважин, шт. | Кол-во скважин, расположенных | | Дебит скважин, м ³ /ч | Соответствие качества воды СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода" | Обеспеченность скважин зоной санитарной охраны, СанПиН 2.1.4.1110-02 | Водонапорные башни | | | Пожарные резервуары | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------|----------------------------------|---|--|--------------------|-----------------------|-----------|---------------------|-----------------------|
| | | в жилой зоне, шт. | в пром. зоне, шт. | | | | Количество, шт. | Объем, м ³ | Высота, м | Количество, шт. | Объем, м ³ |
| с. Толстихино, ул. 60 лет Октября 36 | 1 | 1 | - | 10 | нет | нет | 1 | 43 | 20,5 | 2 | 2x100 |
| с. Толстихино, ул. Кирова 25А | 1 | 1 | - | 10 | | нет | - | - | - | - | - |
| д. Новониколаевка, ул. Щетинкина 7 | 1 | 1 | - | 10 | нет | нет | 1 | 10 | 6 | 1 | 50 |
| д. Николаевка, ул. Краснопартизанская 28 | 1 | 1 | - | 10 | нет | нет | 1 | 25 | 14 | 1 | 50 |
| д. Кузьминка | - | - | - | - | Колодцы | - | - | - | - | - | - |

Учитывая, что бурение скважин производилось в период с 1974 по 1985 годы, имеется высокий технологический износ оборудования (насосы, задвижки и пр), а также в связи с повышением требований к водоводам и качеству хозяйственно-питьевой воды, усовершенствованием технологического оборудования, повышением требований к системам сигнализации и диспетчеризации, автоматического управления технологическими процессами, необходимо провести реконструкцию систем и сооружений.

Сведения по водонапорным башням поселения:

Таблица 2

Характеристика резервуаров водоснабжения

| № п/п | Наименование | Адрес | Год постройки | Год последнего капитального ремонта | Высота опоры, м | Диаметр опоры (для водонапорных башен Рожновского), мм | Объем резервуара, м ³ |
|-------|--------------------|--|---------------|-------------------------------------|-----------------|--|----------------------------------|
| 1 | Водонапорная башня | с. Толстихино, ул. 60 лет Октября 36 | 1980 | 2021 | 12 | 1200 | 43 |
| 2 | Водонапорная башня | с. Толстихино, ул. Кирова 25А | 1974 | - | - | - | - |
| 3 | Водонапорная башня | д. Николаевка, ул. Краснопартизанская 28 | 1985 | 2020 | 11 | 1200 | 25 |
| 4 | Водонапорная башня | д. Новониколаевка, ул. Щетинкина 7 | 1981 | - | 0 | - | 10 |

Система водоснабжения поселения, централизованная, объединенная для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд. Наружное пожаротушение предусматривается из подземных пожарных гидрантов, установленных на сетях. Так же на сети установлено 10 водоразборных колонок. Трассировка водоводов и разводящих сетей ниже глубины промерзания.

1.5. Описание существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды

Сооружения очистки и подготовки воды на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют.

Вода в артезианских источниках характеризуется:

- с. Толстихино, ул. 60 лет Октября 36 (подземный источник) по содержанию вредных химических веществ (железо – $1,25 \pm 0,26$ мг/дм³ при ПДК не более 0,3 мг/дм³; марганец – $0,23 \pm 0,05$ мг/дм³ при ПДК не более 0,1 мг/дм³);

Вода в водозаборных колонках характеризуется:

- д. Николаевка, ул. Краснопартизанская - ул. Солнечная (водозаборная колонка наружной разводящей сети) по органолептическим показателям безопасности (мутность $21,6 \pm 2,5$ мг/дм³ при нормативе не более 1,5 мг/дм³; цветность составляет $30,8 \pm 5,2$ град при нормативе не более 20 град), по содержанию вредных химических веществ (содержание железа составляет $3,9 \pm 0,8$ мг/дм³ при ПДК не более 0,3 мг/дм³);

Вода из водозаборного крана внутренней распределительной сети питьевого централизованного водоснабжения характеризуется:

- с. Толстихино, ул. 60 лет Октября д.15, кв.1 (водозаборный кран внутренней распределительной сети питьевого централизованного водоснабжения) по органолептическим показателям безопасности (мутность $2,8 \pm 0,5$ мг/дм³ при нормативе не более 1,5 мг/дм³); по содержанию вредных химических веществ (содержание железа составляет $0,63 \pm 0,13$ мг/дм³ при ПДК не более 0,3 мг/дм³).

В целях повышения качества питьевой воды на территории сельсовета, разработан и утвержден план мероприятий по приведению качества питьевой воды, в соответствии с Решением Толстихинского сельского совета депутатов Толстихинского сельсовета Уярского района от 12.04.2022 г. №2-86 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы «По приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2022-2026 годы». Перспективные мероприятия, сроки и ожидаемые результаты отражены в Главах 4, 6 Схемы водоснабжения.

1.6 Описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций

Централизованные насосные станции на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют.

Вода в систему подается насосами, установленными на водозаборах. Характеристика насосного оборудования отражена в таблице 3.

Таблица 3

| Типоразмер электронасоса | Номинальные параметры электронасоса | | | | | Габаритные размеры в мм, не более | | Масса, кг, не более |
|--------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|-----------------|------------------------|-----------------------------------|------|---------------------|
| | Подача, м ³ /час | Напор Н, м | Ток, I, А | КПД эл. двиг, % | Мощность эл. двиг, кВт | D | L | |
| ЭЦВ 6-10-110 | 10 | 110 | 12 | 80 | 5,5 | 145 | 1185 | 57 |

1.7. Описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения

Системы водоснабжения применяются низкого давления и обеспечивают удовлетворение хозяйственно-питьевых нужд населения, бытовых и, частично, производственных нужд предприятий, противопожарных и поливочных нужд.

Общая протяженность сетей водоснабжения Толстихинского сельсовета составляет 8,173 км (с учетом бесхозяйных сетей). Диаметр водопроводов варьируется от 50 до 110мм. Сети выполнены из таких материалов как полиэтилен, сталь.

Таблица 4

Характеристика сетей водоснабжения

| № участка | Начальный узел | Конечный узел | Год прокладки | Год последнего капитального ремонта | Способ прокладки | Длина, м | Диаметр, мм | Материал труб | Глубина заложения, м | % износа |
|-----------|----------------|---------------|---------------|-------------------------------------|------------------|----------|-------------|-----------------|----------------------|-------------------------------------|
| 1 | | | 1982 | - | подземный | 4696 | 110 | Металл, пластик | 1,5 | 510м-5%; 1690м-80%; 2796м-50% |
| 2 | | | 1986 | 2019 | подземный | 2277 | 90 | пластик | 2,8 | 10% |
| 3 | | | 1981 | - | подземный | 1200* | 90 | пластик | 2,8 | 90% |

*данная водопроводная сеть бесхозная

Для профилактики возникновения аварий и утечек на сетях водопровода и для уменьшения объемов потерь регулярно проводится ремонт и замена участков водопровода и внутриквартальных водопроводных перемычек, а также запорно-регулирующей арматуры (ЗРА). Своевременная замена запорно-регулирующей арматуры и водопроводных сетей с истекшим эксплуатационным ресурсом необходима для локализации аварийных участков водопровода и отключения наименьшего числа жителей при производстве аварийно-восстановительных работ. Все сети с большим % износа заменяются на полиэтиленовые трубы. Современные материалы трубопроводов имеют значительно больший срок службы и более качественные технические и эксплуатационные характеристики. Полимерные материалы не подвержены коррозии. На них не образуются различного рода отложения (химические и биологические), поэтому гидравлические характеристики труб из полимерных материалов практически остаются постоянными в течение всего срока службы. Трубы из полимерных материалов почти на порядок легче стальных, поэтому операции погрузки-выгрузки и перевозки обходятся дешевле и не требуют применения тяжелой техники, они удобны в монтаже.

Функционирование и эксплуатация водопроводных сетей систем централизованного водоснабжения осуществляется на основании «Правил технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации», утвержденных приказом Госстроя РФ №168 от 30.12.1999г. Для обеспечения качества воды в процессе ее транспортировки производится постоянный мониторинг на соответствие требованиям к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.

1.8 Описание существующих технических и технологических проблем, возникающих при водоснабжении поселения, анализ исполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль, об устранении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды

Существуют следующие проблемы в эксплуатации и развитии существующей системы водоснабжения:

- Высокий износ технологического оборудования (насосы, задвижки и пр).
- Водопроводная сеть на территории Толстихинского сельсовета проложена до 1991 года, находится в неудовлетворительном состоянии и требует поэтапной перекладки. Процент износа сетей водоснабжения до 87%.

- Централизованным водоснабжением не охвачена часть застройки Толстихинского сельсовета.
- Качество воды не соответствует требованиям п. 77 СанПиН 2.1.3684 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
- Водонапорные башни требуют реконструкции и капитального ремонта.
- Водозаборные скважины не имеют ограждения зон строгого режима, скважины не оборудованы контрольно-измерительной аппаратурой, кранами для отбора проб воды.

Информация об исполнении предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль об устранении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды, отсутствует.

1.9 Описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы

Системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют.

1.10 Описание существующих технических и технологических решений по предотвращению замерзания воды применительно к территории распространения вечномерзлых грунтов

В пределах Толстихинского сельсовета зон вечной мерзлоты нет, поэтому технических и технологических решений для предотвращения замерзания воды применительно к территории распространения вечномерзлотных грунтов в рассматриваемых централизованных системах водоснабжения не требуется.

1.11 Перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты)

В настоящее время организация и ответственность за водоснабжение Толстихинского сельсовета лежит на организации ООО «ДомСервис», обслуживающий населенный пункт — с. Толстихино; остальные относятся к местным органам управления сельсовета, ведомствам, частным организациям, и предприятиям района.

2. Направление развития централизованных систем водоснабжения

2.1 Основные направления, принципы, задачи и плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения

В целях обеспечения всех потребителей водой в необходимом количестве и необходимого качества приоритетными направлениями в области развития систем водоснабжения Толстихинского сельсовета являются:

- обновление основного оборудования объектов и сетей централизованной системы водоснабжения поселения;
- обеспечение всей застройки централизованным водоснабжением;
- обеспечение энергоэффективности поднятия воды, подачи ее потребителям.

Принципами развития централизованной системы водоснабжения поселения являются:

- улучшение качества предоставления услуг водоснабжения потребителям (абонентам);

- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоснабжения новых объектов капитального строительства;
- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоснабжения существующих объектов капитального строительства;
- постоянное совершенствование схемы водоснабжения на основе последовательного планирования развития системы водоснабжения, реализации плановых мероприятий, проверки результатов реализации и своевременной корректировки технических решений и мероприятий.

Основными задачами, решаемыми при развитии централизованных систем водоснабжения, являются:

- привлечение инвестиций в реконструкцию и строительство объектов водоснабжения, повышение степени благоустройства зданий;
- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры, снижение себестоимости жилищно-коммунальных услуг за счет оптимизации расходов, в том числе рационального использования водных ресурсов;
- реконструкция источников водоснабжения на осваиваемых и преобразуемых территориях с целью обеспечения доступности услуг водоснабжения для всех жителей поселения;
- установка приборов учета воды на каждом объекте, создание системы управления водоснабжением, внедрение системы измерений с целью повышения качества предоставления услуг водоснабжения за счет оперативного выявления и устранения технологических нарушений в работе системы водоснабжения, а также обеспечение энергоэффективности функционирования системы.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», «Требованиями к содержанию схем водоснабжения и водоотведения») к плановым значениям показателей развития централизованных систем водоснабжения относятся:

- показатели качества питьевой воды;
- показатели надежности и бесперебойности водоснабжения; - показатели качества обслуживания абонентов;
- показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке;
- соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности;
- улучшение качества воды;
- иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения приведены в Разделе 7 Схемы водоснабжения.

2.2 Различные сценарии развития централизованных систем водоснабжения в зависимости от различных сценариев развития поселения

Сценарии развития системы водоснабжения Толстихинского сельсовета сформированы исходя из стратегических ориентиров, приведенных в генеральном плане Толстихинского сельсовета.

В основу сценариев развития системы водоснабжения поселения, на период до 2034 года заложены показатели уровня потенциального спроса потребителей на услуги коммунальной инфраструктуры, а также учтены требования законодательства Российской Федерации в части обеспечения реализации полномочий органов местного самоуправления в решении вопросов местного значения.

Настоящей схемой водоснабжения и водоотведения предлагается возможность перспективного развития системы водоснабжения Толстихинского сельсовета по нескольким сценариям развития.

Инерционный сценарий отражает развитие системы водоснабжения в условиях сохранения существующей инфраструктуры;

Оптимистический сценарий предполагает комплексную реализацию мероприятий по развитию системы водоснабжения с использованием инновационных, современных технологий.

При выборе основного сценария развития системы водоснабжения основными ориентирами будут следующие факторы:

- объем финансовых вложений;
- формы и способы достижения целей;
- существующая интенсивность инновационных преобразований.

Инерционный сценарий характеризуется следующим параметрами.

В качестве источников водоснабжения будут использованы существующие источники. Сценарий предполагает проведение незначительной модернизации оборудования, отслужившего нормативный срок эксплуатации. Данный сценарий не предусматривает строительство новых объектов водоснабжения.

В рамках инерционного развития системы водоснабжения поселения могут быть реализованы следующие мероприятия:

1. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине с. Толстихино (ул. 60 лет Октября 36);
2. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине д. Николаевка (ул. Краснопартизанская 28);
3. Ремонт и реконструкция водопроводной сети в с. Толстихино.

Оптимистический сценарий предлагается развитие системы водоснабжения для подключения существующих общественных и жилых зданий, а также перспективных потребителей в районах существующей и перспективной застройки.

Для реализации данного сценария предлагается провести следующие мероприятия:

1. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине с. Толстихино (ул. 60 лет Октября 36);
2. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине д. Николаевка (ул. Краснопартизанская 28);
3. Ремонт и реконструкция водопроводной сети в с. Толстихино;
4. Принятие на учет водопроводные сети д. Новониколаевка в собственность администрации Толстихинского сельсовета Уярского района, их ремонт и реконструкция;
5. Капитальный ремонт скважин с заменой водоподъемного оборудования в с. Толстихино, д. Новониколаевка, д. Николаевка.
6. Установка водомеров на вводах водопровода во всех зданиях для осуществления первичного учета расходования воды отдельными водопотребителями и ее экономии.

Исходя из целей разработки Схемы водоснабжения и водоотведения Толстихинского сельсовета на период до 2034 года, в качестве сценария реализации схемы водоснабжения принимается оптимистический сценарий – представляющий собой исполнение всех мероприятий оптимистического сценария развития.

3. Баланс водоснабжения и потребления горячей, питьевой, технической воды

3.1 Общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь горячей, питьевой воды при ее производстве и транспортировке

Анализ баланса подачи и реализации воды разрабатывается, прежде всего, для формирования базы, необходимой в последующей работе по прогнозированию перспективных нагрузок, служащей основой для моделирования системы подачи и распределения воды, выявления резервов мощности водозаборных сооружений и формирования программ по их развитию.

Баланс подачи и реализации питьевой воды, по данным ООО «ДомСервис», представлен в таблице 5.

Таблица 5

Баланс подачи и реализации питьевой воды в с. Толстихино

| № п/п | Показатель | Ед.изм. | Период | | |
|-------|----------------------------|-------------|--------|--------|--------|
| | | | 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | Объём забора воды | тыс. м3/год | 7,47 | 8,46 | 16,88 |
| 2 | Собственные нужды | | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Отпуск в сеть | | 7,47 | 8,46 | 16,88 |
| 4 | Реализация | | 6,65 | 7,53 | 15,56 |
| 5 | Потери при транспортировке | | 0,82 | 0,93 | 1,32 |
| 6 | то же в % | | 10,97 | 10,25 | 11,34 |

Объем забора воды из источника хозяйственно-питьевого водоснабжения, фактически продиктован потребностью объемов воды на реализацию (полезный отпуск) и потерями воды в сети.

Для сокращения и устранения непроизводительных затрат и потерь воды необходимо систематически производить анализ структуры, определение величины потерь воды в системах водоснабжения, оценку объемов полезного водопотребления и закрепление плановой величины объективно неустраимых потерь воды.

Неучтенные и неустраимые расходы и потери из водопроводных сетей можно разделить на следующие:

1. Расходы на технологические нужды водопроводных сетей, в том числе:

- чистка резервуаров;
- промывка тупиковых сетей;
- на дезинфекцию, промывку после устранения аварий, плановых замен;
- расходы на ежегодные профилактические ремонтные работы, промывки;
- промывка канализационных сетей.

2. Организационно-учетные расходы, в том числе:

- не зарегистрированные средствами измерения;
- не учтенные из-за погрешности средств измерения у абонентов;
- не зарегистрированные средствами измерения квартирных водомеров.

Основные направления потерь из водопроводных сетей:

1. Потери из водопроводных сетей в результате аварий;

2. Скрытые утечки из водопроводных сетей;
3. Утечки из уплотнения сетевой арматуры;
4. Расходы на естественную убыль при подаче воды по трубопроводам;
5. Утечки в результате аварий на водопроводных сетях, которые находятся на балансе абонентов до водомерных узлов.

Балансы подачи и реализации питьевой воды в д. Новониколаевка и д. Николаевка отсутствуют.

3.2 Территориальный баланс подачи горячей, питьевой воды по технологическим зонам водоснабжения (годовой и в сутки максимального потребления)

Результаты анализа структурного территориального баланса, по данным ООО «ДомСервис», представлены в таблице 6.

Таблица 6

Структурный территориальный баланс

| № п/п | Наименование населенного пункта | Фактическое водопотребление тыс. м ³ /год | Среднее водопотребление тыс. м ³ /сут | Максимальное водопотребление, тыс. м ³ /сут |
|-------|---------------------------------|--|--|--|
| 1 | с. Толстихино | 16,88 | 0,0462 | 0,0509 |
| 2 | д. Новониколаевка | - | - | - |
| 3 | д. Николаевка | - | - | - |

3.3 Структурный баланс реализации горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды поселения (пожаротушение, полив и др.)

Результаты анализа структурного баланса реализации холодной питьевой воды по группам абонентов приведены в таблице ниже.

Таблица 7

Структурный баланс реализации питьевой воды основных групп потребителей водоснабжения с. Толстихино, тыс. м³/год

| | | | |
|--------|----------------------------|------------------------------------|--------|
| 2021г. | Отпущено всем потребителям | | 6,649 |
| | из них | Населению | 6,215 |
| | | Бюджетнофинансируемым организациям | 0,434 |
| 2022г. | Отпущено всем потребителям | | 7,531 |
| | из них | Населению | 5,972 |
| | | Бюджетнофинансируемым организациям | 1,119 |
| 2023г. | Отпущено всем потребителям | | 16,881 |
| | из них | Населению | 12,67 |
| | | Бюджетнофинансируемым организациям | 2,893 |

Из таблицы 6 видно, что основным потребителем воды является население, использующее воду для питья, хозяйственно-бытовых нужд и полива зеленых насаждений.

Наружное пожаротушение

Наружное пожаротушение с. Толстихино принято от пожарных гидрантов, установленных на водопроводной сети, а в других населенных пунктах — от пожарных резервуаров и водоемов. Пожарные гидранты и водоемы должны иметь подъезды с твердым покрытием. В случае наличия на территории объекта или вблизи от него (в радиусе 200м.) естественных или искусственных водоисточников – рек, озер, бассейнов. К ним должны быть устроены благоустроенные подъезды с площадками размером не меньше 12х12м. для установки пожарных машин и забора воды в любое время года.

Пожарные гидранты должны размещаться вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5м. от проезжей части, но не ближе 5м. от стен зданий и сооружений. На водопроводной сети систем водоснабжения сельских поселений с численностью населения до 500 человек, вместо пожарных гидрантов разрешается устанавливать стояки диаметром до 80мм с пожарными кранами. Установка гидрантов на ответвлениях от основных линий водопровода не допускается. Для обеспечения наружного пожаротушения, в местах, не оборудованных кольцевыми системами водопровода, пожаротушение жилой и производственной зон сельского поселения предусматривается при помощи насосов пожарной помпы с водозабором из пожарных резервуаров и водоемов. Для населенных пунктов сельских поселений расход воды на наружное пожаротушение необходимо принимать в объеме – 5л/с. на один пожар.

Внешнее пожаротушение

Внешнее пожаротушение жилой и производственной зон населенных пунктов Толстихинского сельсовета предусматривается при помощи насосов пожарных машин с водозабором из пожарных резервуаров, пожарных гидрантов и водоемов. В с. Толстихино наружное пожаротушение принято от пожарных гидрантов, установленных на водопроводной сети, пожарных резервуаров, в других пунктах от пожарных резервуаров и водоемов. В проекте принимается водопровод по назначению совмещенный и противопожарный. Радиус действия пожарных резервуаров равен 200 метров. Заполнение пожарных резервуаров предусмотрено от колодцев, расположенных на водопроводной сети. Для надежности пожаротушения зданий с массовым скоплением населения предусматривается пожарная сигнализация всех зданий.

3.4 Сведения о фактическом потреблении населением горячей, питьевой, технической воды исходя из статистических и расчетных данных и сведений о действующих нормативах потребления коммунальных услуг

Действующие нормативы потребления коммунальных услуг утверждены Приказом Министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 01.12.2020 г. № 14-37н «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях (нормативов потребления горячей воды в жилом помещении), нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению при использовании земельного участка и надворных

построек на территории Красноярского края» (в ред. Приказов министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 21.12.2020 N 14-48н, от 29.12.2021 N 14-46н, от 26.06.2023 N 26-н, с изм., внесенными решением Красноярского краевого суда от 07.06.2021 N 3А-409/2021).

3.5 Описание существующей системы коммерческого учета горячей, питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета

При обеспечении централизованным водоснабжением населения, общественных и административных зданий и сооружений следует основываться на требованиях ФЗ №416.

Подключение абонентов к централизованной системе холодного водоснабжения без оборудования узла учета приборами учета воды не допускается согласно п. 6 ст. 20 ФЗ №416 «О водоснабжении и водоотведении».

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» необходимо реализовать мероприятия по установке индивидуальных приборов учета услуги водоснабжения на всех объектах капитального строительства, в первую очередь на социально-значимых объектах.

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в Толстихинском сельсовете необходимо провести также мероприятия, основными целями которых являются:

- переход на энергосберегающий путь развития на основе обеспечения рационального использования энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении;
- снижение расходов бюджета муниципального образования на энергоснабжение муниципальных зданий, строений, сооружений за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования;
- создания условий для экономии энергоресурсов в жилищном фонде.

3.6 Анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения поселения

Все пользователи централизованной системы водоснабжения обеспечены надежным водоснабжением.

В таблице 8 представлен анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения.

Таблица 8

Резерв/дефицит производственных мощностей системы водоснабжения

| Населенный пункт | Дебит скважин, м ³ /ч | Объем поднятой воды (по тах выр-ке за предшеств. 3 года), м ³ /ч | Резервы ("+")/дефициты ("-") водозаборных сооружений, м ³ | Резерв/дефицит произв. мощности, % |
|------------------|----------------------------------|---|--|------------------------------------|
| с. Толстихино | 20 | 2,1196 | +17,8804 | 89 |

Проектная выработка воды определяется в соответствии с расчетом водопотребления и водоотведения согласно нормам потребления воды населением, с разбивкой жилого сектора на домовладения с водоснабжением и канализацией, водоразбор из колонок и колодцев. А также учитывается

водоснабжение при использовании земельного участка и надворных построек для водоснабжения и приготовления пищи для сельскохозяйственного животного.

Данные показатели резерва/дефицита производственных мощностей системы водоснабжения свидетельствуют о том, что в зонах действия источников централизованного и децентрализованного (водоразборная колонка) водоснабжения имеется значительный процент неиспользованных мощностей, спроектированных водозаборных сооружений на территории поселения.

Имеющиеся резервы производственных мощностей системы водоснабжения позволяют производить подключения новых потребителей без опасения того, что производительности водозаборных сооружений не хватит для полноценного водоснабжения каждого потребителя.

3.7 Прогнозные балансы потребления горячей, питьевой, технической воды на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития поселения

В перспективе развития Толстихинского сельсовета источником хозяйственно-питьевого водоснабжения являются централизованные сети водоснабжения и индивидуальные водозаборы (частные скважины).

В таблице 9 приведен прогнозный баланс потребления воды на срок до 2034 года, рассчитанные на основании расхода воды в соответствии с СП 31.13330.2021, а также исходя из текущего объема потребления воды населением, его динамики с учетом перспективы развития, изменения состава и структуры застройки и прогнозируемой численности населения.

Таблица 9

Прогнозный водный баланс

| № п/п | Наименование | Единица измерения | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 |
|---------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| с. Толстихино | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Численность населения | чел. | 679 | 680 | 682 | 684 | 685 | 687 | 688 | 690 | 692 | 694 | 696 |
| 2 | Норма водопотребления | л/сут | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| 3 | Расход воды | куб.м/сут | 95,03 | 95,26 | 95,48 | 95,70 | 95,93 | 96,15 | 96,38 | 96,60 | 96,88 | 97,16 | 97,44 |
| 4 | Коэффициент неравномерности в сутки наибольшего водопотребления | - | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 5 | Максимальный суточный расход | куб.м/сут | 104,535 | 104,782 | 105,028 | 105,274 | 105,521 | 105,767 | 106,014 | 106,260 | 106,568 | 106,876 | 107,184 |
| 6 | Норма расхода воды на полив | л/сут*чел | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 7 | Расход воды на полив территории | куб.м/сут | 407,3 | 408,2 | 409,2 | 410,2 | 411,1 | 412,1 | 413,0 | 414 | 415,2 | 416,4 | 417,6 |
| 8 | Расход воды на пожар | куб.м./сут | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| 10 | Неучтенные расходы, (10%) | куб.м./сут | 59,28 | 59,40 | 59,52 | 59,64 | 59,76 | 59,88 | 60,01 | 60,13 | 60,28 | 60,43 | 60,58 |

| ИТОГО | | куб.м./сут | 652,10 | 653,42 | 654,75 | 656,08 | 657,40 | 658,73 | 660,06 | 661,39 | 663,04 | 664,70 | 666,36 |
|---------------|--|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| д. Николаевка | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Численность населения | чел. | 179 | 177 | 175 | 173 | 171 | 169 | 167 | 165 | 166 | 166 | 167 |
| 2 | Норма водопотребления | л/сут | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| 3 | Расход воды | куб.м/сут | 25,1 | 24,8 | 24,5 | 24,2 | 23,9 | 23,7 | 23,4 | 23,1 | 23,2 | 23,2 | 23,3 |
| 4 | Коэффициент неравномерности в сутки наибольшего водопотребления | - | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 5 | Максимальный суточный расход | куб.м/сут | 27,57 | 27,26 | 26,95 | 26,64 | 26,33 | 26,03 | 25,72 | 25,41 | 25,49 | 25,56 | 25,64 |
| 6 | Норма расхода воды на полив | л/сут*чел | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 7 | Расход воды на полив территории | куб.м/сут | 107 | 106 | 105 | 104 | 103 | 101 | 100 | 99 | 99 | 100 | 100 |
| 8 | Расход воды на пожар | куб.м./сут | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| 10 | Неучтенные расходы, (10%) | куб.м./сут | 21,60 | 21,45 | 21,30 | 21,14 | 20,99 | 20,84 | 20,69 | 20,54 | 20,58 | 20,62 | 20,65 |
| ИТОГО | | куб.м./сут | 237,56 | 235,90 | 234,25 | 232,59 | 230,93 | 229,27 | 227,61 | 225,95 | 226,37 | 226,78 | 227,20 |

| д. Новониколаевка | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | Численность населения | чел. | 71 | 70 | 70 | 69 | 68 | 67 | 66 | 65 | 64 | 63 | 62 |
| 2 | Норма водопотребления | л/сут | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| 3 | Расход воды | куб.м/сут | 9,98 | 9,86 | 9,73 | 9,60 | 9,48 | 9,35 | 9,23 | 9,10 | 8,96 | 8,82 | 8,68 |
| 4 | Коэффициент неравномерности в сутки наибольшего водопотребления | - | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 5 | Максимальный суточный расход | куб.м/сут | 10,98 | 10,84 | 10,70 | 10,56 | 10,43 | 10,29 | 10,15 | 10,01 | 9,86 | 9,70 | 9,55 |
| 6 | Норма расхода воды на полив | л/сут*чел | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 7 | Расход воды на полив территории | куб.м/сут | 42,8 | 42,2 | 41,7 | 41,2 | 40,6 | 40,1 | 39,5 | 39 | 38,4 | 37,8 | 37,2 |
| 8 | Расход воды на пожар | куб.м./сут | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| 10 | Неучтенные расходы, (10%) | куб.м./сут | 13,48 | 13,41 | 13,34 | 13,27 | 13,20 | 13,14 | 13,07 | 13,00 | 12,93 | 12,85 | 12,77 |
| | ИТОГО | куб.м./сут | 148,24 | 147,49 | 146,74 | 146,00 | 145,25 | 144,50 | 143,76 | 143,01 | 142,18 | 141,35 | 140,52 |
| д. Кузьминка | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Численность населения | чел. | 32 | 30 | 29 | 27 | 25 | 23 | 22 | 20 | 20 | 19 | 19 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2 | Норма водопотребления | л/сут | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| 3 | Расход воды | куб.м/сут | 4,47 | 4,23 | 3,99 | 3,75 | 3,51 | 3,28 | 3,04 | 2,80 | 2,73 | 2,66 | 2,59 |
| 4 | Коэффициент неравномерности в сутки наибольшего водопотребления | - | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 5 | Максимальный суточный расход | куб.м/сут | 4,91 | 4,65 | 4,39 | 4,13 | 3,87 | 3,60 | 3,34 | 3,08 | 3,00 | 2,93 | 2,85 |
| 6 | Норма расхода воды на полив | л/сут*чел | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 7 | Расход воды на полив территории | куб.м/сут | 19,1 | 18,1 | 17,1 | 16,1 | 15,1 | 14,0 | 13,0 | 12 | 11,7 | 11,4 | 11,1 |
| 8 | Расход воды на пожар | куб.м./сут | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| 10 | Неучтенные расходы, (10%) | куб.м./сут | 10,51 | 10,38 | 10,25 | 10,12 | 9,99 | 9,86 | 9,74 | 9,61 | 9,57 | 9,53 | 9,49 |
| | ИТОГО | куб.м./сут | 115,56 | 114,15 | 112,74 | 111,33 | 109,92 | 108,51 | 107,10 | 105,69 | 105,27 | 104,86 | 104,44 |

3.8 Описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы

Централизованные системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют. Обеспечение населения горячей водой осуществляется посредством установки индивидуальных нагревательных элементов.

3.9 Сведения о фактическом и ожидаемом потреблении горячей, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное суточное)

Анализ фактического и ожидаемого потребления питьевой воды позволил сделать следующие выводы.

Фактическое потребление воды составило 15,56 тыс. м³/год, в среднем за сутки 0,0426 тыс.м³/сут, в сутки максимального водоразбора – 0,0469 тыс.м³/сут.

Плановое потребление воды к 2034 году составит 21,45 тыс. м³/год, в среднем за сутки 0,0588 тыс.м³/сут, в сутки максимального водоразбора – 0,0646 тыс.м³/сут.

3.10 Описание территориальной структуры потребления горячей, питьевой, технической воды, которую следует определять по отчетам организаций, осуществляющих водоснабжение, с разбивкой по технологическим зонам

Территориальная структура потребления воды не изменится на рассматриваемый период ввиду следующих факторов:

- принятое территориальное развитие при описании существующего положения подразумевает рассмотрение системы водоснабжения Толстихинского сельсовета как единого целого;
- принятый вариант изменения демографического состояния поселения не подразумевает рост численности населения.

3.11 Прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов, в том числе на водоснабжение жилых зданий, объектов общественно-делового назначения, промышленных объектов, исходя из фактических расходов горячей, питьевой, технической воды с учетом данных о перспективном потреблении горячей, питьевой, технической воды абонентами

Таблица 10

Прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов в с. Толстихино, м³

| | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029-2034 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| Население | 20150 | 20150 | 20150 | 20150 | 20150 | 20150 |
| Бюджет орг. | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Прочие | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 |
| ИТОГО: | 21450 | 21450 | 21450 | 21450 | 21450 | 21450 |

3.12 Сведения о фактических и планируемых потерях горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке (годовые, среднесуточные значения)

Таблица 11

Фактические и планируемые потери воды при ее транспортировке

| Наименование показателя | Факт | Рассматриваемый срок | | | | | |
|----------------------------------|-------|----------------------|------|------|------|------|-----------|
| | | План | | | | | |
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029-2034 |
| Потери, тыс. м ³ /год | 1,32 | 2,36 | 1,85 | 1,85 | 1,13 | 1,13 | 1,13 |
| Потери, м ³ /сут | 3,62 | 6,47 | 5,07 | 5,07 | 3,10 | 3,10 | 3,10 |
| Уровень потерь, % | 11,34 | 10 | 8 | 8 | 5 | 5 | 5 |

3.13 Перспективные балансы водоснабжения (общий - баланс подачи и реализации горячей, питьевой, технической воды, территориальный - баланс подачи горячей, питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения, структурный - баланс реализации горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов)

Перспективные балансы водоснабжения Толстихинского сельсовета отражены в таблице 12. При проектировании системы водоснабжения определяются требуемые расходы воды для различных потребителей. Расходование воды на хозяйственно-питьевые нужды населения является основной категорией водопотребления в поселении. Количество расходуемой воды зависит от степени санитарно-технического благоустройства жилой застройки.

Таблица 12

Перспективный баланс подачи и реализации питьевой воды в с. Толстихино

| № п/п | Показатель | Ед.изм | Период | | | | | |
|-------|----------------------------|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029-2034 |
| 1 | Объём забора воды | тыс. м ³ /год | 23,81 | 23,3 | 23,3 | 22,58 | 22,58 | 22,58 |
| 2 | Собственные нужды | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Отпуск в сеть | | 23,595 | 23,166 | 23,166 | 22,523 | 22,523 | 22,523 |
| 4 | Реализация | | 21,45 | 21,45 | 21,45 | 21,45 | 21,45 | 21,45 |
| 5 | Потери при транспортировке | | 2,36 | 1,85 | 1,85 | 1,13 | 1,13 | 1,13 |
| 6 | то же в % | | 10 | 8 | 8 | 5 | 5 | 5 |

3.14 Расчет требуемой мощности водозаборных и очистных сооружений исходя из данных о перспективном потреблении горячей, питьевой, технической воды и величины потерь горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления горячей, питьевой, технической воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам

Определение требуемой мощности водозаборных сооружений выполнено исходя из данных о перспективном потреблении воды и величины неучтенных расходов и потерь воды при ее транспортировке. Показатели требуемой мощности водозаборов представлены в таблице ниже.

Таблица 13

Показатели требуемой мощности водозаборов с. Толстихино

| № п/п | Статья расхода | Ед.изм. | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029-2034 |
|---------------|--|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| с. Толстихино | | | | | | | | |
| 1 | Мощность водозаборных сооружений | м ³ /ч | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 2 | Максимальный объем поднятой воды | м ³ /ч | 2,99 | 2,93 | 2,93 | 2,84 | 2,84 | 2,84 |
| 3 | Резервы ("+")/ дефициты ("-") водозаборных сооружений | м ³ /ч | 17,01 | 17,07 | 17,07 | 17,16 | 17,16 | 17,16 |
| | | % | 85 | 85 | 85 | 86 | 86 | 86 |

Анализ результатов расчета показывает, что при прогнозируемой тенденции к стабилизации численности населения и перспективным объемом подключения новых потребителей, а также при уменьшении потерь и неучтенных расходов при транспортировке воды, при существующих мощностях водозаборных сооружений имеется значительный резерв производительности технологического оборудования.

3.15 Наименование организации, которая наделена статусом гарантирующей организации

В соответствии с Постановлением Администрации Толстихинского сельсовета Уярского района от 11.09.2023 г. №89-П, гарантирующей организацией по водоснабжению на территории Толстихинского сельсовета Уярского района Красноярского края определено ООО «Дом Сервис». Зона деятельности водоснабжающей организации – с. Толстихино Уярского района Красноярского края.

4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

4.1 Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам

При планировании перспективных мероприятий необходимо учитывать следующие принципы:

- Выполнять детальный анализ текущего состояния в сфере водоснабжения каждого населенного пункта,
- Производить инвентаризацию и анкетирование водного хозяйства всех водопользователей.

Водоснабжение Толстихинского сельсовета будет осуществляться с использованием подземных вод от существующих реконструируемых ВЗУ и вновь построенных источников водоснабжения (артскважины).

Для обеспечения указанной потребности в воде с учетом 100% подключения всех потребителей к централизованной системе водоснабжения предлагаются мероприятия поэтапного освоения мощностей в соответствии с освоением выделяемых площадок под застройку производственных, социально- культурных и рекреационных объектов.

Повышение надежности системы водоснабжения будет достигаться за счет обустройства ВЗУ новым оборудованием и приборами учета воды в точках водоразбора. Все водоводы будут прокладываться из полиэтиленовых труб ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия» диаметром от 100 до 300 мм.

Кроме того, на период действия Схемы водоснабжения требуется осуществить следующие мероприятия:

1. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине с. Толстихино (ул. 60 лет Октября 36);
2. Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине д. Николаевка (ул. Краснопартизанская 28);
3. Ремонт и реконструкция водопроводной сети в с. Толстихино;
4. Принятие на учет водопроводные сети д. Новониколаевка в собственность администрации Толстихинского сельсовета Уярского района, их ремонт и реконструкция;
5. Капитальный ремонт скважин с заменой водоподъемного оборудования в с. Толстихино, д. Новониколаевка, д. Николаевка;
6. Установка водомеров на вводах водопровода во всех зданиях для осуществления первичного учета расходования воды отдельными водопотребителями и ее экономии.

4.2 Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения, в том числе гидрогеологические характеристики потенциальных источников водоснабжения, санитарные характеристики источников водоснабжения, а также возможное изменение указанных характеристик в результате реализации мероприятий, предусмотренных схемами водоснабжения и водоотведения

Обеспечение потребителей Толстихинского сельсовета питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья и качества жизни населения, восстановление и рациональное использование источников питьевого водоснабжения – основная задача, стоящая перед администрацией Толстихинского сельсовета Уярского района, решение которой возможно при выполнении мероприятий, представленных выше.

4.3 Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения

В соответствии со Схемой водоснабжения предлагается оставить существующую схему сетей водоснабжения, но продолжить ее дальнейшее развитие, а также модернизацию оборудования системы водоснабжения. Существующие сети водопровода по мере их износа подлежат перекладке, с замены труб на новые. Водоснабжение площадок нового

строительства (при необходимости) могут осуществляться прокладкой водопроводных сетей, с подключением к существующим сетям водопровода.

Проведенный анализ ситуации в муниципальном образовании показал, что на настоящий момент в поселении не планируются к выводу из эксплуатации объекты водоснабжения.

4.4. Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение

В перспективе в рамках перспективной централизованной системы водоснабжения рекомендуется реализовать телеметрическую систему сбора данных по параметрам работающего оборудования на сетях и объектах рассматриваемой системы водоснабжения с возможной организацией телеметрической диспетчерской службы.

Важно отметить, что особо значимой основой для организации телеметрической системы диспетчеризации является составление исполнительной схемы систем водоснабжения, которой на момент выполнения данной Схемы в Толстихинском сельсовете не было.

Основой для составления исполнительной схемы и рекомендуемой телеметрической системы может послужить разработанная в рамках данной работы электронная модель Схемы водоснабжения Толстихинского сельсовета.

В настоящее время управление режимами работы систем водоснабжения производится в ручном режиме, за счет переключения групп насосов с различными характеристиками, как предполагается соответствующими необходимому режиму отпуска холодной воды. Как показывает опыт, такое регулирование не позволяет поддерживать эффективные режимы работы.

4.5 Сведения об оснащённости зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду

В перспективной Схеме рекомендуется установка современных приборов учета воды у всех потребителей. Это позволит не только решить проблему достоверной информации о фактическом потреблении воды, но и создаст условия для эффективного применения автоматизированных систем диспетчеризации и управления.

4.6 Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории поселения и их обоснование

Основные положения прокладки сетей. Количество линий водоводов надлежит принимать с учетом категории системы водоснабжения и очередности строительства. При прокладке водоводов в две или более линии, необходимость устройства переключений между водоводами определяется в зависимости от количества независимых водозаборных сооружений или линий водоводов, подающих воду потребителю, при этом в случае отключения одного водовода или его участка общую подачу воды объекту на хозяйственно-питьевые нужды допускается снижать не более чем на 30 % расчетного расхода, на производственные нужды — по аварийному графику.

При прокладке водовода в одну линию и подаче воды от одного источника должен быть предусмотрен объем воды на время ликвидации аварии на водоводе. Аварийный объем воды, обеспечивающий в течение времени ликвидации аварии на водоводе (расчетное время) расход воды на хозяйственно-питьевые нужды в размере 70 % расчетного среднечасового водопотребления и производственные нужды по аварийному графику.

Водопроводные сети должны быть кольцевыми. Тупиковые линии водопроводов допускается применять:

- для подачи воды на производственные нужды — при допустимости перерыва в водоснабжении на время ликвидации аварии;
- для подачи воды на хозяйственно-питьевые нужды — при диаметре труб не свыше 100 мм;
- для подачи воды на противопожарные или на хозяйственно-противопожарные нужды независимо от расхода воды на пожаротушение при длине линий не свыше 200 м.

Кольцевание наружных водопроводных сетей внутренними водопроводными сетями зданий и сооружений не допускается.

Соединение сетей хозяйственно-питьевых водопроводов с сетями водопроводов, подающих воду непитьевого качества, не допускается.

На водоводах и линиях водопроводной сети в необходимых случаях надлежит предусматривать установку:

- Поворотных затворов (задвижек) для выделения ремонтных участков;
- Клапанов для впуска и выпуска воздуха при опорожнении и заполнении трубопроводов;
- Клапанов для впуска и заземления воздуха;
- Вантузов для выпуска воздуха в процессе работы трубопроводов;
- Выпусков для сброса воды при опорожнении трубопроводов;
- Компенсаторов;
- Монтажных вставок;
- Обратных клапанов или других типов клапанов автоматического действия для выключения ремонтных участков;
- Регуляторов давления;
- Аппаратов для предупреждения повышения давления при гидравлических ударах или при неисправности регуляторов давления.

На самотечно-напорных водоводах следует предусматривать устройство разгрузочных камер или установку аппаратуры, предохраняющих водоводы при всех возможных режимах работы от повышения давления выше предела, допустимого для принятого типа труб.

Водоводы и водопроводные сети надлежит прокладывать с уклоном не менее 0,001 по направлению к выпуску; при плоском рельефе местности уклон допускается уменьшать до 0,0005.

4.7 Рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водонапорных башен

Не предусмотрено.

4.8 Границы планируемых зон размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения

Границы планируемых зон размещения новых объектов централизованной системы холодного водоснабжения подлежат уточнению на стадии рабочего проектирования.

4.9 Карты (схемы) существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения

Карты существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем водоснабжения представлены на рисунках ниже.

С. Толстихино

Д. Новониколаевка

Д. Николаевка

5. Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

5.1 Меры предотвращения вредного воздействия на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод

Как было указано ранее, водоочистной комплекс в составе системы водоснабжения Толстихинского сельсовета отсутствует. По этой причине сброс (утилизация) промывных вод также отсутствует.

5.2 Меры предотвращения вредного воздействия на окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.)

Хранение химических реагентов необходимо выполнять в соответствии с нормами и правилами, а так же рекомендациями производителя.

До недавнего времени хлор являлся основным обеззараживающим агентом, применяемым на станциях водоподготовки. Серьезным недостатком метода обеззараживания воды хлорсодержащими агентами является образование в процессе водоподготовки высокотоксичных хлорорганических соединений. Галогеносодержащие соединения отличаются не только токсичными свойствами, но и способностью накапливаться в тканях организма. Поэтому даже малые концентрации хлорсодержащих веществ будут оказывать негативное воздействие на организм человека, потому что они будут концентрироваться в различных тканях. Изучив научные исследования в области новейших эффективных и безопасных технологий обеззараживания питьевой воды, а также опыт работы других родственных предприятий рекомендуется в дальнейшем прекращение использования жидкого хлора на комплексе водоочистных сооружений. Вместо жидкого хлора предлагается использовать новые эффективные обеззараживающие агенты (гипохлорит натрия). Это позволит не только улучшить качество питьевой воды, практически исключив содержание высокотоксичных хлорорганических соединений в питьевой воде, но и повысить безопасность производства до уровня, отвечающего современным требованиям, за счет исключения из обращения опасного вещества - жидкого хлора.

Дезинфицирующие свойства растворов гипохлорита натрия (ГПХН) объясняется наличием в них активного хлора и кислорода. В водных растворах ГПХН сначала диссоциирует на ионы Na^+ и ClO^- , последний из которых может разлагаться с выделением активного кислорода или хлора. Следовательно, разложение гипохлорита натрия в процессе его хранения является закономерным процессом. Хранение растворов ГПХН всегда сопровождается выпадением осадка в виде мелких хлопьев.

При использовании ГПХН и его хранении необходимо определить его основные характеристики, в частности, содержание активного хлора, а также знать скорость разложения ГПХН.

Согласно ГОСТу допускается потеря активного хлора по истечении 10 суток со дня отгрузки не более 30% первоначального содержания. В то же время при правильной доставке и хранении, падение активного хлора в растворе ГПХН может не превышать 15% в течение месяца.

Потребители обязаны знать основные правила транспортирования и хранения гипохлорита натрия.

1. Гипохлорит натрия транспортируется железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозок опасных грузов.

2. ГПХН перевозится в гуммированных железнодорожных цистернах, в контейнерах из стеклопластика или полиэтилена.

3. Крышки люков контейнеров должны быть оборудованы воздушником для сброса выделяющегося в процессе распада кислорода.

4. Цистерны, контейнера, бочки должны быть заполнены на 90% объема.

5. Наливные люки должны быть уплотнены резиновыми прокладками.

6. Контейнеры и бочки перед заполнением должны быть обязательно промыты, т.к. оставшийся осадок резко снижает концентрацию активного хлора в растворе, часть из которого расходуется на окисление вещества осадка.

7. Хранить растворы гипохлорита натрия можно только в затемненных или окрашенной темной краской стеклянных бутылках или полиэтиленовых канистрах, бочках.

Известно, что ионы металлов являются катализатором процесса разложения ГПХН. Поэтому стальная тара для перевозки и хранения должна быть обязательно гуммирована. Замечено существенное влияние температуры на скорость разложения. При повышении температуры скорость разложения гипохлорита натрия резко увеличивается. Поэтому продукт хранят в закрытых складских неотапливаемых помещениях.

6. Оценка капитальных вложений в новое строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения

6.1 Оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоснабжения

В соответствии с действующим законодательством в объем финансовых потребностей на реализацию мероприятий по реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения включается весь комплекс расходов, связанных с проведением этих мероприятий. К данным расходам относятся:

- проектно-изыскательские работы;
- строительно-монтажные работы;
- работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик;
- приобретение материалов и оборудования;
- пусконаладочные работы;
- расходы, не относимые на стоимость основных средств (аренда земли на срок строительства и т.п.);
- дополнительные налоговые платежи, возникающие от увеличения выручки в связи с реализацией программы.

Оценка стоимости капитальных вложений в реконструкцию и новое строительство централизованных систем водоснабжения осуществлялась по укрупненным показателям базисных стоимостей по видам строительства (УПР), укрупненным показателям сметной стоимости (УСС), укрупненным показателям базисной стоимости материалов, видов оборудования, услуг и видов работ, установленных в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию укрупненных показателей базовой стоимости на виды работ и порядку их применения для составления инвесторских смет и предложений подрядчика (УПБС ВР), Сборником укрупненных показателей базисной стоимости на виды работ и государственными элементными сметными нормами на строительные работы, а также на основе анализа проектов-аналогов.

Затраты на мероприятия были рассчитаны с использованием прогнозных индексов удорожания материалов, работ и оборудования в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года.

6.2 Оценка величины необходимых капитальных вложений в строительство и реконструкцию объектов централизованных систем водоснабжения

Капитальные вложения в реализацию проектов по строительству и реконструкции централизованных систем водоснабжения представлены в таблице 14.

При разработке рабочей документации на объекты капитального строительства необходимо проводить уточнение стоимости посредством формирования проектно-сметной документации.

Стоимость работ устанавливается на каждой стадии проектирования, чем обеспечивается поэтапная ее детализация и уточнение. При этом ориентировочные цены устанавливаются с целью последующего формирования договорных цен на разработку проектной документации и строительства.

Таблица 14

Финансирование работ по развитию системы водоснабжения Толстихинского сельсовета

| № | Наименование мероприятий | Стоимость работ в прогнозных ценах с разбивкой по годам, тыс. руб. | | | | | | Всего |
|--------------------------------|--|--|-------------|-------------|------------|----------|-------------|--------------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029-2034 | |
| Реконструкция: | | | | | | | | |
| 1 | Ремонт и реконструкция водопроводной сети в с. Толстихино | 9500 | | | | | | 9500 |
| 2 | Принятие на учет водопроводные сети д. Новониколаевка в собственность администрации Толстихинского сельсовета Уярского района, их ремонт и реконструкция | | 4500 | 4000 | | | | 8500 |
| 3 | Капитальный ремонт скважин с заменой водоподъёмного оборудования в с. Толстихино, д. Новониколаевка, д. Николаевка | | | | | | 8000 | 8000 |
| Строительство: | | | | | | | | |
| 4 | Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине с. Толстихино (ул. 60 лет Октября 36) | | | 2000 | | | | 2000 |
| 5 | Установка станции очистки и умягчения воды: снижение жесткости до нормативов СанПиН на водозаборной скважине д. Николаевка (ул. Краснопартизанская 28) | | | | 500 | | | 500 |
| ИТОГО по водоснабжению: | | 9500 | 4500 | 6000 | 500 | 0 | 8000 | 28500 |

7. Плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения

Реализация описанных выше мероприятий положительно скажется на эксплуатационных показателях системы водоснабжения, в результате чего ожидается улучшение плановых показателей. Плановые показатели развития системы централизованного водоснабжения Толстихинского сельсовета представлены ниже (Таблица 15):

Таблица 15

| Блок показателей | Объект нормирования | Наименование параметра | Единица измерения | Плановый показатель | |
|---|--|---|---|---------------------|---------|
| | | | | 2028г. | 2034 г. |
| Обеспечение нормативных требований качества | Качество воды в источнике | Число нормативно обустроенных ЗСО на водозаборах подземных вод | % | 100 | 100 |
| | Качество питьевой воды в водопроводной сети по нормируемым показателям | Соответствие результатов анализов нормируемых показателей установленным нормативным требованиям | Доля проб, соответствующих требованиям, % | 100 | 100 |
| Обеспечение надежности оказания услуг | Эксплуатационные запасы воды в источниках | Число водозаборов, обеспеченных утвержденными запасами подземных вод - 4 | Доля водозаборов, эксплуатирующих подземные воды с утвержденными запасами - 4 | 100 | 100 |
| | Отключение потребителей, не ведущее к перерасчету счетов | Допустимая длительность разового отключения потребителей при авариях | Часы | 6 | 6 |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------------------------------|----|-----|
| | Обеспечение доступности услуг | Гарантированная продолжительность оказания услуг в течение суток | Часов в сутки, не менее | 24 | 24 |
| | Аварийность на сетях водопровода | Аварии, приводящие к разовым отключениям воды от объема подачи в сеть | % | 10 | 5 |
| | Обеспеченность приборным учетом потребления воды | Доля присоединений к системе водоснабжения, обеспеченных водомерами, в том числе | % | 90 | 100 |
| Качество работы с потребителями | Уровень подключения к водопроводу | Доля населения, проживающего в жилых домах, присоединенных к системе централизованного водоснабжения | % от общей численности населения | 85 | 100 |

8. Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

По представленной информации в д. Новониколаевка водопроводная сеть протяженностью 1200 м является бесхозяйной.

В соответствии с пунктами 5, 6 статьи 7 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, эксплуатация таких объектов осуществляется гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети которой непосредственно присоединены к указанным бесхозяйным объектам, со дня подписания с органом местного самоуправления поселения передаточного акта указанных объектов до признания на такие объекты права собственности или до принятия их во владение, пользование и распоряжение оставившим такие объекты собственником в соответствии с гражданским законодательством. Расходы организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, на эксплуатацию бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, учитываются органами регулирования тарифов при установлении тарифов в порядке, установленном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

1. Существующее положение в сфере водоотведения поселения

1.1 Описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод на территории поселения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны

Централизованная система водоотведения поселения – это комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоотведения с территории поселения.

На территории сельсовета централизованная система канализации в настоящее время отсутствует. Незначительное количество жилых зданий и зданий культурно-бытового назначения канализовано посредством выгребов с удалением нечистот ассенизационным транспортом. Население, проживающее на территориях индивидуальной жилой застройки, пользуется дворовыми уборными.

Строительство централизованной канализации в ближайшей перспективе не планируется.

1.2 Описание результатов технического обследования централизованной системы водоотведения, включая описание существующих канализационных очистных сооружений, в том числе оценку соответствия применяемой технологической схемы очистки сточных вод требованиям обеспечения нормативов качества очистки сточных вод, определение существующего дефицита (резерва) мощностей сооружений и описание локальных очистных сооружений, создаваемых абонентами

В настоящее время техническое обследование не производится по причине отсутствия очистных сооружений канализации, канализационных насосных станций, а также сетей водоотведения в Толстихинском сельсовете.

1.3 Описание технологических зон водоотведения, зон централизованного и нецентрализованного водоотведения (территорий, на которых водоотведение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем водоотведения) и перечень централизованных систем водоотведения

В настоящее время описание технологических зон водоотведения не производится по причине отсутствия очистных сооружений канализации, канализационных насосных станций, а также сетей водоотведения в Толстихинском сельсовете.

1.4 Описание технической возможности утилизации осадков сточных вод на очистных сооружениях существующей централизованной системы водоотведения

В настоящее время описание технической возможности утилизации осадков сточных вод на очистных сооружениях водоотведения не приведено по причине отсутствия очистных сооружений канализации в Толстихинском сельсовете.

1.5 Описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них, включая оценку их износа и определение возможности обеспечения отвода и очистки сточных вод на существующих объектах централизованной системы водоотведения

В настоящее время описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них не приведено по причине отсутствия канализационных коллекторов и сетей водоотведения в Толстихинском сельсовете.

1.6 Оценка безопасности и надежности объектов централизованной системы водоотведения и их управляемости

В настоящее время в Толстихинском сельсовете отсутствуют очистные сооружения канализации, канализационные насосные станции, а также сети водоотведения.

1.7 Оценка воздействия сбросов сточных вод через централизованную систему водоотведения на окружающую среду

В настоящее время в Толстихинском сельсовете отсутствуют очистные сооружения канализации, канализационные насосные станции, а также сети водоотведения. Хозяйственно-бытовые сточные воды, вывозимые из накопительных резервуаров, должны сбрасываться на очистные сооружения канализации либо полигон жидких бытовых отходов.

1.8 Описание территорий муниципального образования, не охваченных централизованной системой водоотведения

В настоящее время к территории Толстихинского сельсовета, не охваченной централизованными системами водоотведения, относится вся территория сельсовета.

1.9 Описание существующих технических и технологических проблем системы водоотведения поселения

Существующие технические и технологические проблемы водоотведения:

1. В настоящее время Толстихинский сельсовет имеет довольно низкую степень благоустройства. Централизованной системы канализации нет.

2. Отсутствие единого организованного водостока на территории поселения во время таяния снега и дождей негативно сказывается на улицах и дорогах.

3. Отсутствие перспективной схемы водоотведения замедляет развитие сельского поселения в целом.

1.10 Сведения об отнесении централизованной системы водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, включающие перечень и описание централизованных систем водоотведения (канализации), отнесенных к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, а также информацию об очистных сооружениях (при их наличии), на которые поступают сточные воды, отводимые через указанные централизованные системы водоотведения (канализации), о мощности очистных сооружений и применяемых на них технологиях очистки сточных вод, среднегодовом объеме принимаемых сточных вод

Согласно пункта 4 постановления Правительства РФ от 31.05.2019 № 691 «Об утверждении Правил отнесения централизованных систем водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов» централизованная система водоотведения (канализации) подлежит отнесению к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов при соблюдении совокупности следующих критериев:

- а) объем сточных вод, принятых в централизованную систему водоотведения (канализации), составляет более 50 процентов общего объема сточных вод, принятых в такую централизованную систему водоотведения (канализации);
- б) одним из видов экономической деятельности, определяемых в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, организации, является деятельность по сбору и обработке сточных вод.

На сегодняшний день вся территория Толстихинского сельсовета не охвачена централизованной системой водоотведения.

2. Балансы сточных вод в системе водоотведения

2.1 Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения

Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения Толстихинского сельсовета отсутствует по причине отсутствия централизованной системы водоотведения.

2.2 Оценка фактического притока неорганизованного стока (сточных вод, поступающих по поверхности рельефа местности) по технологическим зонам водоотведения

На территории Толстихинского сельсовета не ведется оценка и подсчет неорганизованных стоков поступающих по рельефу местности, поэтому невозможно произвести оценку данного типа показателей.

Организация поверхностного стока на территории поселения имеет большое значение, так как является не только фактором благоустройства поселения, но и способствует уменьшению инфильтрации осадков в грунт. Основной задачей организации поверхностного стока является выполнение вертикальной планировки территории для отвода дождевых и талых вод путем сбора водоотводящими системами.

На участках территории индивидуальной застройки и зеленой зоны дренажные канавы принимаются трапецидального сечения с шириной по дну 0,5 м, глубиной 0,6 м; заложение одернованных откосов – 1:2. На участках территории капитальной и общественной застройки, промышленных и коммунально-складских зон, а также с уклоном более 0,03 во избежание размыва проектируется устройство бетонных лотков прямоугольного сечения шириной 0,4 м – 0,6 м и глубиной до 1,0 м. Водоотвод планируется организовать самотеком.

По требованиям, предъявляемым в настоящее время к использованию и охране поверхностных вод, все стоки перед сбросом в открытые водоёмы должны подвергаться очистке на специальных очистных сооружениях, размещенных на устьевых участках главных коллекторов.

Проектируемые очистные сооружения принимают наиболее загрязнённую часть поверхностного стока, которая образуется в период выпадения дождей, таяния снежного покрова. В первые минуты дождя концентрация взвешенных веществ в 12-20 раз выше, чем в конце дождя. Пиковые расходы, относящиеся к периоду наиболее интенсивного стока дождя, сбрасываются в водоприёмники без очистки. Для разделения наиболее загрязнённых и условно чистых потоков ливневых вод устраивается разделительная камера. Разделение должно производиться таким образом, чтобы очистке подвергалось не менее 70% годового объёма поверхностного стока.

При этом состав и свойства стоков, отводимых в водоёмы, должен соответствовать требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

Для очистки поверхностного стока с территории сельского поселения предлагается вариант строительства очистных сооружений в виде прудов-отстойников, оборудуемых устройством для улавливания плавающего мусора, задержания основной массы взвешенных веществ и нефтепродуктов. Из отстойников очищенный сток поступает в пруд дополнительного отстаивания с количеством нефтепродуктов крупностью менее 100 мкм. Эффект отстоя около 90%. Для более глубокой очистки применяются фильтры доочистки с зернистой загрузкой (песок, керамзит, полимеры, использование фильтра из активированного угля и цеолита).

Гидравлические расчёты очистных сооружений, включающие определение расчётных расходов загрязнённой части стока дождевых и талых вод, уточнение границ водосборных площадей, расчётные концентрации загрязнений поверхностных вод и принятой степени очистки, должны быть выполнены специализированной организацией.

2.3 Сведения об оснащённости зданий, строений, сооружений приборами учета принимаемых сточных вод и их применении при осуществлении коммерческих расчетов

В Толстихинском сельсовете отсутствуют коммерческие приборы учета сточных вод, в связи с отсутствием централизованных систем водоотведения.

2.4 Результаты ретроспективного анализа за последние 10 лет балансов поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения по технологическим зонам водоотведения и по поселениям с выделением зон дефицитов и резервов производственных мощностей

Отсутствует возможность ретроспективного анализа балансов поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения по причине отсутствия системы водоотведения.

2.5 Прогнозные балансы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития поселения

Развитие системы водоотведения в проекте генерального плана Толстихинского сельсовета не запланировано, в связи с чем прогнозные балансы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения отсутствуют.

3. Прогноз объема сточных вод

3.1 Сведения о фактическом и ожидаемом поступлении сточных вод в централизованную систему водоотведения

Информация об общем объеме фактического поступления сточных вод в Толстихинском сельсовете отсутствует по причине отсутствия на данный момент централизованной сети водоотведения.

На перспективу, организация централизованного водоотведения на территории Толстихинского сельсовета не предусматривается, в связи с чем нет возможности говорить об ожидаемом поступлении сточных вод в централизованную систему водоотведения.

3.2 Описание структуры централизованной системы водоотведения (эксплуатационные и технологические зоны)

Система централизованного водоотведения в настоящее время отсутствует. Описание структуры централизованной системы водоотведения не представляется возможным.

3.3 Расчет требуемой мощности очистных сооружений исходя из данных о расчетном расходе сточных вод, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам водоотведения с разбивкой по годам

В настоящее время в Толстихинском сельсовете очистные сооружения канализации отсутствуют. Строительство очистных сооружений не предусматривается.

3.4 Результаты анализа гидравлических режимов и режимов работы элементов централизованной системы водоотведения

Централизованное водоотведение в Толстихинском сельсовете отсутствует.

3.5 Анализ резервов производственных мощностей очистных сооружений системы водоотведения и возможности расширения зоны их действия

В Толстихинском сельсовете строительство очистных сооружений канализации не предусматривается. Незначительное количество жилых зданий и зданий культурно-бытового назначения будет канализовано посредством местных выгребов с удалением нечистот ассенизационным транспортом. Население, проживающее на территориях частного сектора будет также использовать местные выгребы.

4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованных систем водоотведения

4.1 Основные направления, принципы, задачи и плановые значения показателей развития централизованной системы водоотведения

По состоянию на 2023 год в Толстихинском сельсовете отсутствуют утвержденные программы, направленные на улучшение текущего положения в сфере водоотведения.

Инвестиционные программы, направленные на улучшение технического и технологического состояния в сфере жилищно-коммунального хозяйства должны разрабатываться в соответствии с:

- Методическими рекомендациями по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года №99;

- Иных нормативных и правовых документов, касающихся водоснабжения.

В основе разработки и утверждения инвестиционных программ необходимо учитывать следующие приоритетные направления развития коммунальной инфраструктуры на период до 2034 года в сфере водоотведения, предлагаемые схемой водоснабжения и водоотведения:

- организация водоотведения бытовых хозяйственно-фекальных стоков в зоне планируемого строительства в септики;

- отведение поверхностного стока системой открытых лотков за пределы населенных пунктов.

Обеспечение качества очищенных сточных вод должны быть предусмотрены в соответствии с требованиями Федерального закона №7-ФЗ от 10.01.2002 года «Об охране окружающей среды». Следует рассмотреть вариант вывоза сточных вод на специализированный полигон жидких отходов, для чего определить место расположения и обеспечить его организацию.

В результате реализации мероприятий схемы водоснабжения и водоотведения ожидается достижение следующих целевых показателей:

- повышение качества и надежности водоотведения;

- реализация потребности в повышении энергоэффективности работы систем водоотведения;

- улучшение экологической обстановки;

- повышение благообеспеченности населения Толстихинского сельсовета.

Мониторинг выполнения инвестиционных программ проводится органами регулирования. Мониторинг включает сбор и анализ информации о выполнении показателей, установленных программой.

Мониторинг инвестиционной программы проводится в соответствии с методикой проведения указанного мониторинга, содержащей перечень экономических и иных показателей, применяемых органами регулирования для анализа информации о выполнении инвестиционной программы.

Необходимость программно – целевого метода решения проблем вызвана требованиями новых подходов действующих законодательных механизмов, в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года №99. При разработке Инвестиционной программы необходимо согласовывать ее мероприятия с рядом других Муниципальных, Федеральных целевых программ для наиболее рационального подхода, а также с целью эффективного использования финансовых, материальных, информационных и иных средств.

Программно-целевой метод обоснован:

- значимостью мероприятий в сферах водоснабжения, водоотведения и экологическом секторе жизнедеятельности села;

- невозможностью выполнения мероприятий Инвестиционной программы иными способами;

- необходимостью внедрения современных научно-технических достижений;

- необходимостью концентрации финансовых ресурсов на приоритетных направлениях.

Наличие программы позволит организовать работу по привлечению средств из бюджетов различных уровней.

4.2 Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения с разбивкой по годам, включая технические обоснования этих мероприятий

Перечень мероприятий по улучшению существующего положения в сфере водоотведения в Толстихинском сельсовете предлагаемые схемой водоотведения на период 2024-2034 годы:

- организация водоотведения бытовых хозяйственно-фекальных стоков в зоне планируемого строительства в септики;
- отведение поверхностного стока системой открытых лотков за пределы сел.

4.3 Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоотведения

Строительство централизованной системы водоотведения экономически не целесообразно ввиду малой численности проживающего населения и градостроительной разобщенности территории населенного пункта. Поэтому предлагаются мероприятия по поддержанию существующей децентрализованной системе канализации.

4.4 Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах централизованной системы водоотведения

В настоящее время в Толстихинском сельсовете отсутствуют разработанные и утвержденные проекты строительства или реконструкции в сфере водоотведения.

4.5 Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и об автоматизированных системах управления режимами водоотведения на объектах организаций, осуществляющих водоотведение

Развитие систем диспетчеризации, телемеханизации и системы управления режимами водоотведения следует учесть при проектировании канализационных очистных сооружений, канализационных насосных станций (при необходимости их строительства), сети водоотведения.

4.6 Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории поселения, расположения намечаемых площадок под строительство сооружений водоотведения и их обоснование

Не предусмотрено.

4.7 Границы и характеристики охранных зон сетей и сооружений централизованной системы водоотведения

Не предусмотрено.

4.8 Границы планируемых зон размещения объектов централизованной системы водоотведения

Не предусмотрено.

4.9 Обеспечение надежности водоотведения путем организации возможности перераспределения потоков сточных вод между технологическими зонами сооружений водоотведения

В настоящее время в Толстихинском сельсовете централизованная система водоотведения отсутствует. Перераспределение потоков сточных вод между технологическими зонами не представляется возможным.

4.10 Организация централизованного водоотведения на территориях поселения, где данный вид инженерных сетей отсутствует

В Толстихинском сельсовете система водоотведения отсутствует, организация централизованного водоотведения на территориях поселения, где данный вид инженерных сетей отсутствует, может быть осуществлен только после проведения проектно-изыскательских и строительных работ по организации сети водоотведения, канализационных насосных станций и очистных сооружений канализации при необходимости.

4.11 Сокращение сбросов и организация возврата очищенных сточных вод на технические нужды

Не предусмотрено.

5. Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения

5.1 Сведения о мероприятиях, содержащихся в планах снижения сбросов загрязняющих веществ, программах повышения экологической эффективности, планах мероприятий по охране окружающей среды

Очистные сооружения сточных вод на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют.

Незначительное количество жилых зданий и зданий культурно-бытового назначения канализовано посредством выгребов с удалением нечистот ассенизационным транспортом. Население, проживающее на территориях индивидуальной жилой застройки, пользуется дворовыми уборными.

5.2 Сведения о применении методов, безопасных для окружающей среды, при утилизации осадков сточных вод

Очистные сооружения сточных вод на территории Толстихинского сельсовета отсутствуют.

6. Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения

В связи с тем, что отсутствуют мероприятия по строительству централизованной системы водоотведения, произвести оценку потребностей в капитальных вложениях не представляется возможным.

7. Плановые значения показателей развития централизованных систем водоотведения

Плановые показатели развития системы централизованного водоотведения отсутствуют, ввиду отсутствия самой системы.

8. Перечень выявленных бесхозных объектов централизованной системы водоотведения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

Централизованная система водоотведения в Толстихинском сельсовете отсутствует.

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| УЧРЕДИТЕЛЬ: Толстихинский сельский Совет депутатов | АДРЕС: Красноярский край, Уярский район, с. Толстихино, ул. Ленина, 11 | ОТВЕТСТВЕННЫЙ: Шпинеv В.П. т. 8(39146) 31118 | ГАЗЕТА УТВЕРЖДЕНА: Решением Толстихинского Сельского Совета депутатов от 16.06.2021 г. № 2-36 | Газета публикуется на сайте администрации Толстихинского сельсовета stolstihino.ru |
|---|--|--|--|--|