



# Информационный вестник Устюцкого сельского поселения

№ 2 (72) от 15.02.2017 года  
Учредитель газеты:  
Совет депутатов  
Устюцкого сельского  
поселения  
Цена безвозмездно

Совет депутатов Устюцкого сельского поселения  
**РЕШЕНИЕ**

от 09.02.2017 № 51  
д. Устюжское

Об утверждении Положения о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения

Руководствуясь областным законом от 12.07.2007 № 140-ОЗ «О некоторых вопросах правового регулирования деятельности лиц, замещающих муниципальные должности в Новгородской области», Уставом Устюцкого сельского поселения, Совет депутатов Устюцкого сельского поселения  
**РЕШИЛ:**

1. Утвердить Положение о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения

2. Решение вступает в силу с момента опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2017 года.

4. Опубликовать решение в муниципальной газете «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения» и разместить на официальном сайте Администрации Устюцкого сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Глава сельского поселения Д.А.Кудряшова

Утверждено  
решением Совета депутатов  
Устюцкого сельского поселения  
от 09.02.2017 № 51

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения**

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе (далее - лиц, замещавших муниципальные должности) в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения (далее - Положение) устанавливает основания возникновения права на дополнительное пенсионное обеспечение, лицам, замещавшим муниципальные должности в органах

местного самоуправления Устюцкого сельского поселения (далее - в органах местного самоуправления) и в этот период достигших пенсионного возраста или потерявших трудоспособность, а также порядок его назначения, перерасчета и выплаты.

### 2. Условия назначения дополнительного пенсионного обеспечения

2.1. Лица, замещавшие муниципальные должности в органах местного самоуправления имеют право на дополнительное пенсионное обеспечение при наличии стажа, продолжительность которого для назначения пенсии за выслугу лет в соответствующем году определяется согласно приложению к Федеральному закону от 15 декабря 2001 года № 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации"

Стаж  
государственной гражданской службы, стаж муниципальной службы  
для назначения пенсии за выслугу лет

Год назначения пенсии за выслугу лет	Стаж для назначения пенсии за выслугу лет в соответствующем году
2017	15 лет 6 месяцев
2018	16 лет
2019	16 лет 6 месяцев
2020	17 лет
2021	17 лет 6 месяцев
2022	18 лет
2023	18 лет 6 месяцев
2024	19 лет
2025	19 лет 6 месяцев
2026 и последующие годы	20 лет".

исчисленного применительно к стажу муниципальной службы в соответствии с действующим законодательством РФ об исчислении стажа муниципальной службы, в том числе наличие стажа в государственных органах Новгородской области, в органах местного самоуправления и муниципальных органах Новгородской области - не менее 10 лет, при условии замещения муниципальной должности на постоянной (штатной) основе не менее 1 года и в этот период достигших пенсионного возраста или потерявших трудоспособность, имеют право на дополнительное пенсионное обеспечение:

- к страховой пенсии по старости (инвалидности), назначенной в соответствии с Федеральным [законом](#) от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях";

- к пенсии, досрочно оформленной в соответствии с [Законом](#) Российской Федерации от 19.04.1991 N 1032-1 "О занятости населения в Российской Федерации".

Дополнительное пенсионное обеспечение не представляется лицам, замещавшим муниципальные должности, полномочия которых были прекращены по основаниям, предусмотренным [абзацем седьмым части 16 статьи 35, пунктами 2.1, 3, 6 - 9 части 6, частью 6.1 статьи 36, частью 7.1, пунктами 5 - 8 части 10, частью 10.1 статьи 40, частями 1 и 2 статьи 73](#) Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

2.2. За лицами, замещавшими муниципальные должности в органах местного самоуправления до 01.01.2017, имевшими стаж, исчисленный применительно к стажу муниципальной службы в соответствии с действующим законодательством об исчислении стажа муниципальной службы не менее 15 лет, в том числе наличие стажа в государственных органах Новгородской области, в органах местного самоуправления и муниципальных органах Новгородской области - не менее 10 лет, при условии замещения муниципальной должности на постоянной (штатной) основе не менее 1 года и в этот период достигших пенсионного возраста или потерявших трудоспособность, сохраняется право на дополнительное пенсионное обеспечение в соответствии с настоящим Положением без учета изменений, внесенных Федеральным законом от 23 мая 2016 года N 143-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части увеличения пенсионного возраста отдельным категориям граждан" в пункт 4 статьи 7 Федерального закона от 15 декабря 2001 года N 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации".

2.3. Дополнительное пенсионное обеспечение не выплачивается в период прохождения государственной службы Российской Федерации, при замещении государственной должности Российской Федерации, государственной должности субъекта Российской Федерации, муниципальной должности, замещаемой на постоянной основе, должности государственной гражданской службы, должности муниципальной службы, а также в период работы в межгосударственных (межправительственных) органах, созданных с участием Российской Федерации, на должностях, по которым в соответствии с международными договорами Российской Федерации осуществляются назначение и выплата пенсий за выслугу лет в порядке и на условиях, которые установлены для федеральных государственных (гражданских) служащих. При последующем увольнении с государственной службы Российской Федерации или освобождении от указанных должностей выплата дополнительного пенсионного обеспечения возобновляется со дня, следующего за днем увольнения с указанной службы или освобождения от указанных должностей гражданина, обратившегося с заявлением о ее возобновлении.

2.4. Лицам, имеющим одновременно право на дополнительное пенсионное обеспечение в соответствии с настоящим Положением, пенсию за выслугу лет, ежемесячное пожизненное содержание, ежемесячную доплату к пенсии (ежемесячному пожизненному содержанию) или дополнительное (пожизненное) ежемесячное материальное обеспечение, назначаемые и финансируемые за счет средств федерального бюджета в соответствии с федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, а также на пенсию за выслугу лет (ежемесячную доплату к пенсии, иные выплаты), устанавливаемую в соответствии с законодательством субъектов Российской Федерации или актами органов местного самоуправления в связи с замещением государственных должностей субъектов Российской Федерации или муниципальных должностей либо в связи с прохождением государственной гражданской службы субъектов Российской Федерации или муниципальной службы, назначается дополнительное пенсионное обеспечение в соответствии с настоящим Положением или одна из иных указанных выплат по их выбору (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 3 статьи

3 Федерального закона от 15.12.2001 N 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации".

### **3. Размер дополнительного пенсионного обеспечения**

3.1. Размер дополнительного пенсионного обеспечения лицам, замещавшим муниципальные должности, составляет 25 процентов месячного денежного содержания по замещаемой должности.

3.2. Перерасчет дополнительного пенсионного обеспечения производится в случае изменения размера денежного содержания по соответствующей муниципальной должности, и составляет 25 процентов месячного денежного содержания по соответствующей муниципальной должности с учетом последних изменений.

### **4. Срок, на который назначается дополнительное пенсионное обеспечение**

4.1. Дополнительное пенсионное обеспечение, предусмотренное настоящим Положением, назначается с 1-го числа месяца, в котором гражданин обратился за его назначением, но не ранее чем со дня возникновения права на него.

4.2. Дополнительное пенсионное обеспечение назначается пожизненно, за исключением граждан, которым назначена страховая пенсия по инвалидности в соответствии с федеральным законодательством.

Для граждан, имеющих право на дополнительное пенсионное обеспечение в соответствии с настоящим Положением и которым назначена страховая пенсия по инвалидности, право получения дополнительного пенсионного обеспечения ограничивается сроком получения пенсии по инвалидности.

### **5. Порядок назначения и выплаты дополнительного пенсионного обеспечения**

5.1. Гражданин, претендующий на дополнительное пенсионное обеспечение (далее - заявитель), подает в Администрацию Устюцкого сельского поселения заявление о назначении дополнительного пенсионного обеспечения, по форме, согласно приложению 1 к настоящему Положению.

5.2. К заявлению заявитель прилагает:

- 1) копию трудовой книжки;
- 2) справку о денежном содержании лица, замещавшего муниципальную должность, в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления Новгородской области об оплате труда в органах местного самоуправления (по месту замещения заявителем муниципальной должности), рассчитанного в соответствии с пунктом 3 настоящего Положения;
- 3) копию страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (СНИЛС) лица, замещавшего муниципальную должность;
- 4) решение об установлении иных периодов службы (работы) заявителя, включаемых в стаж, дающий заявителю право на дополнительное пенсионное обеспечение;
- 5) заявление на перечисление дополнительного пенсионного обеспечения на банковский счет заявителя, открытый в банке или кредитной организации (с указанием реквизитов счета) по форме приложения № 2 к настоящему Положению;

Копии документов, предусмотренные подпунктом 5.2. настоящего Положения, должны быть заверены в нотариальном порядке. При представлении копий документов, не заверенных в нотариальном порядке, специалист, осуществляющий приемку документов, проверяет соответствие копий этих документов их оригиналам, делает отметку на копии о соответствии её подлиннику.

5.3. Заявление и документы, указанные в подпункте 5.2. настоящего Положения, направляются в пятидневный срок со дня обращения заявителя на рассмотрение комиссии по назначению пенсии за выслугу лет лицам, замещавшим должности муниципальной службы (муниципальные должности муниципальной службы - до 1 июня 2007 года), по назначению дополнительного пенсионного обеспечения лицам, осуществлявшим полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного

самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления (наименование) муниципального района, городского (сельского) поселения (далее - Комиссия).

Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с положением. Положение и состав комиссии утверждаются постановлением Администрации Устюцкого сельского поселения.

Комиссия в тридцатидневный срок со дня поступления заявления с документами в Администрацию Устюцкого сельского поселения, рассматривает представленные документы и выносит решение о назначении дополнительного пенсионного обеспечения либо об отказе в его назначении.

В решении об отказе в назначении дополнительного пенсионного обеспечения указываются причины отказа.

Решение об отказе в назначении дополнительного пенсионного обеспечения принимается в случаях:

- отсутствия права на получение дополнительного пенсионного обеспечения;
- представления неполного комплекта документов, предусмотренного в подпункте 5.2. настоящего Положения.

Кадровая служба в трехдневный срок со дня принятия комиссией решения об отказе в назначении дополнительного пенсионного обеспечения направляет заявителю уведомление об отказе в назначении дополнительного пенсионного обеспечения по форме приложения 3 к настоящему Положению и копию решения комиссии.

Специалист по бухгалтерскому учету Администрации Устюцкого сельского поселения (далее уполномоченный специалист) в пятидневный срок со дня принятия комиссией решения о назначении дополнительного пенсионного обеспечения определяет размер дополнительного пенсионного обеспечения и производит его начисление.

Выплата дополнительного пенсионного обеспечения производится уполномоченным специалистом.

Перерасчет дополнительного пенсионного обеспечения производится уполномоченным специалистом.

Администрация Устюцкого сельского поселения в трехдневный срок со дня принятия муниципального правового акта об изменении денежного содержания лицам, замещающим муниципальные должности, направляет его в в уполномоченному специалисту.

Перерасчет оформляется распоряжением Администрации Устюцкого сельского поселения, в тридцатидневный срок со дня принятия муниципального правового акта об изменении денежного содержания лицам, замещающим муниципальные должности.

5.4. Дополнительное пенсионное обеспечение, назначенное в соответствии с настоящим Положением, перечисляется уполномоченным специалистом на банковский счет заявителя, открытый в банке или в кредитной организации, до десятого числа месяца, следующего за месяцем начисления дополнительного пенсионного обеспечения.

5.5. Начисленная сумма дополнительного пенсионного обеспечения, причитавшаяся гражданину и оставшаяся не полученной в связи с его смертью, выплачивается тем членам его семьи, которые относятся к лицам, указанным в части 2 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" и проживали совместно с этим гражданином на день его смерти, если обращение за не полученной суммой дополнительного пенсионного обеспечения последовало не позднее, чем до истечения шести месяцев со дня смерти гражданина. При обращении нескольких членов семьи за указанной суммой дополнительного пенсионного обеспечения, причитающиеся им суммы делятся между ними поровну.

5.6. При отсутствии лиц, имеющих на основании подпункта 5.5. настоящего пункта право на начисленную сумму дополнительного пенсионного обеспечения, или при не предъявлении этими лицами требований о выплате указанной суммы в установленный срок, соответствующая сумма наследуется на общих основаниях, установленных Гражданским кодексом Российской Федерации.

5.7. Сумма дополнительного пенсионного обеспечения, не начисленная гражданину не по его вине, начисляется ему за прошедшее время без ограничения каким-либо сроком.

5.8. Выплата дополнительного пенсионного обеспечения приостанавливается в следующих случаях:

5.8.1. При замещении лицом, получающим дополнительное пенсионное обеспечение, государственной должности Российской Федерации, государственной должности субъекта Российской Федерации, муниципальной должности, должности федеральной государственной службы, должности гражданской службы субъекта Российской Федерации или должности муниципальной службы, а также в период работы в межгосударственных (межправительственных) органах, созданных с участием Российской Федерации, на должностях, по которым в соответствии с международными договорами Российской Федерации осуществляются назначение и выплата пенсий за выслугу лет в порядке и на условиях, которые установлены для федеральных государственных (гражданских) служащих - со дня замещения соответствующей должности;

5.8.2. Выбор получателем дополнительного пенсионного обеспечения для получения: пенсии за выслугу лет, ежемесячного пожизненного содержания, ежемесячной доплаты к пенсии (ежемесячному пожизненному содержанию) или дополнительного (пожизненного) ежемесячного материального обеспечения, назначаемых и финансируемых за счет средств федерального бюджета в соответствии с федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, а также на пенсии за выслугу лет (ежемесячной доплаты к пенсии, иных выплат), устанавливаемых в соответствии с законодательством субъектов Российской Федерации или актами органов местного самоуправления в связи с замещением государственных должностей субъектов Российской Федерации или муниципальных должностей либо в связи с прохождением государственной гражданской службы субъектов Российской Федерации или муниципальной службы (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 15.12.2001 N 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации" - со дня назначения данной выплаты;

5.8.3. Приостановление (прекращение) выплаты всех пенсий, начисленных в соответствии с федеральным пенсионным законодательством, - со дня приостановления (прекращения) указанных выплат;

5.8.4. Нахождение в местах лишения свободы по приговору суда - с первого числа месяца, следующего за месяцем наступления указанного обстоятельства;

5.8.5. Со дня выезда на постоянное место жительства за пределы Российской Федерации;

5.9. Выплата дополнительного пенсионного обеспечения возобновляется в случаях, указанных:

в подпункте 5.8.1. - со дня, следующего за днем освобождения от соответствующей должности, при этом дополнительное пенсионное обеспечение может быть назначено по заявлению с учетом вновь замещавшихся муниципальных должностей в соответствии с требованиями, установленными настоящим Положением, и исходя из суммы денежного содержания по последней замещавшейся муниципальной должности;

в подпункте 5.8.2. - с первого числа месяца, следующего за месяцем прекращения соответствующих выплат;

в подпункте 5.8.3. - со дня возобновления (установления) соответствующих выплат;

в подпункте 5.8.4. - с первого числа месяца, следующего за месяцем прекращения действия соответствующего обстоятельства;

в подпункте 5.8.5. - с первого числа месяца, следующего за месяцем прекращения действия соответствующего обстоятельства.

5.10. Выплата дополнительного пенсионного обеспечения прекращается в следующих случаях:

5.10.1. Отказа лица, получающего дополнительное пенсионное обеспечение, от его получения - с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным органом получено заявление об отказе в получении дополнительного пенсионного обеспечения;

5.10.2. Объявление лица, получающего дополнительное пенсионное обеспечение, в установленном законодательством Российской Федерации порядке умершим или признание его безвестно отсутствующим - с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором вступило в законную силу решение суда об объявлении его умершим или о признании его безвестно отсутствующим;

5.10.3. Смерть лица, получающего дополнительное пенсионное обеспечение - с первого числа месяца, следующего за месяцем смерти;

5.10.4. Истечения срока признания лица инвалидом I, II группы;

5.11. Получатель дополнительного пенсионного обеспечения, либо лица, указанные в [части 2 статьи 10](#) Федерального закона от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" обязаны в десятидневный срок со дня наступления обстоятельств, предусмотренных подпунктами 5.8., 5.9. и 5.10. настоящего Положения, известить уполномоченный орган о наступлении указанных обстоятельств.

Излишне выплаченные суммы дополнительного пенсионного обеспечения удерживаются из выплат, предусмотренных настоящим Положением, отделом по бухгалтерскому учету в порядке, предусмотренном для удержаний из пенсии, назначенной в соответствии с Федеральным [законом](#) от 28 декабря 2013 года N 400-ФЗ "О страховых пенсиях". По письменному заявлению получателя дополнительного пенсионного обеспечения удержания могут производиться в размере месячной суммы, причитающейся получателю дополнительного пенсионного обеспечения, до полного погашения задолженности. В иных случаях излишне выплаченные суммы дополнительного пенсионного обеспечения возмещаются получателем дополнительного пенсионного обеспечения добровольно или взыскиваются в судебном порядке.

5.12. Суммы дополнительного пенсионного обеспечения, не востребованные получателем своевременно, выплачиваются за все прошедшее время, но не более чем за три года перед обращением за их получением.

Суммы дополнительного пенсионного обеспечения, не полученные своевременно, выплачиваются за прошедшее время без ограничения каким-либо сроком.

**6. Финансирование дополнительного пенсионного обеспечения**

Выплата дополнительного пенсионного обеспечения осуществляется за счет средств местного бюджета того муниципального образования Новгородской области комиссия которого принимает решение об установлении заявителю дополнительного пенсионного обеспечения.

Приложение 1  
к Положению  
о дополнительном пенсионном обеспечении лиц,  
осуществлявших полномочия депутата,  
члена выборного органа местного самоуправления,  
выборного должностного лица местного самоуправления  
на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления  
Устюцкого сельского поселения

В Администрацию  
Устюцкого сельского поселения

от \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_ проживающей(его) по адресу:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

В соответствии с Положением о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления Пестовского муниципального района, утверждённым решением Совета депутатов Устюцкого сельского поселения от 09.02.2017г. № 51 (далее Положение) прошу назначить мне дополнительное пенсионное обеспечение.

На основании Федерального закона от 28 декабря 2013 года N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" (до 01.01.2015 - на основании Федерального закона от 17 декабря 2001 года N 173-ФЗ "О трудовых пенсиях")

На основании Федерального закона от 19 апреля 1991 года N 1032-1 "О занятости населения в Российской Федерации" (нужное подчеркнуть)

с "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года мне назначена \_\_\_\_\_, которую получаю \_\_\_\_\_

(вид пенсии)

\_\_\_\_\_ (наименование органа, осуществляющего назначение

и выплату страховых пенсий по месту жительства)

При наступлении обстоятельства, обозначенных в пунктах 5.8., 5.9., 5.10.4. Положения обязуюсь в 10-ти дневный срок известить в письменной форме уполномоченный орган (наименование) муниципального района, по решению вопросов начисления и выплаты дополнительного пенсионного обеспечения о данных обстоятельствах.

В случае, если обстоятельства, обозначенные в пунктах 5.8., 5.10.4. Положения имеют место на день написания мною данного заявления, я обязуюсь нести ответственность за сокрытие данных обстоятельств, в соответствии с действующим законодательством РФ.

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись заявителя)

Приложение 2  
к Положению  
о дополнительном пенсионном обеспечении лиц,  
осуществлявших полномочия депутата,  
члена выборного органа местного самоуправления,  
выборного должностного лица местного самоуправления  
на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления  
Устюцкого сельского поселения

В Администрацию  
Устюцкого сельского поселения

от \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество заявителя)

\_\_\_\_\_

проживающей(его) по адресу:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_

заявление

Прошу выплату причитающейся мне пенсии за выслугу лет на муниципальной службе производить через \_\_\_\_\_

(наименование кредитной организации)  
 на мой лицевой счёт № \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ год

(подпись заявителя)

Приложение 3  
 к Положению

о дополнительном пенсионном обеспечении лиц, осуществлявших полномочия депутата, члена выборного органа местного самоуправления, выборного должностного лица местного самоуправления на постоянной (штатной) основе в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения

УВЕДОМЛЕНИЕ

Уважаемый(ая) \_\_\_\_\_!  
 (фамилия, имя, отчество)

Администрация Устюцкого сельского поселения сообщает, что в соответствии с Положением о пенсионном обеспечении муниципальных служащих, а также лиц, замещавших муниципальные должности в органах местного самоуправления Устюцкого сельского поселения, утвержденного решением Совета депутатов Устюцкого сельского поселения от 09.02.2017г. № 51 Вам отказано в назначении и выплате пенсии за выслугу лет на муниципальной службе по следующему основанию:

(указывается основание)

**АДМИНИСТРАЦИЯ УСТЮЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.02.2017 № 6

д. Устюцкое

Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения

Руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Устюцкого сельского поселения, Генеральным планом Устюцкого сельского поселения, утвержденного решением Совета депутатов Устюцкого сельского поселения от 27.07.2012 № 92

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения.
2. Опубликовать постановление в муниципальной газете "Информационный вестник Устюцкого сельского поселения".

Глава сельского поселения

Д.А.Кудряшова

Утвер

ждена

постан

овлением Администрации

Устюцкого сельского поселения

от 16.01.2017 № 2

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
 УСТЮЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**НА 2017 – 2030 ГОДЫ**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ  
 ИНФРАСТРУКТУРЫ УСТЮЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА 2017- 2030 ГОДЫ»**

Наименование программы	Программа «Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения на 2017-2030 годы» (далее – программа)
Заказчик программы	Администрация Устюцкого сельского поселения
Разработчик программы	Администрация Устюцкого сельского поселения Пестовского района Новгородской области
Цель программы	1. Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры; 2. Реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры; 3. Улучшение экологической ситуации на территории Устюцкого сельского поселения; 4. Обеспечение надежной и стабильной поставки коммунальных ресурсов с использованием эффективных технологий и оборудования;
Задачи программы	1. Инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры. 2. Повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры. 3. Обеспечение более комфортных условий проживания населения сельского поселения. 4. Повышение качества предоставляемых ЖКУ. 5. Снижение потребления энергетических ресурсов. 6. Снижение потерь при поставке ресурсов потребителям. 7. Улучшение экологической обстановки в сельском поселении.
Важнейшие целевые показатели программы	- повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса; - улучшение санитарного состояния территории Устюцкого

	сельского поселения; - улучшение экологического состояния окружающей среды;
Сроки реализации программы	2017-2030 годы
Объемы и источники финансирования	Объем бюджетных ассигнований на реализацию программы за счет бюджета Устюцкого сельского поселения и иных источников составляет 420 тыс. рублей.
Мероприятия программы	Основными мероприятиями программы являются: 1. В сфере водоснабжения: - Оборудование всех объектов водоснабжения системами автоматического управления и регулирования - Реконструкция изношенных водопроводных сетей - строительство новых водопроводных сетей; - мероприятия по уменьшению водопотребления 2. В сфере газификации: - мероприятия по обеспечению газом населения; 3. В сфере электроснабжения: - реконструкция сетей наружного освещения улиц и проездов; - внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии. 4. Организация сбора и вывоза ТБО: - улучшение санитарного состояния территорий сельского поселения; - стабилизация и последующее уменьшение образования бытовых отходов; - улучшение экологического состояния сельского поселения; - обеспечение надлежащего сбора и транспортировки ТБО. 5. Капитальный ремонт дорог с асфальтированным покрытием.
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	Практическая реализация мероприятий программы позволит: - повысить качество и надежность жилищно-коммунальных услуг, оказываемых населению; - повысить эффективность использования систем коммунальной инфраструктуры; - обеспечить полным комплексом жилищно-коммунальных услуг жителей поселения

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения Устюцкого сельского поселения. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры (далее – Программа), является проведение анализа и оценки социально-экономического и территориального развития сельского поселения.

Анализ и оценка социально-экономического и территориального развития муниципального образования, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

- демографическое развитие;
- перспективное строительство;

- перспективный спрос коммунальных ресурсов.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения на 2016-2030 годы предусматривает обеспечение коммунальными ресурсами земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышение качества предоставления коммунальных услуг, создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, улучшения экологической обстановки.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных инвестиционных ресурсов.

### 2.1. Общие сведения.

Устюцкое сельское поселение (СП) входит в состав Пестовского муниципального района (МР) и является одним из 8 аналогичных административно-территориальных муниципальных образований (поселений).

Географическая площадь территории Устюцкого поселения составляет – 28242 га.

Располагается в северо-западной части Пестовского района.

Граница муниципального образования Устюцкого сельского поселения установлена областными законами от 22.12.2004 N 369-ОЗ (ред. от 06.06.2005). "Об установлении границ муниципальных образований, входящих в состав территории Пестовского Муниципального района, наделении их статусом городского и сельских поселений и определении административных центров" (Принят Постановлением Новгородской областной Думы от 08.12.2004 N 890-III ОД)

Граница муниципального образования Устюцкого сельского поселения проходит: на севере - от административно-территориальной границы Мошенского района по руслу реки Черная, по границе кварталов 188, 189, 207, 208, 209, 211, 210, 212, 213 Ереминского лесничества ФГУ "Пестовский лесхоз", по берегу озера Минькинское, по руслу реки Меглинка, по оси грунтовой дороги в д. Щукина Гора, по оси автомобильной дороги Устюжна - Валдай, по границе кварталов 30, 224, 215 Ереминского лесничества ФГУ "Пестовский лесхоз", по оси автомобильной дороги Устюжна - Валдай до грунтовой дороги Федово - Борисовка;

на востоке - от автомобильной дороги Устюжна - Валдай по оси грунтовой дороги Федово - Борисовка, по руслу реки Рыдоложь, по оси грунтовой дороги Малашкино - Сидоропо границе кварталов 173, 68, 112 Ереминского лесничества ФГУ "Пестовский лесхоз" до административно-территориальной границы Тверской области;

на юге - от границы квартала 112 Ереминского лесничества ФГУ "Пестовский лесхоз" по административно-территориальной границе Тверской области, по административно-территориальной границе Мошенского района до грунтовой дороги Тетерино - Рыбаково;

на западе - от грунтовой дороги Тетерино - Рыбаково по административно-территориальной границе Мошенского района до реки Черная.

В состав Устюцкого СП входят - 30 населенных пунктов. Административным центром поселения является - д. Устюцкое. Численность населения СП на 01.01.2016 – 806 человек, что составляет 4,7 % от общей численности населения Пестовского МР.

### 2.2. Демографическое развитие муниципального образования

Численность населения – важнейший социально-экономический показатель. Демографические процессы определяют характер воспроизводства населения, изменение его численности, характеризуют состояние рынка труда и устойчивость развития территории. На сегодняшний день демографическая проблема – одна из важнейших социально-экономических проблем как для Пестовского муниципального района в целом, так и Устюцкого сельского поселения в частности.

Динамика изменения численности населения тесно связана с экономическими причинами, происходящими в стране, в последние годы наблюдается постепенное снижение численности населения.

На протяжении последних лет на территории Устюцкого сельского поселения наблюдалось постепенное снижение численности населения. Сложившиеся тенденции в спаде рождаемости и естественного прироста в значительной степени отражают сложность переходного периода в нашей стране. Однако, уже сегодня, темпы убыли населения значительно снизились.

Для закрепления данной демографической ситуации и преломления сложившихся негативных процессов начала 2000-х годов, сохранения и поддержания демографического потенциала поселения необходимо достижение высоких темпов экономического роста, реализация национальных и региональных социальных проектов в области демографической политики, улучшения здравоохранения, образования, обеспечения населения доступным жильем, поддержания семьи и детства.

Для стимулирования уровня рождаемости необходимо способствовать укреплению института семьи, росту благосостояния населения, помощи многодетным, молодым и малообеспеченным семьям. Основные направления снижения уровня смертности связаны с предупреждением и снижением материнской и младенческой смертности, увеличением продолжительности жизни за счет сокращения летальных исходов населения трудоспособного возраста, улучшением качества жизни, созданием условий для укрепления здоровья и здорового образа жизни населения.

### 2.3. Характеристика природных условий.

Климат умеренно-континентальный, характеризующийся избыточным увлажнением, с нежарким коротким летом и умеренно холодной зимой. Его формирование связано с теплыми и влажными воздушными массами Атлантики с одной стороны и холодными арктическими с другой стороны. Среднегодовая многолетняя температура воздуха составляет 3,7°C. Самым теплым месяцем является июль, средняя температура которого колеблется в пределах 16,9°-17,8°C. Средняя многолетняя температура зимы (январь) составляет (-)7,9°-(-)8,7°C. Число дней с отрицательной температурой во все часы суток – 93. Начало вегетационного периода на территории поселения приходится на двадцатые числа апреля и продолжается в среднем 170-175 дней. Наиболее активный рост

и развитие растений наблюдается при среднесуточной температуре воздуха выше 10°. Этот период составляет 115-130 дней (со второй декады мая по вторую декаду сентября). Продолжительность безморозного периода составляет в среднем 125-130 дней.

Рассматриваемая территория относится к зоне избыточного увлажнения. Годовая сумма осадков 550-600 мм. Максимум осадков приходится на период с июля по сентябрь. Зимой выпадает лишь 1/3 суммы годовых осадков (в связи с чем снежный покров не отличается большой мощностью: 30-35 см; продолжительность снежного покрова составляет 115-120 дней). Наибольшее количество осадков приходится на август – 70 мм, наименьшее – на февраль – 35 мм.

Наблюдаемый максимум суточных осадков 74 мм.

Число дней со снежным покровом в среднем равно 140, при средней дате появления снежного покрова 30 октября, а схода – 15 апреля. Среднее значение из наибольших декадных высот снежного покрова возрастает постепенно с ноября, достигая наибольшей высоты в среднем в конце февраля.

Относительная влажность воздуха высока в течение всего года, что объясняется преобладанием морских воздушных масс над данной территорией, обилием выпадающих осадков. Среднегодовая относительная влажность воздуха – 82%. Наиболее высокая влажность держится с ноября по январь.

Суточные колебания относительной влажности весьма незначительные зимой, сильно возрастают к лету за счет резкого понижения к 13 часам.

Средняя амплитуда суточных колебаний относительной влажности наиболее жаркого месяца (июля) составляет 29%.

Смена воздушных масс связана с изменением атмосферного давления, от него зависит направление ветра. Преобладают южные и юго-западные ветры в течение всего года. Скорость ветра составляет 3-4 м/сек. Летом часто наблюдаются ветры северо-западного и западного направлений.

Нормативная снеговая нагрузка принимается 126 кг/м<sup>2</sup>.

Нормативная глубина промерзания суглинистых и глинистых грунтов принимается 1,3 м для супесей и мелкозернистых пылеватых песков – 1,5 м.

### 2.4. Анализ текущего состояния систем водоснабжения

В состав Устюцкого сельского поселения входит 30 деревень.

Источником водоснабжения потребителей д.Барсаниха является артезианская скважина производительностью 0,3л/сек, глубиной 85м. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Высота башни – 17,3м. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода подается в водопроводную сеть д.Барсаниха. Протяженность сети 3,0км. На существующей водопроводной сети имеются 11 водоразборных колонок и 2 пожарных гидранта. Школа, пожарное депо и 49 домов имеют централизованное водоснабжение. Остальное население отбирает воду на хозяйственно-питьевые нужды через водоразборные колонки и из шахтных колодцев общего пользования. Источником водоснабжения потребителей д.Гусево является артезианская скважина производительностью 0,3л/сек, глубиной 78м. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода подается в тупиковые сети д.Гусево. На существующей водопроводной сети, протяженностью 2,0км имеются 7 водоразборных колонок. Источником водоснабжения потребителей д.Дуброво являются 2 артезианские скважины. Из скважин вода насосами подается в водонапорные башни. Из башен под давлением, созданным высотой башни, вода подается в тупиковые сети д.Дуброво протяженностью 1,0км. На существующей водопроводной сети имеется 5 водоразборных колонок. Централизованное водоснабжение имеется в 15 домах. Остальное население отбирает воду на хозяйственно-питьевые нужды из шахтных колодцев общего пользования. Источником водоснабжения потребителей д.Нефедьево является артезианская скважина. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Высота башни – 10,5м. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода подается в тупиковые сети д.Нефедьево, протяженностью 0,5км. На водопроводной сети установлены 2 водоразборные колонки. Источником водоснабжения потребителей д.Новое Муравьево является артезианская скважина. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Высота башни – 9,5м. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода подается в тупиковые сети д.Новое Муравьево, протяженностью 0,5км. На водопроводной сети установлены 2 водоразборные колонки. Часть населения отбирает воду на хозяйственно-питьевые нужды из шахтных колодцев общего пользования. Источником водоснабжения потребителей д.Погорелово является артезианская скважина. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Высота башни – 17,8м. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода подается в тупиковые сети д.Погорелово. Детский сад и 29 домов имеют централизованное водоснабжение. Часть населения отбирает воду на хозяйственно-питьевые нужды через водоразборные колонки и из шахтных колодцев частного и общего пользования. Источником водоснабжения потребителей д.Улома являются 2 артезианские скважины. Из скважин вода насосами подается в водонапорные башни. Из башен под давлением, созданным высотой

башни, вода подается в тупиковые сети д.Улома, протяженностью 1.0км. Население отбирает воду на хозяйственно-питьевые нужды через водоразборные колонки и из шахтных колодцев общего пользования.

Источником водоснабжения д.Устье является артезианская скважина глубиной 48.0м. Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода поступает в водопроводную сеть д.Устье. Протяженность сети – 1.0км. Население берет воду на хозяйственно-бытовые нужды через водоразборные колонки и из шахтных колодцев общего и частного пользования.

Источником водоснабжения д.Устюжское являются три артезианские скважины. Из скважин вода насосами подается в водонапорные башни. Из башен под давлением вода поступает в водопроводную сеть протяженностью 5.0км. Школа и 31 дом имеют централизованное водоснабжение, остальное население берет воду через водоразборные колонки.

Источником водоснабжения д.Щукина Гора является артезианская скважина глубиной 97.0м, Из скважины вода насосами подается в водонапорную башню. Из башни под давлением, созданным высотой башни, вода поступает в водопроводную сеть, протяженностью 1.0км. Население берет воду через водоразборные колонки.

Источником водоснабжения д.Крутец и д.Иваньково являются артезианские скважины. Из скважин вода насосами подается в водонапорные башни. Из башен под давлением вода поступает в водопроводные сети, на которых установлены водоразборные колонки. Часть населения пользуется шахтными колодцами общего назначения.

Источником водоснабжения остальных деревень Устюжского сельского поселения являются шахтные колодцы общего и частного пользования.

Для обеспечения потребного расхода воды на пожаротушение в поселении имеются пожарные водоёмы, водные объекты.

Водопотребление существующей застройки по Устюжскому сельскому поселению составляет:

140.59 м<sup>3</sup>/сут,

- на хозяйственно- бытовые нужды 63.24 м<sup>3</sup>/сут

- на полив 52.70 м<sup>3</sup>/сут

- на производственные нужды 24.65 м<sup>3</sup>/сут

Расходы по водоснабжению существующей застройки приведены в таблице № 1.

## **2.5. Анализ текущего состояния систем водоотведения (канализация хозяйственно-бытовая).**

В настоящее время в населенных пунктах Устюжского поселения централизованная система хозяйственно-бытовой канализации отсутствует. Дома оборудованы люфт-клозетами и надворными уборными с утилизацией нечистот в компостные ямы. Сточные воды от школ, детских садов поступают в резервуары- накопители, откуда вывозятся спецмашинами ЖКХ на БОС г.Пестово. Водоотведение от существующей застройки Устюжского сельского поселения составляет 33.20 м<sup>3</sup>/сут.

Расходы по водоотведению от существующей застройки приведены в таблице № 2.

## **2.6. Анализ текущего состояния газоснабжения**

В настоящее время газоснабжение потребителей поселения, на нужды пищевого приготовления и приготовления горячей воды осуществляется сжиженным газом от индивидуальных баллонных

установок. Сжиженный газ поставляется ОАО «Новгородоблгаз» в баллонах на нужды населения.

## **2.7. Анализ текущего состояния сферы сбора твердых бытовых отходов**

Сбор и вывоз отходов в Устюжском сельском поселении от населения, организаций и предприятий осуществляется по плано-регулярной и заявочной системам.

Сбор ТБО производится мешковым способом по заявкам. Вывоз производится специализированным автотранспортом.

Граждане, проживающие на территории поселения, обязаны обеспечивать своевременный вывоз ТБО, образуемых ими в процессе хозяйственной, бытовой и иных видов деятельности, путем заключения договоров на вывоз ТБО со специализированной организацией.

Договора на сбор и вывоз ТБО заключаются гражданами, со специализированной организацией с учетом норм накопления утвержденных нормативными актами органа местного самоуправления, действующими на момент заключения договора и тарифов, установленных специализированной организацией.

Гражданам, проживающим на территории поселения, запрещается производить сжигание ТБО, сброс ТБО в не отведенных для этих целей местах.

Место сбора и вывоза ТБО определяются Администрацией сельского поселения совместно по согласованию с гражданами.

Специализированная организация:

- осуществляет сбор и вывоз ТБО по заключенным договорам в соответствии со сроками и графиком, установленными в договоре;
- осуществляет уборку просыпавшегося мусора при погрузочно- разгрузочных работах;
- вывозит крупногабаритные отходы по мере их накопления.

Ежегодно 2 раза в год (апрель-май, сентябрь-октябрь) проводятся работы по обеспечению чистоты и благоустройства на территории поселения силами жителей, хозяйствующих субъектов и учреждениями, находящимися на территории поселения. Проведение данных мероприятий утверждается нормативно-правовым актом администрации Устюжского сельского поселения.

## **2.8. Анализ текущего состояния системы электроснабжения.**

Электроснабжение Устюжского сельского поселения выполняется от сетей филиала «МРСК Северо-Запада» «Новгородэнерго «Боровические электрические сети» «Пестовский РЭС.

Линии 10 кВ питающие Устюжское сельское поселение.

1. Линия Л-1 ПС «Устюжское» с трансформаторной мощностью 2548 кВА питает н.п. Устюжское, Иваньково, Лаврово, Погорелово, Устье, Столбское, Рыбаково, Тетерино, Дуброво, Лукинское, Аншутино.

2. Линия Л-2 ПС «Устюжское» с трансформаторной мощностью 980 кВА питает н.п. Крутец, Зуево, Бор, Гусево, Новое Муравьево и турбазу.

3. Линия Л-3 ПС «Устюжское» с трансформаторной мощностью 1389 кВА питает населенные пункты: Устюжское (база), Барсаниха, Нефедьево. Борки, Малашино, Пальцево..

4. Линия Л-4 ПС «Устюжское» с трансформаторной мощностью 700 кВА питает населенные пункты: Устюжское, Щукина Гора, Кузюпино.

5. Линия Л-5 ПС «Устюжское» с трансформаторной мощностью 328 кВА питает населенные пункты: Устроиха, Улома, Плави, Попово.



Линии питающие Устюжское сельское поселение выполнены проводами А-70, Ас-50, АС-35, которые соответствуют нормам и проводам АС-25 -2,7 км, АС-25 – 4 км ПС-25 – 22 км, которые должны заменяться на провода АС-35, АС-50, А-70 и СИП-3.

Данные по расчетным существующим нагрузкам сведены в таблицу 3.

## 2.9. Теплоснабжение.

Централизованным теплоснабжением от котельной N 17 (на твердом топливе), установленной мощностью 3.3 Гкал/час (подключенная нагрузка -0,214Гкал/час) и котельной N13 (на вердом топливе) установленной мощностью 1.3 Гкал/час (подключенная нагрузка- 0,143Гкал/час) в настоящий момент обеспечены потребители в деревне Погорелово и пос. Устюжское соответственно. Жилая застройка в основном обеспечивается теплом от печей и малометражных котлов на твердом топливе.

### 3. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ УСТЮЖКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И ПРОГНОЗ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.

Предполагается значительные изменения в социально-экономическом и инфраструктурном развитии территории, а также в ее пространственной организации. Реализация такого сценария развития возможна лишь при условии качественных изменений управленческих технологий, улучшении инвестиционного климата, повышении конкурентоспособности местных производителей. Данный сценарий предусматривает активизацию государственных и частных инвестиций.

Основными характеристиками данного сценария являются

#### 1. В социально-демографической сфере:

- стабилизация численности населения как за счет миграционного прироста, так вследствие расширения естественного воспроизводства;
- замедление оттока трудоспособного населения;
- увеличения численности трудоспособного населения и населения младших возрастов;
- улучшение жилищно-бытовых условий (как в количественном, так и в качественном измерении) населения;
- совершенствование системы социального обслуживания населения;
- приток квалифицированных кадров, в том числе в сферу социального обслуживания и сельское хозяйство.

#### 2. В сфере экономики:

- рост объема промышленного и сельскохозяйственного производства;
- увеличение инвестиций в основной капитал;
- обновление основных фондов и увеличение их стоимости;
- увеличением степени переработки продукции и доли обрабатывающих производств в структуре экономики;
- создание новых рабочих мест;
- рост реальных денежных доходов населения;
- усиление активности и роли малого и среднего бизнеса в экономике.

В проекте отражены стратегические направления развития поселения, основной целью которых является резервирование территорий для их перспективного освоения. В современных рыночных условиях выполнение проектных предложений зависит от множества факторов, поэтому если их реализация в период расчетного срока не будет проведена, то предложения следует рассматривать как стратегические на дальнейшую перспективу жизнедеятельности поселения.

Предполагается, что в период расчетного срока Генерального плана агропромышленный комплекс будет оставаться основным направлением экономического развития муниципального образования. Благоприятные агроклиматические ресурсы, наличие сельскохозяйственных земель, реализация государственных программ будут способствовать развитию сельского хозяйства на территории муниципального образования, основные ресурсы перспективного развития поселения:

- выгодное экономико – географическое положение для создания новых производственных и жилых зон,
- наличие свободных площадок для нового строительства,
- постоянно развивающийся рынок услуг.

Для формирования конкурентоспособной экономики, как следствие - установления высоких стандартов качества жизни населения, необходимо эффективное использование этих преимуществ.

В целях оказания безработным гражданам содействия в развитии предпринимательства, развития ЛПХ и самостоятельной занятости, их адаптации к условиям рынка труда, должна быть продолжена работа по созданию условий для расширения возможностей их деятельности в сфере малого и среднего бизнеса. Содействие развитию ЛПХ, предпринимательства предполагает методическую, практическую и финансовую поддержку предпринимательской инициативы конкретного человека, изъявившему желание организовать собственное дело. Расчет потребности в учреждениях физической культуры и спорта выполнен согласно рекомендациям СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений, Методики определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры от 19 октября 1999 г.

Обеспечение организации социально-культурного обслуживания населения является полномочием органов местного самоуправления сельского поселения в соответствии со ст. 14 Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003г «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Создание условий для обеспечения жителей поселения услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания относятся к вопросам местного значения поселения (согласно п. 10 ч.1 ст. 14 ФЗ-131).

В новых социально-экономических условиях вопросы рациональной организации системы розничной торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения должны иметь гибкие пути решения. Норматив обеспеченности бытовым обслуживанием носит ориентировочный характер, так как реальные потребности рыночного общества, как правило, его существенно превышают. Необеспеченность даже нормативного минимума по площадям объектов торговли свидетельствует о резерве для развития данного направления для мелких предпринимателей.

### Модель расчета перспективного спроса коммунальных ресурсов

Наряду с прогнозами территориального развития поселения важное значение при разработке программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры играет оценка потребления товаров и услуг организаций коммунального комплекса. Во-первых, объемы потребления должны быть обеспечены соответствующими производственными мощностями организаций коммунального комплекса. Системы коммунальной инфраструктуры должны обеспечивать снабжение потребителей товарами и услугами в соответствии с требованиями к их качеству, в том числе круглосуточное и бесперебойное снабжение. Во-вторых, прогнозные объемы потребления товаров и услуг должны учитываться при расчете надбавок к тарифам, которые являются одним из основных источников финансирования инвестиционных программ организаций коммунального комплекса.

Совокупное потребление коммунальных услуг определяется как сумма потребления услуг по всем категориям потребителей. Оценка совокупного потребления для целей программы комплексного развития проводится по трем основным категориям:

- население;
- бюджетные учреждения;
- прочие предприятия и организации.

Объем потребления услуг потребителями категории «население» определяется как произведение планируемой на период численности населения или площади жилищного фонда на удельный объем потребления товаров (услуг) организаций коммунального комплекса:

$$CП_i = ОП_i \times УО_i \quad \text{где,}$$

где,

СП<sub>i</sub> – совокупное потребление *i-й* коммунальной услуги (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, газоснабжения, вывоз ТБО) населением, в соответствующих единицах измерения в год;

ОП<sub>i</sub> – определяющий показатель для *i-й* коммунальной услуги (численность населения, пользующегося *i-й* коммунальной услугой, площадь жилищного фонда, подключенного к *i-й* системе коммунальной инфраструктуры) в соответствующих единицах измерения;

УО<sub>i</sub> – удельный объем потребления *i-й* коммунальной услуги в год, приведенной к определяющему показателю.

Удельные объемы потребления коммунальных услуг определяются на основании оценки фактической реализации коммунальных услуг населению по данным статистических наблюдений за ряд лет (3-5). В случае отсутствия достоверных данных в качестве удельных объемов потребления коммунальных услуг, приведенные к году. В этом случае также должно учитываться влияние мероприятий по энергосбережению (установка приборов учета, применение энергоэффективных осветительных приборов, утепление фасадов).

При оценке перспективного совокупного потребления услуг организаций коммунального комплекса населением учитываются прогнозируемые значения численности населения и площади жилищного фонда с учетом его ввода и выбытия на рассматриваемый период.

Оценка перспективного потребления коммунальных услуг бюджетными учреждениями поселения основывается на зависимости потребления коммунальных услуг между потребителями различных категорий. Расчет осуществляется исходя из отношения объемов потребления коммунальных услуг населением, как основного потребителя и прочими потребителями. Данная зависимость обуславливается тем, что развитие бюджетных учреждений определяется в первую очередь численностью населения. Оценка выполняется по формуле:

$$ОП_{\text{бюдж.}i} = \frac{ОП_{\text{бюдж.факт } i}}{ОП_{\text{нас.факт } i}} \times CП_i \quad \text{где,}$$

ОП<sub>бюдж.и</sub> – объем потребления *i-й* коммунальной услуги бюджетными учреждениями в соответствующих ед. измерения в год;

ОП<sub>бюдж. факт i</sub> – фактический объем потребления *i-й* коммунальной услуги бюджетными учреждениями за предыдущий период, в соответствующих ед. измерения в год;

ОП<sub>нас. факт i</sub> – фактический объем потребления *i-й* коммунальной услуги населением за предыдущий период, в соответствующих ед. измерения в год;

СП<sub>i</sub> – расчетная величина совокупного потребления *i-й* коммунальной услуги населением на рассматриваемый период.

Потребление товаров и услуг организаций коммунального комплекса осуществляется не только населением, но и предприятиями и организациями на территории поселения. Учитывая, что рассматриваемые отрасли являются инфраструктурными, потребление товаров и услуг

обуславливается темпами роста экономики города. Исходя из этого, оценка потребления товаров и услуг прочими потребителями определяется по формуле:

$$И_{\text{реализ.}} = K_3 * И_{\text{инт.}}$$

где

И<sub>реализ.</sub> – индекс изменения объемов реализации товаров и услуг организаций коммунального комплекса;

К<sub>3</sub> – коэффициент эластичности, показывающий прирост потребления товаров и услуг организации коммунального комплекса в расчете на 1 процент прироста промышленного производства;

И<sub>инт.</sub> – индекс изменения промышленного производства.

Коэффициент эластичности определяется на основании данных за ряд лет, предшествующих расчету. Индекс изменения промышленного производства определяется на основании данных государственной статистики.

#### 4. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.

Основной целью Программы является создание условий для приведения объектов и сетей коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия для проживания граждан и улучшения экологической обстановки на территории Устюцкого сельского поселения.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения на 2017-2025 годы направлена на снижение уровня износа, повышение качества предоставляемых коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги.

##### 4.1. Мероприятия по развитию объектов водоснабжения:

Общее водопотребление существующей и проектируемой застройки по Устюцкому сельскому поселению составляет 546.19 м<sup>3</sup>/сут

- в том числе на полив 85.65 м<sup>3</sup>/сут

- хоз.-питьевые нужды 272.12 м<sup>3</sup>/сут.

- производственные нужды 173.44 м<sup>3</sup>/сут.

Нормы водопотребления на хозяйственно-питьевые нужды и полив приняты в соответствии с СНиП 2.04.01-85\* и СНиП 2.04.02-84\*.

Источником водоснабжения потребителей существующей и проектируемой застройки большинства деревень являются существующие и проектируемые скважины. Из скважин вода насосами подается в водонапорные башни, откуда под давлением, созданным высотой башни, подается в водопроводные сети.

При этом необходимо: выполнить паспортизацию вновь открытых шахтных колодцев и скважин и произвести анализы воды из колодцев на соответствие ее ГОСТу «Вода питьевая»

В том случае если вода соответствует ГОСТу, водоснабжение потребителей проектируемой застройки возможно осуществлять из скважин и колодцев. Для подачи воды из колодца непосредственно потребителю, в доме устанавливается водопроводная насосная станция с баком для воды (емкость бака от 9 – 25л). В скважине устанавливается насос для скважин. Для

обеззараживания подаваемой воды, если это необходимо, установить бактерицидные фильтры после насосной установки.

Вокруг артезианских скважин должны быть оборудованы зоны санитарной охраны из трех поясов.

Первый пояс зоны санитарной охраны (зона строго режима) включает площадку вокруг скважины радиусом 30м, ограждаемую забором высотой 1,2м. Территория должна быть спланирована и озеленена.

Границы второго пояса подземного источника водоснабжения устанавливаются расчётом, учитывающим время продвижения микробного загрязнения воды до водозабора, принимаемое в зависимости от климатических районов и защищённости подземных вод от 100 - 400 сут.

Границы третьего пояса подземного источника водоснабжения устанавливаются расчётом, учитывающим время продвижения микробного загрязнения воды до водозабора, которое должно быть больше принятой продолжительности эксплуатации водозабора, но не менее 25 лет.

На территории первого пояса запрещается:

- проживание людей;
- содержание и выпас скота и птиц;
- строительство зданий и сооружений, не имеющих прямого отношения к водопроводу.  
Территория площадки очищается от мусора и нечистот и обеззараживается хлорной известью.  
На территории зоны второго пояса радиусом 150м предусматриваются следующие санитарно-технические мероприятия:
- всякое строительство (промышленное и жилищное) подлежит размещать по согласованию с местными органами территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Новгородской области Пестовского района.
- при застройке зоны второго пояса следует содержать в чистоте и опрятности все улицы и дворы, не допускать их антисанитарного состояния.  
На территории второго пояса зоны санитарной охраны запрещается:
- загрязнение территории нечистотами, мусором, навозом, промышленными отходами;
- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химическое загрязнение источников водоснабжения;
- размещение кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации, сельскохозяйственных полей орошения, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий, которые могут вызвать микробное загрязнение источников водоснабжения;
- применение удобрений и ядохимикатов.  
На территории третьего пояса зоны подземного источника предусматриваются следующие санитарно-технические мероприятия:
- регулирование отведения территорий для населённых пунктов, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также возможных изменений технологии промышленных предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения источников водоснабжения сточными водами;

- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химическое загрязнение источников водоснабжения;
- выявление, тампонаж или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин и шахтных колодцев, создающих опасность загрязнения используемого водоносного горизонта;
- регулирование бурения новых скважин;
- запрещение закачки отработанных вод в подземные пласты, подземного складирования твёрдых отходов и разработки недр земли, а также ликвидацию поглощающих скважин и шахтных колодцев, которые могут загрязнять водоносные пласты.

Ширину санитарно-защитной полосы водоводов, проходящих по незастроенной территории, надлежит принимать от крайних водоводов:

- при прокладке в сухих грунтах и диаметре до 1000мм не менее 20м
- в мокрых грунтах – не менее 50м независимо от диаметра

При прокладке водоводов по застроенной территории ширину полосы по согласованию с органами санитарно-эпидемиологической службы допускается уменьшать.

В пределах санитарно-защитной полосы должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод (уборные, помойные ямы, навозохранилища, приёмники мусора и др.).

На участках водоводов, где полоса граничит с указанными загрязнителями, следует применять пластмассовые трубы.

Запрещается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, сельскохозяйственных полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Месторасположение, количество и производительность скважин решается на следующих стадиях проектирования.

Для обеспечения противопожарных требований во всех деревнях, при необходимости, предусматривается строительство пожарных водоёмов или резервуаров с разворотными площадками в радиусе 150-200м от обслуживаемых зданий.

Места расположения пожарных водоёмов и резервуаров решается на следующих стадиях проектирования.

При рабочем проектировании необходимо разработать проект зон санитарной охраны (ЗСО) источников питьевого водоснабжения и санитарно-защитных полос водоводов.

Обеспечение водой питьевого качества туристической базы на 300 мест, располагаемой на о.Меглино, предусматривается из проектируемых скважин с установкой водонапорной башни.

Водоснабжение потребителей существующей и проектируемой застройки в остальных населенных пунктах Устюцкого сельского поселения предусматривается из существующих и проектируемых шахтных колодцев.

#### **Расходы воды на пожаротушение и свободные напоры**

Противопожарный водопровод принимается объединенным с хозяйственно-питьевым.

Расход воды на наружное пожаротушение в населенных пунктах и расчетное количество одновременных пожаров определяется согласно СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» в зависимости от этажности застройки и расчетной численности населения на I очередь строительства и расчетный срок (1,684 и 1,746 тыс. человек соответственно).

На внутреннее пожаротушение принимается 2 струи по 2,5 л/сек. каждая, а продолжительность тушения пожара - 3 часа.

При застройке зданиями до 2-х этажей, независимо от степени их огнестойкости, принимаются 1 одновременных пожара с расходом воды на наружное пожаротушение 10 л/сек. на 1 пожар.

Необходимый расход воды на пожаротушение составит на оба срока проектирования:

$$\frac{(2,5 \times 2 + 10) \times 4 \times 1 \times 3600}{1000} = 216 \text{ м}^3$$

Хранение противопожарного запаса воды предусматривается вместе с аварийным объемом в резервуарах чистой воды на площадках водонапорных башен. Максимальный срок восстановления пожарного объема не должен превышать 24 часа. Аварийный объем воды должен обеспечивать производственные нужды по аварийному графику и хозяйственно-питьевые нужды в размере 70% расчетного водопотребления в течение не менее 12 часов. Срок восстановления аварийного объема воды – 36-48 часов.

Объединенный хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод принимается низкого давления. При максимальном хозяйственно-питьевом водопотреблении минимальный свободный напор в сети на вводе в здание должен быть не менее 10 м на первый этаж, на каждый последующий этаж добавляется 4м. Максимальный свободный напор в сети не должен превышать 60 м. При пожаротушении свободный напор в сети (на уровне поверхности земли) должен быть не менее 10 м. Повышение напора производится передвижными автососами.

#### **Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения**

Источником водоснабжения населенных пунктов Устюцкого сельского поселения сохраняются подземные воды. Настоящим проектом предусматривается проведение следующих мероприятий:

- сохранение имеющегося потенциала мощности системы водоснабжения за счет проведения необходимых объемов реконструкции, технического перевооружения водозаборных сооружений

- предотвращение загрязнения и истощения источников питьевого водоснабжения за счет ликвидации непригодных к дальнейшей эксплуатации скважин, восстановления зон санитарной охраны на действующих водозаборных скважинах

С целью воспрепятствования ухудшению качества подземных вод необходимо:

- восстановление опорной государственной сети наблюдений за геологическими скважинами, а также определение статуса скважин, находящихся на территории частных владений;

- разработать нормативную базу, обязывающую всех водопользователей проводить в обязательном порядке систематические режимные наблюдения и исследования по качеству используемых ими вод;

- увеличить пункты забора проб и лабораторий по анализу хоз-питьевой воды и строгое соблюдение периодичности их проведения

Для уменьшения объема потребляемой воды из подземных источников на нужды населения проектом предлагается расход воды на полив территории обеспечить из поверхностных источников. Таким образом, расход воды на хозяйственно-питьевые нужды Устюцкого сельского поселения составят 303,90 м<sup>3</sup>/сутки на I очередь, и 355,40 м<sup>3</sup>/сутки на расчетный срок строительства, из них на хозяйственно - питьевые нужды населения 171,40 м<sup>3</sup>/сутки на I очередь, и 199,46 м<sup>3</sup>/сутки на расчетный срок.

В случае увеличения водоотбора для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд населенных пунктов Устюцкого сельского поселения потребуются бурение новых водозаборных скважин. Местоположение скважин определяется на основании гидрогеологических изысканий, с учетом соблюдения зон санитарной охраны источников водоснабжения.

Также для достижения нормативных показателей по качеству воды, отпускаемой населению, предусматривается в случае необходимости установка станции обезжелезивания, установок обеззараживания воды ультрафиолетом, замена по мере необходимости трубопроводов в связи со значительным амортизационным износом.

#### **Зоны санитарной охраны**

Первоочередными предложениями по охране водозаборов подземных вод являются организация мероприятий по охране зон санитарной охраны, в пределах которых реализуется система ограничений и запретов использования территории, и проведение специальных санитарно-оздоровительных и защитных мероприятий, исключающих возможность поступления загрязнения в водозаборы и водоносный горизонт. ЗСО устанавливаются также на всех сооружениях водопровода (водопроводные очистные сооружения, насосные станции, резервуары чистой воды), где организуется особый режим.

#### **4.2. Мероприятия по развитию объектов газоснабжения:**

Программой предусматривается перевод поселения на природный газ. На расчетный период планируется строительство межпоселковых сетей природного газа. Потребителей сжиженного газа необходимо постепенно, где это целесообразно, переводить на природный газ.

Планируется подключение котельных инвестиционных площадок к сетям природного газа.

Диаметры газопроводов и мощности ГРП будут определены специализированной организацией на последующих стадиях проектирования.

Обеспечение природным газом района предполагается от выходных сетей АГРС Устюжна. Природный газ среднего давления будет подан к ГРУ котельных и ГРП населенных пунктов и далее газ низкого давления потребителям.

#### **4.3. Мероприятия по развитию системы электроснабжения.**

Линии 10 Кв на расчетный срок остаются без изменений, за исключением реконструкции выработавших свой срок или неудовлетворяющих нормам, т.е. на существующих участках существующие линии.

Данные по расчетным электрическим нагрузкам сведены в таблицу 4.

По материалам филиала института «Севзаэнерггосетьпроект» 90% трансформаторных подстанций в сетях ОАО «Новгородэнерго» на 1.01.2006 г. эксплуатируются свыше нормативного срока, следовательно будет происходить постепенная замена или реконструкция трансформаторных подстанций, выработавших свой срок.

Трансформаторные подстанции на новых участках и инвестиционных площадках будут подключаться при конкретном проектировании с уточненной мощностью в соответствии с техническими условиями «Новгородэнерго», которые должны получаться на каждый участок с заключением договора на техническое присоединение.

#### **4.4. Мероприятия по развитию системы сбора твердых бытовых отходов:**

Водоотведение от существующей и проектируемой застройки по Устюцкому сельскому поселению на расчётный срок составляет 214,20 м<sup>3</sup>/сут.

Все расходы по водоотведению по данному поселению на расчётный срок приведены в таблице № 2.

Проектом предусматривается строительство очистных сооружений модельного ряда «Топаз» в д. Устюцкое, на которые будет осуществляться сброс сточных вод от жилых домов и общественных зданий д. Устюцкое, д. Ивановское, д. Устье, д. Лаврово.

В остальных населенных пунктах сельского поселения сброс сточных вод от жилых домов, оборудованных водопроводом, предусматривается на приусадебные очистные сооружения или в резервуары-накопители, откуда вывозятся спецмашинами на проектируемые очистные сооружения д. Устюцкое; жилые дома, не имеющие водопровода, оборудуются надворными уборными с утилизацией в компостные ямы.

Очистные установки модельного ряда «Топаз» группы компаний «Топол-эко» г. Москва, как сооружения полной биологической очистки, обеспечивают высокоэффективную систему защиты окружающей среды и, в частности, водоёмов от загрязнений.

Материал корпуса установки – трёхслойный вспененный полипропилен, обладающий теплоизолирующими свойствами, не подвергающийся химической и биологической коррозии.

Это полностью автоматизированная система. Очистка сточных вод проходит полный цикл, вплоть до удаления азота и фосфора, а удаляемый активный ил стабилизируется в аэробных условиях и один раз в три-четыре месяца удаляется из сооружения аэрлифтом, подсушивается на площадке в течение 20 дней и может использоваться в качестве удобрения.

Высокая степень очистки даёт возможность установкам соответствовать всем Российским нормативам по очищенной сточной воде. Благодаря этому оборудование сертифицировано и рекомендовано к применению на всей территории России Главным департаментом санитарно-эпидемиологического надзора РФ.

Гигиенические требования установлены в соответствии с СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод». Очищенная сточная вода может отводиться в ливневую канализацию, овраги, придорожные каналы, песчаные грунты путём рассасывания, а также может использоваться для полива зелёных насаждений.

Локальные очистные сооружения (ЛОС) могут использоваться как для отдельных домов, так и для группы домов, а так же и для объектов социально-бытового назначения.

Местоположение, количество, производительность ЛОС и вариант отведения очищенных стоков определяется на следующих стадиях проектирования.

Санитарно-защитная зона очистных сооружений производительностью до 0,2 тыс. м<sup>3</sup>/сут составляет 100м, от 0,2 до 5 тыс. м<sup>3</sup>/сут - 150м.

Сточные воды от ферм, конных дворов отводятся на собственные очистные сооружения.

## 5. ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ.

### 5.1 Программа инвестиционных проектов в водоснабжении

Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части водоснабжения приведены в таблице 5.

### 5.2. Программа инвестиционных проектов в электроснабжении

Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части электроснабжения приведены в таблице 6.

### 5.3. Программа инвестиционных проектов в утилизации ТБО

Оценка финансовых потребностей на реализацию мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части утилизации (захоронения) ТБО приведена в таблице 7.

## 6.РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Общий объем финансирования мероприятий программы за счет бюджета Устюцкого сельского поселения и иных источников в 2017-2030 годах составит 420 тыс. рублей, таблица 8.

## 7. УПРАВЛЕНИЕ ПРОГРАММОЙ.

Механизм реализации Программы базируется на принципах четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Программы. Управление реализацией Программы осуществляет администрация Устюцкого сельского поселения.

В состав рабочей группы включены:

Глава администрации Устюцкого сельского поселения Кудряшова Дина Анатольевна, основной функцией которого является координация деятельности органов местного самоуправления (Администрации поселка) по реализации Программы в рамках своих полномочий;

- Собрание Совета депутатов Устюцкого сельского поселения, основными функциями которого является принятие Программы, утверждение отчетов о ее исполнении и контроль за ее исполнением; утверждение бюджета поселка и отчета о его исполнении на очередной финансовый год с учетом объема финансирования, необходимого на реализацию Программы;

- Администрация Устюцкого сельского поселения, основной функцией которой является разработка проекта Программы, а так же разработка проекта местного бюджета, а также включение в проект бюджета денежных средств на реализацию Программы в соответствии с финансовым планом Программы на очередной финансовый год, учет изменений, вносимых в финансовый план Программы на очередной финансовый год;

- руководители ресурсоснабжающих организаций как лица, ответственные за реализацию мероприятий в рамках оказываемого вида услуги (электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, газоснабжения, утилизация ТБО).

План-график работ по реализации Программы представлен в таблице.

Необходимо отметить, что подготовка технических заданий на разработку инвестиционных программ для организаций коммунального комплекса в целях реализации Программы должна осуществляться в 2017 году.

Сроки реализации инвестиционных программ, включенных в Программу, должны соответствовать срокам, определенным в Программах инвестиционных проектов (таблица 9)

Целью мониторинга Программы Устюцкого сельского поселения является регулярный контроль ситуации в сфере коммунального хозяйства, а также анализ выполнения мероприятий по модернизации и развитию коммунального комплекса, предусмотренных Программой.

Мониторинг Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры включает следующие этапы:

1. Периодический сбор информации о результатах выполнения мероприятий Программы, а также информации о состоянии и развитии систем коммунальной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения

2. Анализ данных о результатах планируемых и фактически проводимых преобразований систем коммунальной инфраструктуры.

3. Осуществление экспертных проверок за ходом реализации отдельных мероприятий Программы.

Мониторинг Программы предусматривает сопоставление и сравнение значений показателей во временном аспекте. Анализ проводится путем сопоставления показателя за отчетный период с аналогичным показателем за предыдущий (базовый) период.

Порядок предоставления отчетности по выполнению Программы включает в себя следующие этапы:

1. Подготовка справочной, статистической, аналитической информации о ходе реализации Программы ресурсоснабжающими организациями в адрес Администрации Устюцкого сельского поселения.

2. Проведение Советом депутатов совещаний с заслушиванием отчета о ходе реализации технических мероприятий и достижении основных показателей Программы (отчет об исполнении

Программы), подготовленного Администрацией Устюцкого сельского поселения и презентуемый Главой администрации Устюцкого сельского поселения.

3. Направление данного отчета в адрес Совета депутатов на рассмотрение и утверждение. Подготовку отчета об исполнении Программы рекомендуется производить ежегодно, по истечении текущего финансового года.

Подготовку отчета об исполнении Программы рекомендуется производить ежегодно, по истечении текущего финансового года.

На основании мониторинга реализации Программы, в случае необходимости, может проводиться корректировка программных мероприятий. Корректировка может состоять в изменении состава мероприятий, сроков их реализации, объемов и источников их финансирования. Корректировка может производиться не реже одного раза в полгода.

Решение о корректировке Программы принимается Советом депутатов Устюцкого сельского поселения по итогам ежегодного рассмотрения отчета об исполнении Программы.

## Водопотребление Устюцкого сельского поселения.

Таблица №1

Наименование водопотребителя	Население тыс. человек	Удельное хоз.питьевое водопотр. на 1 человека ср. сут.(за год) л/сут	Средний суточный расход м <sup>3</sup> /сут.	Кoeffиц. суточной неравномерности	Расчетный суточный расход м <sup>3</sup> /сут	α тах	β тах	Кoeffиц. Часовой неравномерности	Расчет-ный часовой расход м <sup>3</sup> /час	Расчет-ный секунд-ный расход л/сек.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Существующее положение</b>										
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом	0,508	50	25.40	1,20	30.48	1,20	2.49	2.99	3.80	1.06
2. Застройка индивидуальными жилыми домами с водопользованием из колодцев	0,546	50	27,30	1,20	32,76	1,20	2,44	2.93	4,00	1,11
Итого по поз: 1-2	1.054		52.70		63.24				7.80	2.17
3. Неучтенные расходы (20%)			10.54	-	12.65	-	-	-	1.56	0.43
Итого с неучтенными			63.24	-	75.89	-	-	-	9.36	2.60
4. Полив	1.054	50	52.70	-	52.70	-	-	-	-	-
Всего с поливом;			115.94	-	128.59	-	-	-	9.36	2.60
5. Молочная ферма на 100 гол		120	12.00		12.00					
<b>Всего:(существующ. положение)</b>			<b>127.94</b>		<b>140.59</b>				<b>9.36</b>	<b>2.60</b>
<b>На расчётный срок (существующая застройка)</b>										
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом	0,436	50	21.80	1,2	26.16	1,20	2.65	3.18	3.47	0.96
2. Застройка индивидуальными жилыми домами с водопользованием из колодцев	0,335	50	16.75	1,2	20.10	1,2	2,90	3,48	2.92	0,81
Итого: по поз. 1-2	0,771		38.55		46.26				6.39	1.77
3. Неучтенные расходы (20%)			7.71	-	9.25	-	-	-	1.28	0,35
Итого с неучтенными			46.26	-	55.51	-	-	-	7.67	2.12
4. Полив	0,771	50	38.55	-	38.55	-	-	-	-	-
Всего с поливом;			84.81	-	94.06	-	-	-	7.67	2.12
<b>На расчётный срок (проектируемая застройка)</b>										
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией с	0.942	160	150.72	1,2	180.86	1,2	2.05	2.46	18.54	5.15

ванными и местными водонагревателями										
2.Неучтенные расходы(20%)			30.14	-	36.17	-	-	-	3.70	1,03
Итого с неучтенными			180.86	-	217.03	-	-	-	22.24	6.18
3.Полив	0.942	50	47.10	-	47.10	-	-	-	-	-
Всего с поливом;			227.96	-	264.13	-	-	-	22.24	6.18
5.Турбаза на 300 мест		150	45.00		45.00			1.3	2.44	0.68
6.Конный двор на 250 голов		60	15.00		15.00					
7.Молочные фермы и скотные дворы (1000 голов)		120	120.00		120.00					
8.Свинарник на 100 голов		80	8.00		8.00					
Итого: по поз.5-8			188.00		188.00					
Всего: (проектируемая застройка)			415.96		452.13				24.68	6.86
<b>Всего на расчетный срок:</b>			<b>500.77</b>		<b>546.19</b>				<b>32.35</b>	<b>8.98</b>



Наименование водопотребителя	Населе-ние тыс. человек	Удельное хоз.питьевое водопотр. на 1 человека ср. сут. (за год) л/сут	Средний суточ- ный расход м <sup>3</sup> /сут.	Кэффиц. суточной неравномерности	Расчетный суточный расчет м <sup>3</sup> /сут
1	2	3	4	5	6
<b>Существующее положение</b>					
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом	0,508	25	12.70	1,2	15.24
2. Застройка индивидуальными жилыми домами с водопользованием из колодцев	0,546	25	13.65	1,2	16.38
Итого по поз: 1-2	1.054		26.35		31.62
3. Неучтенные расходы(5%)			1.32		1.58
<b>Итого с неучтенными</b>			<b>27.67</b>		<b>33.20</b>
<b>На расчётный срок. (существующая застройка)</b>					
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом	0,436	25	10.90	1,2	13.08
2. Застройка индивидуальными жилыми домами с водопользованием из колодцев	0,335	25	8.37	1,2	10.05
Итого по поз: 1-2	0,771		19.27		23.13
3. Неучтенные расходы(5%)			0.96	-	1.16
<b>Итого с неучтенными</b>			<b>20.23</b>	-	<b>24.29</b>
<b>На расчётный срок (проектируемая застройка)</b>					
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией с ванными и местными водонагревателями	0.942	160	150.72	1,2	180.86
2. Неучтенные расходы(5%)			7.54	-	9.04
<b>Итого с неучтенными</b>			<b>158.26</b>	-	<b>189.90</b>
<b>Всего на расчетный срок по Устюцкому поселению</b>			<b>178.50</b>		<b>214.20</b>

Анализ текущего состояния системы электроснабжения. Таблица 3

№ п/п	Наименование линии	Расчетная нагрузка кВА
		существующее положение
1.	Линия Л-1 ПС «Устюцкое» 19 тр-ров $\kappa=0,75$	1984
2.	Линия Л-2 ПС «Устюцкое» 8 тр-р $\kappa=0,8$	784
3.	Линия Л-3 ПС «Устюцкое» 7 тр-ров $\kappa=0,8$	1111
4.	Линия Л-5 ПС «Устюцкое» 7 тр-р $\kappa=0,8$	560
5.	Линия Л-6 ПС «Устюцкое» 5 тр-ров $\kappa=0,85$	279
	В том числе коммунально-бытовая нагрузка на существующих участках	560

Данные по расчетным электрическим нагрузкам. Таблица 4

№ п/п	Наименование потребителей	Расчетная нагрузка, кВА (расчетный срок)
1	2	3
1	Коммунально-бытовая нагрузка по всем населенным пунктам (существующее положение)	560
2	д.Борки (проектные территории)	85,4
3	д.Гусево (проектные территории)	47
4	д.Пальцево (проектные территории)	44
5	д.Погорелово (проектные территории)	205
6	д.Рыбаково (проектные территории)	59
7	д.Тетерино (проектные территории)	65,4
8	д.Устюцкое (проектные территории)	194
	<b>Инвестиционные площадки</b>	
1	Конный двор в д. Аншутино до 50 голов	118
2	Конный двор, скотный двор в д. Барсаниха – до 50 голов	501
3	Молочная ферма в д.Гусево – до 50 голов	120
4	Молочная ферма и конный двор в д.Лукинское – до 100 голов	501
5	Скотный двор в д.Малашкино – до 50 голов	274
6	Скотный двор в д.Нефедьево – 50 голов	345
7	Молочная ферма и конный двор в д.Ново Муровьео – до 50 голов	443
8	Молочная ферма в д.Пальцево – до 100 голов	199
9	Скотный двор д.Погорелова – до 50 голов	305
10	Молочная ферма в д.Рыбаково – до 50 голов	305
11	Молочная ферма в д.Столбское – до 50 голов	159
12	Молочная ферма в д.Улома – до 100 голов	199
13	Скотный двор в д.Устроица – до 50 голов	274
14	Скотный двор и молочная ферма в д.Устье – до 100 голов	347
15	Свинарник в д.Устье – до 100 голов	660

16	Молочная ферма в д.Устюцкое – до 50 голов	317
17	Турбаза на оз.Меглино	127

**Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части водоснабжения. Таблица 5**

№	Технические мероприятия	Цель проекта	Ед. измерения
1	Разработка проектов зон санитарной охраны – артскважины	Предупреждение загрязнения источников водоснабжения, улучшение санитарного состояния тер-и ЗСО	12 ед
2	Обустройство зон санитарной охраны	Улучшение санитарного состояния территории ЗСО	ед
2.1	д.Дуброво		1
2.2	д. Нефедьево		1
2.3	д. Щукина Гора		1
2.4	д. Гусево		1
2.5	д. Устье		1
3	Оборудование артезианских скважин приборами учета расхода воды	В целях экономичного расхода воды	ед
3.1	д. Дуброво		1
3.2	д. Нефедьево		1
3.3	д. Ново-Муравьево		1
3.4	д. Устье		1
3.5	д. Ивановково		1
3.6	д. Щукина Гора		1
3.7	д. Барсаниха		1
4	Проведение технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения	Повышение надежности работы системы водоснабжения.	1 раз в 3 года
5	Проведение плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	Исключение вторичного загрязнения питьевой воды, содержание водопроводных сетей и сооружений в исправном состоянии, предотвращение аварийных ситуаций	ед
5.1	д. Ново-Муравьево артскважина №76		1
5.2	д. Нефедьево артскважина №1585		1
6	Промывка водонапорных башен и водопроводных сетей	Содержание водопроводных сетей и сооружений в исправном состоянии, предотвращение аварийных ситуаций	ед
6.1	д. Нефедьево		1
6.2	д. Щукина Гора		1
7	Замена участков водопроводных сетей	Содержание водопроводных сетей и сооружений в исправном состоянии, предотвращение аварийных ситуаций	м.п.
7.1	д. Устюцкое		150
8	Замена водоразборных колонок	Содержание оборудования и водопроводных сетей в исправном состоянии, предотвращение аварийных ситуаций	14 ед
9	Доведение качества добываемых подземных вод на объектах до существующих стандартов качества воды	Гарантированное обеспечение питьевой водой населения и объектов социальной инфраструктуры. Доведение качества воды до нормативов СанПин	ед
9.1	д. Устюцкое		1

9.2	д. Погорелово		1
10	Проводить обследование внутридомовых сетей централизованных систем холодного водоснабжения многоквартирных домов	Содержание оборудования и водопроводных сетей в исправном состоянии, предотвращение аварийных ситуаций	

**Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части электроснабжения. Таблица 6**

№	Технические мероприятия	Цель проекта	Ед. измерения
<b>Электроснабжение</b>			
1	Расчистка трассы по ВЛ-10кВ в том числе: Л-3 ПС Устюжское Л-4 ПС Устюжское Л-5 ПС Устюжское	Повышение надежности работы системы электроснабжения	64 га 23 га 19 га 22 га
2	Капитальный ремонт ВЛ-10кВ Л-5 ПС Устюжское в том числе: замена опор установка дополнительных опор замена провода замена линейного разъединителя замена изолятора замена траверс	Повышение надежности работы системы электроснабжения	6,5 км 19 шт 14 шт 6,84 км 1 шт 57 шт 20 шт
3	Капитальный ремонт ТП-10/0,4 кВ в том числе: КТП Бор КТП Лукинское (замена трансформаторного разъединителя)	Повышение надежности работы системы электроснабжения	2 шт 1 шт 1 шт

**Оценка финансовых потребностей на реализацию мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации коммунальной инфраструктуры в части утилизации (захоронения) ТБО. Таблица 7**

№	Технические мероприятия	Цель проекта	Ед. измерения	Итого вложений, тыс. руб.	Объем необходимых капитальных вложений, тыс. руб.														
					2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	

1	Ликвидация несанкционированных свалок	Улучшение условий окружающей среды, экологической обстановки	га	140	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2	Приобретение контейнеров для мусора	Улучшение услуг по вывозу мусора	шт.	280	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
3	Строительство площадок для сбора ТБО	Улучшение состояния окружающей среды	штг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Итого, необходимый объем капитальных вложений			420	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ . Таблица 8

мероприятия	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	итого
электроснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
водоснабжение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
утилизация ТБО	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	420
Итого	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	420

План-график работ по реализации Программы. Таблица 9

№	Мероприятия	Ответственные исполнители	Сроки реализации
1	Подготовка технических заданий на разработку инвестиционных программ организаций коммунального комплекса	Администрация Устюцкого сельского поселения	1 месяц с момента утверждения Программы
2	Разработка инвестиционных программ организаций коммунального комплекса	Ресурсоснабжающие организации Устюцкого сельского поселения	3 месяца с момента получения от Администрации поселения утвержденных технических заданий
3	Организация разработки и утверждения тарифов на жилищно-коммунальные услуги	Региональная Служба по тарифам Устюцкого сельского поселения	Ежегодно
4	Принятие решений по выделению бюджетных средств с учетом финансового плана Программы на очередной финансовый год	Администрация Устюцкого сельского поселения	Ежегодно (3-4 квартал текущего года)
5	Подготовка отчетов о реализации мероприятий (инвестиционных программ, разработанных на основе технических заданий Программы комплексного развития) и достижении основных показателей Программы (в случае согласования предоставления информации с Администрацией поселения)	Ресурсоснабжающие организации Устюцкого сельского поселения	Ежеквартально (20-ое число, следующее за отчетным периодом)
6	Подготовка доклада об исполнении Программы на основе аналитической информации, представленной ресурсоснабжающими организациями поселка	Администрация Устюцкого сельского поселения	Ежеквартально (20-ое число, следующее за отчетным периодом)
7	Проведение публичных слушаний с заслушиванием доклада о реализации мероприятий и достижении основных показателей Программы	Глава администрации Устюцкого сельского поселения	Ежеквартально (20-ое число, следующее за отчетным периодом)
8	Подготовка предложений на корректировку (внесение изменений) в Программу, связанные с изменением сроков реализации мероприятий, объемом финансирования и т.д.	Администрация Устюцкого сельского поселения	В соответствии с требованиями законодательства
9	Внесение изменений в Программу. Изменения вносятся и утверждаются Собранием депутатов	Совет депутатов Устюцкого сельского поселения	Не реже 1 раза в 6 месяцев
10	Осуществление контроля за реализацией Программы, а также ее конечные результаты и эффективное выполнение мероприятий Программы	Совет депутатов Устюцкого сельского поселения	На постоянной основе
11	Осуществление экспертных проверок за ходом реализации отдельных мероприятий Программы	Администрация Устюцкого сельского поселения	



Ожидаемые результаты реализации Программы	- повышение качества, эффективности и доступности транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности сельского поселения; - обеспечение надежности и безопасности системы транспортной инфраструктуры.
---	--

## 2. Характеристика существующего состояния транспортной инфраструктуры Устюжского сельского поселения.

### 2.1. Анализ положения Устюжского сельского поселения Пестовского района в структуре пространственной организации Новгородской области

Устюжское сельское поселение расположено на территории Пестовского муниципального района Новгородской области и имеет общие границы со следующими муниципальными образованиями (поселениями):

#### В границах муниципального района

1. Вятское сельское поселение
2. Охонское сельское поселение

#### За границами муниципального района

1. Ореховское сельское поселение Мошенского муниципального района Новгородской области.

Площадь Устюжского сельского поселения составляет –28242 га .  
Административным центром Устюжского сельского поселения является д.Устюжское.

### 2.2. Социально-экономическая характеристика Устюжского сельского поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценку транспортного спроса

#### 2.2.1. Население.

Численность населения Устюжского сельского поселения на 01.01.2016 г. составляет 806 чел.

№	Населённый пункт	Кол-во жителей		
		всего	в том числе	
			постоянно зарегистрированных	временно зарегистрированных
1	Д. Аншутино	-	-	-
2	Д. Барсаниха	150	147	3
3	Д. Бор	3	-	3

4	Д. Борки	3	-	3
5	Д. Гусево	39	37	2
6	Д. Дуброво	24	24	-
7	Д.Зуево	4	4	-
8	Д. Ивановско	25	22	3
9	Д. Крутец	7	3	4
10	Д. Кузюпино	-	-	-
11	Д. Лаврово	1	1	-
12	Д. Лукинское	5	3	2
13	Д. Малашкино	8	8	-
14	Д. Мошниково	3	-	3
15	Д. Нефедьево	13	11	2
16	Д. Новое Муравьёво	12	9	3
17	Д. Новочистка	-	-	-
18	Д. Пальцево	3	2	1
19	Д. Погорелово	149	140	9
20	Д. Попово	3	1	2
21	Д. Плави	9	9	-
22	Д. Рыбаково	10	10	-
23	Д. Столбское	10	8	2
24	Д. Томарово	-	-	-



25	Д. Тетерино	9	6	3
26	Д. Улома	25	20	5
27	Д. Устроиха	19	14	5
28	Д. Устье	38	36	2
29	Д. Устюцкое	223	204	19
30	Д. Щукина Гора	11	7	4
	<b>ИТОГО</b>	<b>806</b>	<b>726</b>	<b>80</b>

### 2.2.2. Производство.

На территории Устюцкого сельского поселения отсутствуют градообразующие предприятия.

На территории поселения располагается и функционирует: 3 ФАПа, 3 сельских Дома культуры, 3 библиотеки, 4 магазина смешанной торговли, 2 отделения связи «Почта России», 1 школа (филиал), 2 ДООУ (филиалы), 2 здания администрации поселения.

Транспортно-экономические связи Устюцкого сельского поселения осуществляются только автомобильным видом транспорта. Транспортные предприятия на территории поселения отсутствуют. Основным видом пассажирского транспорта поселения является автобусное сообщение. На территории поселения действуют один пассажирский автотранспортных маршрута. В населенных пунктах регулярный внутрисельский транспорт отсутствует. Большинство трудовых передвижений в поселении приходится на личный транспорт и пешеходные сообщения.

В основе оценки транспортного спроса лежит анализ передвижения населения к объектам тяготения.

Можно выделить основные группы объектов тяготения:

- объекты социальной сферы;
- объекты трудовой деятельности
- узловые объекты транспортной инфраструктуры.

### 2.3. Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта.

Транспортная инфраструктура на территории поселения отмечена объектами и линейными сооружениями автомобильного транспорта.

Общая площадь дорожной сети – 108245 кв.м., общая протяженность основных улиц и проездов в границах Устюцкого СП составляет: 21,85 км;

Протяженность улиц с твердым покрытием 4,6 км.

Автозаправочная станция на территории Устюцкого СП отсутствует.

В основе формирования улично-дорожной сети населенных пунктов лежат: основная улица, второстепенные улицы, проезды, хозяйственные проезды.

Основными структурными элементами транспортной инфраструктуры поселения являются: сеть улиц и дорог и сопряженная с ней сеть пассажирского транспорта.

Внешние транспортно-экономические связи Устюцкого сельского поселения с другими регионами осуществляется одним видом транспорта: **автомобильным**.

**Железнодорожный транспорт:** в настоящее время железнодорожный транспорт на территории Устюцкого сельского поселения отсутствует. Существующая пассажирская железнодорожная станция находится в районном центре. Население добирается до железнодорожной станции на общественном и личном транспорте.

**Водный транспорт:** на территории Устюцкого сельского поселения водный транспорт не используется, никаких мероприятий по обеспечению водным транспортом не планируется.

**Воздушные перевозки** не осуществляются.

### 2.4. Характеристика сети дорог поселения, параметры дорожного движения, оценка качества содержания дорог.

Автомобильные дороги являются важной составной частью транспортной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения. Они связывают территорию поселения с соседними территориями, населенные пункты поселения с районным центром, обеспечивают жизнедеятельность всех населенных пунктов поселения, во многом определяют возможности развития поселения, по ним осуществляются перевозки грузов и пассажиров. От уровня развития сети автомобильных дорог во многом зависит решения задач достижения устойчивого экономического роста поселения, улучшение качества жизни населения.

К автомобильным дорогам общего пользования местного значения относятся муниципальные дороги, улично-дорожная сеть и объекты дорожной инфраструктуры, расположенные в границах сельского поселения, находящиеся в муниципальной собственности сельского поселения.

Недостаточный уровень развития дорожной сети приводит к значительным потерям экономики и населения поселения, является одним из наиболее существенных ограничений темпов роста социально-экономического развития Устюцкого сельского поселения, поэтому совершенствование сети автомобильных дорог общего пользования местного значения важно для поселения. Это в будущем позволит обеспечить приток трудовых ресурсов, развитие производства, а это в свою очередь приведет к экономическому росту поселения.

Автомобильные дороги подвержены влиянию природной окружающей среды, хозяйственной деятельности человека и постоянному воздействию транспортных средств, в результате чего меняется технико-эксплуатационное состояние дорог. Состояние сети дорог определяется своевременностью, полнотой и качеством выполнения работ по содержанию, ремонту

и капитальному ремонту и зависит напрямую от объемов финансирования и стратегии распределения финансовых ресурсов в условиях их ограниченных объемов.

В условиях, когда объем инвестиций в дорожный комплекс является явно недостаточным, а уровень автомобилизации значительно опережает темпы роста развития дорожной сети, на первый план выходят работы по содержанию и эксплуатации дорог. Текущий ремонт в отличие от капитального, не решает задач, связанных с повышением качества дорожного покрытия – характеристик ровности, шероховатости, прочности и т.д. Недофинансирование дорожной отрасли в условиях постоянного роста интенсивности движения, изменения состава движения в сторону увеличения грузоподъемности транспортных средств, приводит к несоблюдению межремонтных сроков, накоплению участков недоремонта. Учитывая вышеизложенное, в условиях ограниченных финансовых средств стоит задача их оптимального использования с целью максимально возможного снижения количества проблемных участков автомобильных дорог и сооружений на них.

Применение программно-целевого метода в развитии автомобильных дорог общего пользования местного значения Устюцкого сельского поселения позволит системно направлять средства на решение неотложных проблем дорожной отрасли в условиях ограниченных финансовых ресурсов.

В связи с недостаточностью финансирования расходов на дорожное хозяйство в бюджете Устюцкого сельского поселения эксплуатационное состояние значительной части улиц поселения по отдельным параметрам перестало соответствовать требованиям нормативных документов и технических регламентов. Возросли материальные затраты на содержание улично-дорожной сети в связи с необходимостью проведения значительного объема работ по ямочному ремонту дорожного покрытия улиц.

В настоящее время в собственности Устюцкого сельского поселения находится 21,85 км автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Перечень дорог местного значения утвержден постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 17.04.2015 № 31 «О перечне дорог».

Классификация автомобильных дорог общего пользования местного значения поселения и их отнесение к категориям автомобильных дорог (первой, второй, третьей, четвертой, пятой категориям) осуществляются в зависимости от транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автомобильных дорог в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

В соответствии с ГОСТ Р 52398 «Классификация автомобильных дорог, основные параметры и требования» дороги общего пользования поселения относятся к классу автомобильных дорог: «Дорога обычного типа (не скоростная дорога)» с категорией V. Для V категории предусматривается количество полос – 1, ширина полосы 4,5 метра, разделительная полоса не требуется, допускается пересечение в одном уровне с автомобильными дорогами, велосипедными и пешеходными дорожками, с железными дорогами и допускается доступ на дорогу с примыканием в одном уровне, дорога с асфальтобетонным покрытием III категории.

Автомобильные дороги общего пользования местного значения инвентаризированы, получены кадастровые паспорта.

#### **2.5. Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации сельского поселения, обеспеченность парковками (парковочными местами).**

На протяжении последних лет наблюдается тенденция к увеличению числа автомобилей на территории поселения. Основной прирост этого показателя осуществляется за счет увеличения числа легковых автомобилей, находящихся в собственности граждан (в среднем по 1 % в год).

Хранение автотранспорта на территории Устюцкого сельского поселения осуществляется на придомовых участках жителей поселения.

#### **2.6. Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока.**

Передвижение по территории населенных пунктов сельского поселения осуществляется с использованием личного транспорта либо в пешем порядке. Автобусное движение между населенными пунктами не организовано, из-за отсутствия необходимого пассажиропотока. Информация об объемах пассажирских перевозок необходимая для анализа пассажиропотока отсутствует.

#### **2.7. Характеристика пешеходного и велосипедного передвижения.**

Для передвижения пешеходов предусмотрены тротуары преимущественно в грунтовом исполнении. В местах пересечения тротуаров с проезжей частью оборудованы нерегулируемые пешеходные переходы. Специализированные дорожки для велосипедного передвижения на территории поселения не предусмотрены. Движение велосипедистов осуществляется в соответствии с требованиями ПДД по дорогам общего пользования.

#### **2.8. Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств**

Транспортных организаций, осуществляющих грузовые перевозки на территории сельского поселения, не имеется.

Основная часть перевозимых грузов сельскохозяйственного назначения перевозится привлеченным транспортом.

При использовании спецтехники для содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения заключаются муниципальные контракты. Для прохождения технического обслуживания автотранспорта собственной производственно-технической базы, оборудования и персонала в поселении нет.

#### **2.9. Анализ уровня безопасности дорожного движения.**

Обеспечение безопасности дорожного движения на улицах населенных пунктов и автомобильных дорогах поселения, предупреждение дорожно-транспортных происшествий (ДТП) и снижение тяжести их последствий является на сегодня одной из актуальных задач.

Не смотря на то, что на сегодняшний день на территории Устюцкого сельского поселения дорожно-транспортных происшествий не зафиксировано, в перспективе из-за неудовлетворительного состояния автомобильных дорог, увеличения количества личного автотранспорта у жителей и несовершенства технических средств организации дорожного движения возможно ухудшение ситуации.

В связи с рисками ухудшения обстановки с аварийностью и наличием проблемы обеспечения безопасности дорожного движения требуются выработка и реализация долгосрочной стратегии, координация усилий всех заинтересованных служб и населения, органов местного самоуправления.

С целью снижения остроты создавшейся проблемы применение программно-целевого метода позволит добиться:

- координации деятельности органов местного самоуправления в области обеспечения безопасности дорожного движения;
- реализации комплекса мероприятий, в том числе профилактического характера, по снижению числа дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими, обусловленных дорожными условиями, а также снижению числа погибших в результате ДТП.

Для эффективного решения проблем с дорожно-транспортной аварийностью и обеспечения снижения её показателей необходимы продолжение системной реализации мероприятий по повышению безопасности дорожного движения и их обеспеченность финансовыми ресурсами.

С учетом изложенного, можно сделать вывод об актуальности и обоснованности необходимости продолжения работы в области обеспечения безопасности дорожного движения в рамках Программы.

Реализация Программы позволит:

- установить необходимые виды и объемы дорожных работ,
- обеспечить безопасность дорожного движения,
- сформировать расходные обязательства по задачам, сконцентрировав финансовые ресурсы на реализации приоритетных задач.

#### **2.10. Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.**

Автомобильный транспорт и инфраструктура автотранспортного комплекса относятся к главным источникам загрязнения окружающей среды.

*Загрязнение атмосферы.* Выброс в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксин азота и серы, озон) приводят не только к загрязнению атмосферы, но и к вредным проявлениям для здоровья, особенно к респираторным аллергическим заболеваниям.

*Воздействие шума.* Приблизительно 30% населения России подвергается воздействию шума от автомобильного транспорта с уровнем выше 55дБ. Это приводит к росту сердечно-сосудистых и эндокринных заболеваний. Воздействие шума влияет на познавательные способности людей, вызывает раздражительность.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру сельского поселения и характер дорожно-транспортной сети, отсутствие дорог с интенсивным движением в районах жилой застройки, можно сделать вывод о сравнительно благополучной экологической ситуации в части воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.

#### **2.11. Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры поселения.**

С учетом того, что территория Устюцкого сельского поселения по состоянию на 01.01.2016 года не является привлекательной для инвесторов (невысокий уровень коммунальной, социальной и логистической инфраструктуры, отсутствие общераспространенных полезных ископаемых и др.) перспективы развития транспортной инфраструктуры связаны только с возможным развитием сельскохозяйственного производства. С учетом сложившихся цен на сельскохозяйственную продукцию и возможностей сельскохозяйственных производителей на период до 2025 года высоких темпов развития и размещения транспортной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения не ожидается.

#### **2.12. Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной системы поселения.**

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Устюцкого сельского поселения на 2017-2025 годы подготовлена на основании:

1. Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004г. №190-ФЗ (ред. от 30.12.2015г.);
2. Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
3. Федерального закона от 08.11.2007г. №257-ФЗ (ред. от 15.02.2016г) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
4. Федерального закона от 09.02.2007 года № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;
5. Постановления Правительства РФ от 23.10.1993г. №1090 (ред. от 21.01.2016г) «О правилах дорожного движения»;
6. Постановления Правительства РФ от 25.12.2015г. №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»;
7. Приказа министерства транспорта Российской Федерации от 16.11. 2012 года № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;
8. Генерального плана Устюцкого сельского поселения, утвержденного решением Совета депутатов Устюцкого сельского поселения 27.07.2012 года № 92.

#### **2.13. Оценка финансирования транспортной инфраструктуры.**

Финансовой основой реализации муниципальной программы являются средства бюджета Устюцкого сельского поселения. Привлечение средств бюджета Новгородской области учитываются как прогноз софинансирования мероприятий в соответствии с действующим законодательством.

Ежегодные объемы финансирования Программы определяются в соответствии с утвержденным бюджетом Устюцкого сельского поселения на соответствующий финансовый год и с учетом дополнительных источников финансирования.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в следующих формах бюджетных ассигнований: оплата муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд в целях реализации полномочий сельского поселения по ремонту дорог местного значения.

Объемы финансирования муниципальной Программы носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке.

## **2. Прогноз транспортного спроса, изменение объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов на территории**

### **Устюцкого сельского поселения.**

#### **3.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения.**

##### **Демографический прогноз**

За период 2014-2016гг. наблюдается отрицательная естественная динамика численности населения:

Рождаемость в среднем составляет 1 чел./год, смертность – 12 чел./год; смертность превышает рождаемость.

Одним из показателей, характеризующих демографическую ситуацию поселения, является возрастная структура населения. В настоящее время как в Новгородской области в целом, так и в Устюцком СП в частности, она не обеспечивает воспроизводства населения (т.е. воспроизводство населения является суженным).

Изменения возрастной и трудоспособной структуры населения — это неформальные отрицательные вариации демографических показателей. Они связаны с конкретными экономическими, социальными и психологическими последствиями. Во-первых, это означает увеличение налогообложения, т.к. приходится содержать большее количество социальных иждивенцев из-за «постарения» населения. Во-вторых, объем социальных выплат, льгот, услуг и проч. уменьшается, т.к. число налогоплательщиков падает. В-третьих, при сокращении трудовых ресурсов трудно сохранять экономический рост или хотя бы стабильность в регионе.

Таким образом, проведенный анализ демографического потенциала Устюцкого СП, и вопросов занятости трудоспособного населения показывает, что затронутые проблемы являются сложными и весьма противоречивыми, тесно связаны с экономикой и бюджетом сельского поселения, и их необходимо учитывать при решении задач комплексного развития.

#### **Экономический прогноз**

В Устюцком СП преобладает малоэтажная застройка, которая составляет 100% от общего жилищного фонда поселения.

В Устюцком СП преобладает деревянная жилая застройка, которая составляет 99,2% от общей площади всего жилищного фонда поселения, а также дома из кирпича 0,8%.

Устойчивое экономическое развитие Устюцкого сельского поселения, в перспективе, может быть достигнуто за счет развития малого предпринимательства.

Мероприятия по направлению развития малого предпринимательства:

- оказание организационной и консультативной помощи начинающим предпринимателям;
- разработка мер по адресной поддержке предпринимателей;
- снижение административных барьеров;
- формирование конкурентной среды;
- расширение информационно-консультативного поля в сфере предпринимательства.

Важнейшим направлением специализации экономики поселения является сельское хозяйство. В перспективе возрастет доля направлений как транспортные услуги и логистика, торговля, социальное обслуживание, малое предпринимательство.

#### **3.2. Прогноз транспортного спроса поселения, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта, имеющегося на территории поселения.**

С учетом сложившейся экономической ситуации, характер и объемы передвижения населения и перевозки грузов практически не изменяются.

Предприятие, предоставляющее автотранспортные услуги населению, обязано систематически, не реже 1 раза в 5 лет, организовывать обследование пассажиропотока. Полученный в результате обследования материал служит основанием для корректировки схемы отдельных маршрутов, составления расписания движения автобусов, организации укороченных маршрутов. Обследование пассажиропотоков проводится в соответствии с действующими нормативными документами

В связи с отсутствием предприятий на территории поселения интенсивность грузового транспорта незначительная и на расчетный срок сильно не изменится.

#### **3.3. Прогноз развития транспортно инфраструктуру по видам транспорта.**

В период реализации Программы транспортная инфраструктура по видам транспорта не перетерпит существенных изменений. Основным видом транспорта остается автомобильный. Транспортная связь с районным, областным и населенными пунктами будет осуществляться общественным транспортом (автобусное сообщение), внутри населенных пунктов личным транспортом и пешеходное сообщение.

Воздушные и водные перевозки на территории поселения не осуществляются.

#### **3.4. Прогноз развития дорожной сети поселения.**

Основными направлениями развития дорожной сети поселения в период реализации Программы будет являться сохранение протяженности, соответствующим нормативным требованиям, автомобильных дорог общего пользования за счет ремонта и капитального ремонта автомобильных дорог, поддержание автомобильных дорог на уровне соответствующем категории дороги, путем нормативного содержания дорог, повышения качества и безопасности дорожной сети.

#### **3.5. Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения.**

Определение параметров дорожного движения является неотъемлемой частью при определении мероприятий по снижению аварийности на дороге, а так же для совершенствования регулирования дорожного движения на перекрестке. К основным параметрам дорожного движения относят: интенсивность движения, интенсивность прибытия на зеленый сигнал, динамический коэффициент приведения состава транспортного потока, поток насыщения, установившийся интервал убытия очереди автомобилей, коэффициент загрузки полосы движением, доля зеленого сигнала в цикле, коэффициент приращения очереди, средняя длина очереди в автомобилях и метрах, удельное число остановок автомобиля, коэффициент безостановочной проходимости.

В сельском поселении на расчетный срок изменений параметров дорожного движения не прогнозируется. По прогнозу среднее арифметическое значение плотности улично-дорожной сети с 2016 по 2030 год существенно не меняется. Следовательно, нет потребности в увеличении плотности улично-дорожной сети.

#### **3.6. Прогноз показателей безопасности дорожного движения.**

Предполагается незначительный рост аварийности. Это связано с увеличением парка автотранспортных средств и неисполнением участниками дорожного движения правил дорожного движения.

Факторами, влияющими на снижение аварийности, станут обеспечение контроля за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения, развитие систем видеофиксации нарушений правил дорожного движения, развитие целевой системы воспитания и обучения детей безопасному поведению на улицах и дорогах, проведение разъяснительной и предупредительно-профилактической работы среди населения по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения с использованием СМИ.

#### **3.7. Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровье человека.**

В период действия Программы, не предполагается изменения центров транспортного тяготения, структуры, маршрутов и объемов грузовых и пассажирских перевозок. Причиной увеличения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, станет рост автомобилизации населения в связи с чем, усилится загрязнение атмосферы выбросами в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ и увеличением воздействия шума на здоровье человека.

Для снижения вредного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду необходимо

- обеспечить увеличение применение более экономичных автомобилей с более низким расходом моторного топлива.

#### **4. Принципиальные варианты развития транспортной инфраструктуры и их укрупненную оценку по целевым показателям (индикаторам) развития транспортной инфраструктуры с последующим выбором предлагаемого к реализации варианта.**

Анализируя сложившуюся ситуацию можно выделить три принципиальных варианта развития транспортной инфраструктуры:

- оптимистичный – развитие происходит в полном соответствии с положениями генерального плана с реализацией всех предложений по реконструкции и строительству;
- реалистичный – развитие осуществляется на уровне необходимом и достаточном для обеспечения безопасности передвижения и доступности, сложившихся на территории Устюцкого сельского поселения центров тяготения. Вариант предполагает реконструкцию существующей улично – дорожной сети и строительство отдельных участков дорог;
- пессимистичный – обеспечение безопасности передвижения на уровне выполнения локальных ремонтно – восстановительных работ.

В рамках реализации данной программы, предлагается принять второй вариант как наиболее вероятный в сложившейся ситуации.

#### 5. Перечень мероприятий (инвестиционных проектов)

##### по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры.

##### 5.1. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта.

С учетом сложившейся экономической ситуацией, мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта, по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов, по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства, по развитию пешеходного и велосипедного передвижения, по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб в период реализации Программы не предусматриваются.

##### 5.2 Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов.

Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно – пересадочных узлов в период реализации Программы не предусматриваются.

Количество транспорта общего пользования не планируется к изменению.

##### 5.3 Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства.

Мероприятия по созданию и развитию инфраструктуры для легкового транспорта, включая развитие единого парковочного пространства, в период реализации Программы не предусматриваются.

##### 5.4 Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного передвижения.

Мероприятия по созданию и развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного передвижения в период реализации Программы не предусматриваются.

##### 5.5 Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб.

Мероприятия по созданию и развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб в период реализации Программы не предусматриваются.

5.6. В целях повышения качественного уровня улично - дорожной сети Устюцкого сельского поселения, снижения уровня аварийности, связанной с состоянием дорожного покрытия и доступности территорий перспективной застройки, предлагается в период действия программы реализовать на основе проекта генерального плана мероприятия по ямочному ремонту улиц.

#### 6. Предложения по институциональным преобразованиям, совершенствованию

#### правового и информационного обеспечения деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры на территории Устюцкого сельского поселения.

В рамках реализации настоящей программы не предполагается проведение институциональных преобразований, структура управления, а также характер взаимосвязей при осуществлении деятельности в сфере проектирования, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предполагается оставить в неизменном виде.

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации №1440 от 25.12.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов».

Мероприятия программы комплексного развития транспортной инфраструктуры в Устюцком сельском поселении на 2017-2030 годы

№ п/п	Мероприятия программы	Источники финансирования	Объёмы финансовых средств по годам (тыс. руб)						ИТОГО по программе
			2017	2018	2019	2020	2021	2022-2030	
1	Ремонт дорог местного значения общего пользования	Областной бюджет	1549	774	744	774	774	6966	11611
		Бюджет поселения	81,5	40,7	40,7	40,7	366,3	366,3	610,6
2	Содержание дорог местного значения общего пользования	Бюджет поселения	880,5	921,3	921,3	921,3	921,3	8291,7	12857,4

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕСТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.02.2017 № 8  
д.Устюцкое

Об утверждении заключения по результатам публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения

Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»

Федерации», Уставом Устюцкого сельского поселения, Правилами землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения, утвержденных решением Совета депутатов Устюцкого сельского поселения от 27.07.2012 № 93, в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения и недопущения нарушений прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на территории Устюцкого сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое заключение по результатам публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения.

2. Направить проект изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения на рассмотрение и утверждение в Совет депутатов Устюцкого сельского поселения.

3. Опубликовать постановление в муниципальной газете «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения» и разместить в теле-коммуникационной сети «Интернет».

Глава  
сельского поселения

Д.А.Кудряшова

Утверждено  
постановлением администрации  
Устюцкого сельского поселения  
от 14.02.2017 № 8

#### Заключение

о результатах публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения

#### 1. Основание проведения публичных слушаний

Публичные слушания по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения проведены в соответствии со статьей 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Устюцкого сельского поселения, постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

#### 2. Общие сведения о проекте, предоставленном на публичных слушаниях.

Территория разработки: Устюцкое сельское поселение Пестовского муниципального района Новгородской области

Заказчик: Администрация Устюцкого сельского поселения Пестовского муниципального района Новгородской области.

Разработчик: Администрация Устюцкого сельского поселения Пестовского муниципального района Новгородской области.

#### 3. Информация об участниках публичных слушаний.

Участники публичных слушаний жители населенных пунктов Устюцкого сельского поселения: д. Устюцкое, д. Ивановское, д. Устье, д. Лаврово, д. Улома, д. Устроиха, д. Крутец, д. Плави, д. Зуево, д. Бор, д. Щукина Гора, д. Столбское, д. Барсаниха, д. Новое Муравьево, д. Гусево, д. Борки, д. Малашино, д. Нефедьево, д. Пальцево, д. Погорелово, д. Дуброво, д. Лукинское, д. Тетерино, д. Рыбаково, х. Мошниково, в том числе граждане, являющиеся правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства, жилых и нежилых помещений, расположенных на территории Устюцкого сельского поселения. В отношении населенных пунктов

д. Аншутино, д. Новочистка, д. Кузюпино, Томарово, д. Попово Администрацией Устюцкого сельского поселения дана справка в том, что на дату проведения публичных слушаний в данных населенных пунктах постоянно проживающих граждан нет.

- члены комиссии по подготовке проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения в количестве 5 человек;

- члены комиссии ответственной за подготовку и проведение публичных слушаний, учета предложений по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения в количестве 5 человек.

#### 4. Сведения о сроках проведении публичных слушаний.

Публичные слушания проводились в соответствии с утвержденным постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения» графиком проведения публичных слушаний и перечнем населенных пунктов Устюцкого сельского поселения в период с 29.11.2016 г. по 03.02.2017 г.

#### 5. Вопросы, вынесенные для обсуждения на публичных слушаниях

Проект изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения

#### 6. Описание проведенных мероприятий по информированию.

Форма оповещения о проведении публичных слушаний:

- постановление администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

- официальный сайт Администрации Устюцкого сельского поселения в сети Интернет.

- муниципальная газета «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения» 14.11.2016 № 17 (67) (опубликовано постановление администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

#### 8. Сведения о проведении выставки материалов проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения.

Выставка демонстрационных материалов проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения проводилась во время проведения публичных слушаний в каждом населенном пункте Устюцкого сельского поселения согласно графика проведения публичных слушаний, утвержденного постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения», а также путем размещения материалов на официальном сайте Администрации Устюцкого сельского поселения сети Интернет.

#### 9. Замечания и предложения по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Пестовского сельского поселения.

Замечаний и предложений по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения от жителей поселения и иных заинтересованных лиц за период проведения публичных слушаний в комиссию по подготовке проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения не поступало.

#### 10. Выводы и рекомендации.

1. Процедура проведения публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения соблюдена и соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, Новгородской области, Устюцкого сельского поселения, в связи, с чем публичные слушания по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения считать состоявшимися.

2. Настоящее заключение подлежит опубликованию в муниципальной газете «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения» и размещению на официальном сайте администрации Устюцкого сельского поселения.

Заключение  
о результатах публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки  
Устюцкого сельского поселения

13.02.2017 г.

### 1. Основание проведения публичных слушаний

Публичные слушания по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения проведены в соответствии со статьей 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Устюцкого сельского поселения, постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

### 2. Общие сведения о проекте, предоставленном на публичных слушаниях.

Территория разработки: Устюцкое сельское поселение Пестовского муниципального района Новгородской области

Заказчик: Администрация Устюцкого сельского поселения Пестовского муниципального района Новгородской области.

Разработчик: Администрация Устюцкого сельского поселения Пестовского муниципального района Новгородской области.

### 3. Информация об участниках публичных слушаний.

Участники публичных слушаний жители населенных пунктов Устюцкого сельского поселения: д. Устюцкое, д. Ивановское, д. Устье, д. Лаврово, д. Улома, д. Устроиха, д. Крутец, д. Плави, д. Зуево, д. Бор, д. Щукина Гора, д. Столбское, д. Барсаниха, д. Новое Муравьево, д. Гусево, д. Борки, д. Малашкино, д. Нефедьево, д. Пальцево, д. Погорелово, д. Дуброво, д. Лукинское, д. Тетерино, д. Рыбаково, х. Мошниково, в том числе граждане, являющиеся правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства, жилых и нежилых помещений, расположенных на территории Устюцкого сельского поселения. В отношении населенных пунктов д. Аншутино, д. Новочистка, д. Кузюпино, Томарово, д. Попово Администрацией Устюцкого сельского поселения дана справка в том, что на дату проведения публичных слушаний в данных населенных пунктах постоянно проживающих граждан нет.

- члены комиссии по подготовке проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения в количестве 5 человек;

- члены комиссии ответственной за подготовку и проведение публичных слушаний, учета предложений по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения в количестве 5 человек.

### 4. Сведения о сроках проведения публичных слушаний.

Публичные слушания проводились в соответствии с утвержденными постановлением

администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения» графиком проведения публичных слушаний и перечнем населенных пунктов Устюцкого сельского поселения в период с 29.11.2016 г. по 03.02.2017 г.

### 5. Вопросы, вынесенные для обсуждения на публичных слушаниях

Проект изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения

### 6. Описание проведенных мероприятий по информированию.

Форма оповещения о проведении публичных слушаний:

- постановление администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

- официальный сайт Администрации Устюцкого сельского поселения в сети Интернет.

- муниципальная газета «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения»

14.11.2016 № 17 (67) (опубликовано постановление администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения».

### 8. Сведения о проведении выставки материалов проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения.

Выставка демонстрационных материалов проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения проводилась во время проведения публичных слушаний в каждом населенном пункте Устюцкого сельского поселения согласно графика проведения публичных слушаний, утвержденного постановлением администрации Устюцкого сельского поселения от 11.11.2016 № 111 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения», а также путем размещения материалов на официальном сайте Администрации Устюцкого сельского поселения в сети Интернет.

### 9. Замечания и предложения по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Пестовского сельского поселения.

Замечаний и предложений по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения от жителей поселения и иных заинтересованных лиц за период проведения публичных слушаний в комиссию по подготовке проекта изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения не поступало.

### 10. Выводы и рекомендации.

1. Процедура проведения публичных слушаний по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения соблюдена и соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, Новгородской области, Устюцкого сельского поселения, в связи, с чем публичные слушания по проекту изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения считать состоявшимися.

2. Настоящее заключение подлежит опубликованию в муниципальной газете «Информационный вестник Устюцкого сельского поселения» и размещению на официальном сайте администрации Устюцкого сельского поселения.

Председатель комиссии ответственной за подготовку и проведение публичных слушаний, учета предложений по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки Устюцкого сельского поселения

М.И. Белокурова

**Адрес редакции:** 174525 Новгородская область Пестовский район д. Устюцкое дом 32

**В Интернете:** [admustyuckaya@mail.ru](mailto:admustyuckaya@mail.ru)

**Учредитель:** Совет депутатов Устюцкого сельского поселения

**Редакция:** Администрация Устюцкого сельского поселения

**Главный редактор:** Кудряшова Дина Анатольевна

**Телефоны:** 532-21, 532-33

Тираж 9 экземпляров.

Цена: безвозмездно

Время подписания в печать: по графику- 10-00, фактически – 10-00

