

следующих документов:

а) выписка из единого государственного реестра юридических лиц о ликвидации юридического лица;

б) копия определения арбитражного суда о завершении конкурсного производства (в случае признания должника банкротом), заверенная гербовой печатью соответствующего арбитражного суда;

в) копия свидетельства о смерти физического лица или копия судебного решения об объявлении физического лица умершим либо справка о смерти физического лица, выданная органом ЗАГС по месту регистрации смерти;

г) документ, подтверждающий переход наследственного имущества физического лица, умершего или объявленного судом умершим, к государству;

д) справка налогового органа о сумме недоимки и задолженности;

е) иные документы, определяемые Министерством финансов Российской Федерации.

4. Признать утратившими силу постановления главы администрации Шумерлинского района:

от 12.07.2001 г. № 165 «О порядке признания безнадежными к взысканию и списания недоимки и задолженности по пеням по местным налогам и сборам»;

от 01.10.2004 г. № 390 «О внесении изменений и дополнений в постановление главы администрации Шумерлинского района от 12.07.2001 года № 165»;

от 11.07.2005 г. № 310 «О внесении изменений в постановление главы администрации Шумерлинского района от 12 июля 2001 года № 165».

5. Опубликовать настоящее постановление в издании «Вестник Шумерлинского района».

Глава Шумерлинского района

В. А. Мурашкин

**ВЕСТНИК**

Шумерлинского  
района ЧР

тир. 500 экз.

г. Шумерля, ул. Октябрьская - 24  
e-mail: shumer@car.ru  
номер сверстан в управлении делами  
информационно-правового  
обеспечения и кадровой работы  
администрации Шумерлинского района  
Ответственный за выпуск: Л. Казенова

**выходит на  
русском и  
чувашском  
языках**



# ВЕСТНИК

## Шумерлинского района

№ 10

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

главы Шумерлинского района

#### ОРАСЦЕНКАХ РАБОТ ПО ПРОВЕДЕНИЮ В ШУМЕРЛИНСКОМ РАЙОНЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ДОМОВЛАДЕНИЙ

от 30.03.2007 г. № 114

В целях реализации Указа Президента Чувашской Республики от 3 октября 2006 г. № 80 «О дополнительных мерах по завершению государственного кадастрового учета земельных участков и государственного учета объектов недвижимости в Чувашской Республике, руководствуясь статьей 8 Устава Шумерлинского района работ по проведению в Шумерлинском районе технической инвентаризации домовладений в сумме 2000 (Две тысячи) рублей за 1 домовладение.

2. Опубликовать настоящее постановление в издании «Вестник Шумерлинского района».

п о с т а н о в л я ю :

1. Установить на период до 1 июля 2007 г. расценки

Глава Шумерлинского района

В.А. Мурашкин

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

главы Шумерлинского района

#### О МЕРАХ ПО ОХРАНЕ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА В 2007 ГОДУ

от 02.04.2007 г. № 125

Руководствуясь ст. 49 Лесного кодекса РФ, ст. 7 Устава Шумерлинского района, в связи с приближением пожароопасного сезона в лесах района, в целях предупреждения возникновения лесных пожаров, обеспечения готовности лесопожарных сил и средств и организации эффективной борьбы с лесными пожарами на территории Шумерлинского района

год по Шумерлинскому лесхозу (приложение 1).

4. Возложить ответственность за соблюдение правил пожарной безопасности:

- в лесах гослесфонда – на директора ГУ «Шумерлинский лесхоз» Ю.А. Катейкина (по согласованию);

- в лесах сельхозформирований – на директора РГУ «Чувашское управление сельскими лесами Министерства природопользования Чувашской Республики - Шумерлинский сельский лесхоз» Юринова А.П. (по согласованию);

- в лесах, переданных в эксплуатацию в долгосрочное безвозмездное пользование, на действующих лесосеках независимо от форм собственности – на лесопользователя (по согласованию).

3. Председателю комиссии по борьбе с лесными пожарами на территории Шумерлинского района обеспечить координацию всех работ по борьбе с лесными пожарами, в том числе по:

- подготовке организаций, на которые возложена охрана лесов, а также лесопользователей к пожароопасному сезону;

- выполнению организационно-технических мероприятий по охране лесов, лесных населенных пунктов от пожаров и информированию населения через средства массовой информации о лесопожарной обстановке на территории района;

- подготовке и принятию оперативных решений в соответствии со складывающейся на территории района лесопожарной ситуации.

4. Запретить с момента схода снежного покрова в течение всего пожароопасного сезона:

- огневую очистку лесосек - всем лесопользователям;

- сжигание мусора и отходов в лесу, разведение костров в не отведенных для этих целей местах - населению района;

- проведение сельскохозяйственных палов -

п о с т а н о в л я ю :

1. Объявить началом пожароопасного сезона на территории Шумерлинского района 15 апреля 2007 года.

2. Для совместного руководства работ по охране лесов в пожароопасный период 2007

года создать комиссию в следующем составе:

Мостайкин А.А. - заместитель главы – начальник отдела по взаимодействию с предприятиями АПК администрации Шумерлинского района, председатель комиссии;

Катейкин Ю. А. Александров Г.С. - директор ГУ «Шумерлинский лесхоз», заместитель председателя комиссии (по согласованию); начальник отдела по делам ГО и ЧС администрации Шумерлинского района, секретарь комиссии.

Члены комиссии:

Юринов А.П. Лаврентьев Д.Д. - директор РГУ «Чувашское управление сельскими лесами Министерства природопользования Чувашской Республики - Шумерлинский сельский лесхоз» (по согласованию); - главный лесничий Шумерлинского лесхоза (по согласованию);

Тарасов С.В. - начальник ОВД по г. Шумерля и Шумерлинскому району (по согласованию);

Лескин А.Н. - начальник ОГПН г. Шумерля и Шумерлинского района (по согласованию).

3. Утвердить План организации тушения пожаров на 2007

сельскохозяйственным организациям, садоводческим товариществам и гражданам.

5. Рекомендовать:

5.1. ГУ «Шумерлинский лесхоз»:

- содержать в готовности силы и средства, привлекаемые на выполнение противопожарных мероприятий и проведения спасательных и санитарно-восстановительных работ, особое внимание уделить на готовность техники и спецоборудования;

- проверить и обеспечить готовность оперативных групп к тушению лесных пожаров;

- осуществлять незамедлительное оповещение ОГПН г.

Шумерля и Шумерлинского района о возникновении лесных пожаров и их развитии, а также своевременную доставку к местам возгорания следственно-оперативных групп;

- обеспечить контроль за подготовкой организаций, проводящих работы в лесах, к пожароопасному сезону, укомплектованием их противопожарным оборудованием и средствами тушения в соответствии с нормами обеспечения противопожарным оборудованием, средствами тушения лесных пожаров владельцев лесного фонда и лесопользователей, утвержденными приказом Рослесхоза от 29 октября 1993 года N 290 (далее - утвержденным нормам);

- на время пожароопасного периода совместно с лесопользователями выставить предупреждающие аншлаги и шлагбаумы в соответствующих местах, с целью ограничения посещения лесов населением и въезда автотранспорта;

- организовать устройство новых и восстановление ранее устроенных противопожарных барьеров и минерализованных полос между населенными пунктами и лесными массивами;

- совместно с ОГПН г. Шумерля и Шумерлинского района, главами сельских поселений, руководителями средств массовой информации организовать проведение противопожарной пропаганды, регулярное освещение в средствах массовой информации вопросов о сбережении лесов, выполнении Правил пожарной безопасности в лесах, защиты их от вредителей и болезней, соблюдению вышеуказанных Правил пожарной безопасности в лесах Российской Федерации, обеспечить проведение широкой информационной кампании, направленной на формирование бережного отношения населения к лесу.

5.2. Начальнику ОГПН г. Шумерля и Шумерлинского района:

- усилить государственный пожарный надзор в лесном фонде и не входящих в лесной фонд лесах в целях контроля за соблюдением гражданами и юридическими лицами требований и Правил пожарной безопасности в лесном фонде и не входящих в лесной фонд лесах, а также пресечения их нарушений;

- обеспечить государственный контроль за соблюдением

вышеназванных Правил пожарной безопасности в лесах Российской Федерации;

- повысить требовательность к руководителям организаций, проводящих работы в лесах, за состоянием пожарной безопасности, привлекать лиц, виновных в возникновении пожаров, к ответственности в соответствии с законодательством.

5.3. Начальнику ОВД г. Шумерля и Шумерлинского района:

- создать при Шумерлинском лесхозе оперативные группы из работников органов внутренних дел и государственной лесной охраны для выявления и пресечения нарушений гражданами Правил пожарной безопасности в лесах Российской Федерации и привлечения к ответственности лиц, виновных в возникновении лесных пожаров;

- обеспечить оказание помощи работникам государственной лесной охраны в осуществлении контроля за соблюдением вышеуказанных Правил пожарной безопасности в лесах Российской Федерации. Организовать в выходные и праздничные дни, при повышении пожарной опасности в лесах и местах массового отдыха населения, совместное патрулирование сотрудников ОВД и работников государственной лесной охраны.

5.4. Главам сельских поселений:

- обеспечить координацию всех работ по предупреждению и ликвидации лесных пожаров на подведомственных территориях. До начала пожароопасного сезона провести необходимые организационно-технические мероприятия по защите населенных пунктов и объектов экономики от лесных пожаров;

- обеспечить контроль за проведением сельскохозяйственных палов на территории поселений. Исключить на территориях практику осуществления неконтролируемых отжигов на сопредельных с лесным фондом землях сельскохозяйственного назначения;

- организовать проверку средств противопожарного водоснабжения и создать условия для забора из них воды пожарной и приспособленной техникой.

6. Признать утратившим силу постановление главы Шумерлинского района от 5 апреля 2006 года № 139 «О мерах по охране лесов от пожаров на территории Шумерлинского района в 2006 году».

7. Опубликовать настоящее постановление в издании «Вестник Шумерлинского района».

8. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Шумерлинского района

В.А. Мурашкин

**ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ В НА 2007 ГОД ПО ШУМЕРЛИНСКОМУ ЛЕСХОЗУ**

полного наименования кредитной организации; размер кредита, под обеспечение которого предоставляется залог;

наименования объектов залога; срока обременения объектов залога.

На основании принятого решения администрация Шумерлинского района заключает договор о залоге с кредитной организацией и договор контрольного обеспечения с заемщиком при предоставлении подписанного кредитного договора с кредитной организацией.

При этом в договоре о залоге следует предусмотреть уменьшение залогового обеспечения по мере погашения основного долга и начисленных процентов по кредиту.

Страхование предметов залога осуществляется заемщиком кредитных ресурсов.

Договор о залоге подлежит государственной регистрации в

порядке, установленном действующим законодательством.

4. Прочие условия

Оценка и переоценка стоимости объектов залогового фонда, не обремененных залогом, проводятся по решению администрации Шумерлинского района.

Оценка и переоценка стоимости объектов залогового фонда, передаваемые в залог, проводятся за счет заемщика в соответствии с условиями соответствующего договора о залоге и действующим законодательством.

Заемщик обязан ежеквартально, не позднее 15 числа, следующего за отчетным периодом, предоставлять в управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района отчет об использовании и возврате полученных кредитных ресурсов.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
главы Шумерлинского района**

**О ПОРЯДКЕ ПРИЗНАНИЯ БЕЗНАДЕЖНЫМИ К ВЪЗЫСКАНИЮ И СПИСАНИЮ НЕДОИМКИ И ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ПЕНЯМ И ШТРАФАМ ПО МЕСТНЫМ НАЛОГАМ И СБОРАМ**

от 03.04.2007г. № 133

Руководствуясь статьей 59 Налогового кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 февраля 2001 года N 100 «О порядке признания безнадежными к взысканию и списания недоимки и задолженности по пеням и штрафам по федеральным налогам и сборам, а также задолженности по страховым взносам в государственные социальные внебюджетные фонды, начисленным пеням и штрафам» (в редакции от 04.11.2006г.), постановлением Кабинета Министров Чувашской Респуб-лики от 21.06.2001г. N 134 «О порядке признания безнадежными к взысканию и списания недоимки и задолженности по пеням и штрафам по региональным налогам» (в редакции от 27.12.2006г.)

п о с т а н о в л я ю:

1. Установить, что признаются безнадежными к взысканию и списываются недоимка и задолженность по пеням и штрафам по местным налогам и сборам (далее - задолженность) в случае:

- ликвидации организации в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- признания банкротом индивидуального предпринимателя

в соответствии с Федеральным законом «О несостоятельности (банкротстве)» - в части задолженности, непогашенной по причине недостоверности имущества должника;

в) смерти или объявления судом умершим физического лица – по всем налогам и сборам, а в части поимущественных налогов - в раз-мере, превышающем стоимость его наследственного имущества, либо в случае перехода наследства к государству;

2. Установить, что решения о признании безнадежной к взысканию и списанию задолженности принимаются:

распоряжением главы Шумерлинского района - если размер задолженности не превышает сто тысяч рублей;

Собранием депутатов Шумерлинского района - если размер задолженности превышает сто тысяч рублей;

Подготовка предложений осуществляется финансовым отделом администрации Шумерлинского района по представлению Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 8 по Чувашской Республике.

3. Установить, что решение о признании безнадежной к взысканию и списанию задолженности принимается при наличии

фонда принимается администрацией Шумерлинского района.

## 2. Порядок формирования залогового фонда

В залоговый фонд может быть включено имущество и имущественные права, являющиеся собственностью Шумерлинского района, которые в соответствии с законодательством могут быть предметом залога: ценные бумаги;

здания, строения и сооружения, являющиеся собственностью Шумерлинского района, в т.ч. находящиеся в хозяйственном ведении либо оперативном управлении юридических лиц.

В залоговый фонд не могут быть включены некоммерческие организации как имущественные комплексы, находящиеся в собственности Шумерлинского района, памятники природы, природно-исторические памятники, в том числе особо охраняемые территории, объекты социально-культурного назначения, иные объекты, на которые наложены ограничения к отчуждению, исторические культурные ценности, а также объекты, приватизация которых запрещена либо включенные в Прогнозный план (программу) приватизации муниципального имущества Шумерлинского района, и иное имущество, изъятое из оборота.

Перечень объектов залогового фонда утверждается главой Шумерлинского района по предложению управления экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района.

Управление экономики, имущественных и земельных отношений:

- формирует и ведет Реестр объектов залогового фонда;
- по запросу органов исполнительной власти Шумерлинского района и иных заинтересованных лиц представляет все необходимые сведения, содержащиеся в Реестре объектов залогового фонда;

- ежегодно, до 30 апреля, представляет в администрацию Шумерлинского района отчет об использовании объектов залогового фонда.

2.5. В Реестре объектов залогового фонда содержится следующая информация:

- наименование имущества, объекта или права;
- балансовая и рыночная стоимость объекта;
- физические характеристики объекта;
- основания, по которым на данный объект накладываются обременения;
- иная необходимая информация.

## 3. Порядок предоставления объектов залогового фонда

Для получения залога заемщик представляет в администрацию Шумерлинского района следующие документы:

- заявку с кратким изложением цели, суммы и условий предоставления кредита, а также с указанием необходимой суммы залогового обеспечения и срока его обременения;
- копию решения кредитной организации о готовности

предоставить заемщику кредит под обеспечение из залогового фонда;

- проект графика погашения кредита и уплаты процентов по кредиту, заверенный кредитной организацией;

- копию документа, подтверждающего факт внесения записи о юридическом лице

- в Единый государственный реестр юридических лиц, и копии учредительных

- документов, заверенные нотариально, либо в налоговом органе;

- бизнес-план проекта, предоставленный кредитной организации, содержащий технико-экономическое обоснование эффективности его использования и своевременного возврата;

- контракты или проекты контрактов с поставщиками оборудования, сырья, материалов или комплектующих изделий либо иные документы, подтверждающие предполагаемые вложения заемных средств;

- копии бухгалтерских балансов за один полный предыдущий отчетный год и текущий период (первый квартал, 1 полугодие, девять месяцев, год), с отметкой налоговых органов об их принятии, соответствующими приложениями к ним;

- справку налогового органа об отсутствии просроченной и размере текущей задолженности по налоговым и иным обязательным платежам;

- справку о кредиторской и дебиторской задолженности заемщика с указанием даты возникновения и суммы задолженности;

- справку о среднемесячной заработной плате работников предприятия за предыдущий год и отчетный период текущего года;

- гарантийные письма лиц, готовых выступить поручителями заемщика при предоставлении его в пользу залогового обеспечения за счет объектов залогового фонда, с приложением нотариально заверенных копий документов, свидетельствующих о наличии у данных лиц имущества, сопоставимого с необходимым заемщику залоговым обеспечением.

Управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района в течение 14 календарных дней проверяет документы, представленные заемщиком, и готовит заключение о возможности предоставления залогового обеспечения.

При принятии управлением экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района положительного решения, его заключение и документы, указанные в пункте 3.1 настоящего Положения, направляются в главе Шумерлинского района, который в течение 14 календарных дней определяет объекты залогового обеспечения и сообщает их перечень кредитной организации.

Управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района при получении согласия кредитной организации на принятие в залог объектов залогового фонда готовит проект решения администрации Шумерлинского района о предоставлении залога по каждому заемщику отдельно с указанием:

- полного наименования заемщика;

№№ об-ходов	№№ квар-талов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед. помощь	Ответственный за связь	Отметка об озоном ле-нии
		наимено-вания	ответств. за выд. раб. силы и п/пж. техники	место житель. рабочих	количество выделяемых рабочих техники и инвентаря					место нахождение	лопат	топоры	вер-			
					рабо-чих	авто-ма-шин	тра-ктор-ов	ло-пат	то-пор-ов							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>ШУМЕРЛИНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО</b> Руководитель по тушению пожара - лесничий Ижентиков Г. С. , адрес: Садовый переулок, д. 3; т. раб. 5-85-73, т. дом. 5-95-60, сот. 89093003102, Дубрава-1 Командир лесопожарного отделения лесник Егоров Ю.А. , адрес: п. Чермушки, т. раб. 5-85-73; Зам. командира лесопожарного отделения мастер леса Самарин А. И., адрес: д. Н. Кумашка																
1,2,3,4	1-16, 19-26, 47-64	СХПК «Дружба» т. 44-3-80 5-47-76	Директор	д. Шумерля д. Н. Кумашка п. Волга п. Ульянов -Поле	40	2	1	30	10	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Медпункт д. Шумерля д. Н.Кумашка п. Волга п. Ульянов -Поле	Лесник и 1,2,3,4 обходов	
5	74-79, 90-94	ОАО «ШКАФ» т. 5-23-93 т. 5-52-95	Директор	г. Шумерля	40	2	-	30	10	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника АО «ШКАФ»	Лесник 5 обхода	
6	27-30, 33-34, 17-18, 37	ДРСУ т. 5-43-44	Начальник	г. Шумерля	20	1	1	15	5	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника райбольницы	Лесник 6 обхода	
7	31,32, 35, 36, 38,39	ГСКБ т. 5-04-38	Начальник	г. Шумерля	20	1	1	15	5	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника райбольницы	Лесник 7 обхода	
8	40-46	ОАО «РТП»	Управляющий	г. Шумерля	10	1	1	8	2	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника райбольницы	Лесник 8 обхода	
9	65-67, 80-83, 95-97	Горгаз т. 5-25-39	Директор	г. Шумерля	10	1	1	8	2	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника райбольницы	Лесник 9 обхода	
10	68-70, 84-86	ОАО «ШЛКБ» т. 5-44-93 т. 5-46-51	Директор	г. Шумерля	10	1	1	8	2	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Попик иника райбольницы	Лесник 10 обхода	
11	71-73, 87-89, 99	ОАО «ШЗСА» т. 5-23-95	Директор	г. Шумерля	10	1	1	8	2	контр-лесни-чства кв. 45	20	10	10	Медпункт «ШЗСА»	Лесник 10 обхода	

## ДУБОВСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧИЙ ИВАНОВ Ю. А., АДРЕС: П. КАБАНОВО, Т. РАБ. 5-31-23, СОТ. 89093003105, ДУБРАВА-4

КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО АНТОНОВА О. П., АДРЕС: П. КАБАНОВО, Т. РАБ. 5-31-23  
ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЛЕСНИК СОРОКИНА А. А., АДРЕС: П. КАБАНОВО

№ № об-ходов	№ № кварталов	наименования	Организации, за которыми закреплены леса	ответств. за выд. раб. силы и п/п. техники	место жительства рабочих	количество выделяемых рабочих					Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед. помощь	Ответственный за связь	Отметка об озонном уровне
						техники и инвентаря					местонахождение	лопат	топоры	веревки			
						рабочих	автомашин	тракторов	лопат	топоры							
1	1-13	ПАТП ГУП ЧР «Чуваши автотранс» т. 5-25-85	Директор 5-25-07 5-25-85	г. Шумерля	15			10	5	контора л-ва кв. 31	20	10	10	14	Медпункт п. Кабаново	Лесник 1 обхода	
2,3	14-20, 30-36, 43-48, 54-59	ОАО «ШЛКБ» т. 5-44-93 т. 5-46-51	Директор ООО «Шум. лес-промхоз»	п. Кабаново	15	1	-	10	5	контора леснич. кв. 31	20	10	10	Медпункт п. Кабаново	Лесники 2,3 обходов		
4	21-22, 37-38, 49-50, 60-62, 69-71, 81	Краснооктябрьское сельское поселение	Глава сельского поселения т. 43-2-53	п. Кр. Октябрь	20	1	-	15	5	контора леснич. кв. 31	20	10	10	Медпункт п. Кр. Октябрь	Лесник 4 обхода		
5	23-29, 39-42, 51-53	Большее Алгашинское сельское поселение	Глава сельского поселения т. 40-2-59	с. Большое Алгашинское	20	1	-	15	5	контора л-ва кв. 31	20	10	10	Медпункт с. Б. Алгашинское	Лесник 5 обхода		
6	63-66, 72-77, 85-87	Русско-Алгашинское сельское поселение	Глава сельского поселения т. 40-2-35	с. Р. Алгашинское (Новостройка)	20	1	-	15	5	контора л-ва кв. 31	20	10	10	Медпункт с. Б. Алгашинское	Лесник 6 обхода		
7,8	67, 68-80, 82-84, 88-104	Русско-Алгашинское сельское поселение т. 40-2-38	Глава сельского поселения	п. Речное	20	1	-	15	5	контора леснич. кв. 31	20	10	10	Медпункт с. Б. Алгашинское	Лесники 7,8 обходов		

## ТОРХАНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧИЙ СПИРИДОНОВ А. Н., АДРЕС: КОРДОН КВ. 15, Т. РАБ. 46-2-25, СОТ. 89093003103, ДУБРАВА-2

КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО СПИРИДОНОВ А. Н., АДРЕС: КОРДОН КВ. 15, Т. РАБ. 46-2-25  
ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАСТЕР ЛЕСА КАПИТОНОВ Г. К., АДРЕС: КОРДОН КВ. 3, ДУБРАВА-10

- Страхов Владимир Викторович - начальник отделения ГИБДД Шумерлинского ГОВД (член комиссии) (по согласованию);
- Ядренкин Олег Владимирович - главный государственный инспектор управления Госавтонадзора по ЧР (член комиссии) (по согласованию);
- Федоров Виктор Андреевич - инженер по безопасности дорожного движения Шумерлинского ПАТП филиала ГУП ЧР «Чувашиавтотранс» (член комиссии) (по согласованию).

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

главы Шумерлинского района

**О ЗАЛОГОВОМ ФОНДЕ ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА ПО ФОРМИРОВАНИЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПРИВЛЕЧЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИМИ КООПЕРАТИВАМИ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ КРЕДИТНЫХ РЕСУРСОВ**

от 03.04.2007г. № 131

В соответствии с Уставом Шумерлинского района и в целях реализации приоритетного национального проекта «Развитие агропромышленного комплекса»

п о с т а н о в л я ю:

- Создать залоговый фонд Шумерлинского района по формированию обеспечения для привлечения сельскохозяйственными потребительскими кооперативами и производственными предприятиями кредитных ресурсов.
- Утвердить Положение о залоговом фонде Шумерлинского района по формированию обеспечения для привлечения сельскохозяйственными потребительскими кооперативами и производственными предприятиями кредитных

ресурсов (далее - положение) согласно приложению.

3. Рекомендовать администрациям сельских поселений Шумерлинского района создать залоговые фонды по формированию обеспечения для привлечения сельскохозяйственными потребительскими кооперативами и производственными предприятиями кредитных ресурсов.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел по взаимодействию с предприятиями агропромышленного комплекса и управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района.

Глава Шумерлинского района

В.А. Мурашкин

## ПОЛОЖЕНИЕ

**О ЗАЛОГОВОМ ФОНДЕ ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА ПО ФОРМИРОВАНИЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПРИВЛЕЧЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИМИ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ КООПЕРАТИВАМИ КРЕДИТНЫХ РЕСУРСОВ**

1. Общие положения

Настоящее положение разработано в целях реализации приоритетного национального проекта «Развитие агропромышленного комплекса» в соответствии с законодательством Российской Федерации о залоге и устанавливает общий порядок формирования и использования залогового фонда Шумерлинского района по формированию обеспечения для привлечения сельскохозяйственными потребительскими кооперативами кредитных ресурсов (далее - залоговый фонд).

Залоговый фонд образуется из принадлежащих Шумерлинскому району имущества и имущественных прав, за исключением имущества, которое не может быть предметом залога в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Управление экономики, имущественных и земельных отношений до начала финансового года вносит предложения в адрес администрации Шумерлинского района о размере залогового фонда.

Залогодателем объектов залогового фонда выступает администрация Шумерлинского района.

Залогодержателем объектов залогового фонда является кредитная организация, зарегистрированная в Чувашской Республике или имеющая на её территории один или несколько филиалов, зарегистрированных в порядке, установленном Банком России, и участвующая в реализации приоритетного национального проекта «Развитие АПК» (далее - кредитная организация).

Лицом, в интересах которого предоставляется залог в

соответствии с настоящим Положением, является сельскохозяйственный потребительский и производственный кооператив, аккредитованный при Министерстве сельского хозяйства Чувашской Республики в установленном порядке (далее - заемщик).

Право залога на объекты залогового фонда возникает в силу договоров о залоге, заключенных между Шумерлинским районом в лице главы Шумерлинского района и кредитной организацией (далее - договор о залоге) в целях обеспечения объектами залогового фонда обязательств заемщика по кредитным организациям.

Предоставление в залог объектов залогового фонда производится:

а) при отсутствии у заемщика просроченной задолженности по ранее предоставленным бюджетным средствам на возвратной основе;

б) при наличии у заемщика контробеспечения, сопоставимого с предоставленным заемщику залоговым обеспечением в виде:

залога имущества заемщика;  
залога принадлежащих заемщику долей, иных ценных бумаг;

залога имущественных прав заемщика, в том числе прав на объекты незавершенного строительства;  
залога доли (акций) в уставном капитале заемщика, принадлежащих участникам (акционерам) заемщика;  
поручительства третьих лиц.

1.9. Решение о предоставлении в залог объектов залогового

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный за подготовку и проведение мероприятий
<b>2 квартал</b>			
1	О состоянии аварийности в Шумерлинском районе за 1 квартал 2007 года	апрель	Инспекция ГИБДД ГОВД Шумерлинского района (по согласованию)
2	Об организации движения транспорта по автомобильным дорогам на территории Шумерлинского района в весенний период и о ходе подготовки их к ремонту и эксплуатации на весенне-летний период	апрель	Отдел по взаимодействию с предприятиями агропромышленного комплекса администрации района
3	О мерах по предупреждению детского дорожного травматизма во время летних каникул 2007 года	май	Отдел образования и молодежной политики администрации района, инспекция ГИБДД ГОВД (по согласованию)
4	Об итогах проведения на территории Шумерлинского района операции «Транспортное средство» и о проведении операции «Автобус»	май	Инспекция ГИБДД ГОВД района, Шумерлинское отделение ЧРО РТИ (по согласованию)
<b>3 квартал</b>			
1	О состоянии аварийности в районе за II квартал 2007 г. и об итогах проведения на территории Шумерлинского района месячника «Автобус» и о проведении месячника «Трактор»	июль	Инспекции: ГИБДД ГОВД Шумерлинского района, Гостехнадзора Шумерлинского района (по согласованию)
<b>4 квартал</b>			
1	О состоянии аварийности в районе за III квартал 2007 г. и об итогах проведения на территории Шумерлинского района месячника «Трактор»	ноябрь	Гостехнадзор Шумерлинского района (по согласованию)
2	О готовности автодорог и предприятий дорожного хозяйства Шумерлинского района к работе в зимних условиях 2007-2008 гг.	ноябрь	Отдел по взаимодействию с предприятиями агропромышленного комплекса администрации Шумерлинского района
3	О выполнении плана мероприятий работы районной комиссии по обеспечению БДД за 2007 год и о плане работы комиссии ПО ОБДД на 2008 год	ноябрь	Районная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения в Шумерлинском районе

Председатель комиссии

А.А. Мостайкин

**СОСТАВ  
РАЙОННОЙ КОМИССИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ  
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ В ШУМЕРЛИНСКОМ РАЙОНЕ**

- Мостайкин Андрей Александрович- заместитель главы- начальник отдела по взаимодействию с предприятиями агропромышленного комплекса администрации Шумерлинского района (председатель комиссии);
- Ермолаев Николай Петрович- начальник отдела строительства и развития общественной инфраструктуры администрации Шумерлинского района (заместитель председателя комиссии);
- Еремеев Николай Николаевич- главный специалист отдела по взаимодействию с предприятиями агропромышленного комплекса администрации Шумерлинского района (секретарь комиссии);
- Петров Николай Михайлович- старший государственный инспектор по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники по Шумерлинскому району и г. Шумерля (член комиссии) ( по согласованию);
- Александров Георгий Степанович- начальник отдела по делам ГО и ЧС администрации Шумерлинского района (член комиссии);

№ № об-ходов	№ № кварталов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед.помощь	Ответственный за связь	Отметка об озонотмении
		наименования	ответств. за выд. раб. силы и п/пж техники	место жительства рабочих	количество выделяемых рабочих техники и инвентаря				местонахождение	лог-пат	то-поров	вед-дер				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	5-12	Туванское сельское поселение	Глава сельского поселения	д.Леонье Туваны	10	1	-	5	5	Контроль лесничества кв. 15	20	10	10	Медпункт Д.Л. Туваны	Лесники 2 обхода	
1,3,4,5,6,7,8,9,10	13-89	СХПК «Комбинат» т. 46-2-22 т. 5-23-06	Директор	д. Лесные Туваны д. Торханы д. Бреняши д. Сынкы д. Чертаганы	40	1	1	35	5	Контроль лесничества кв. 15	20	10	10	Медпункт Д. Лесные Туваны д. Торханы д. Бреняши д. Чертаганы	Лесники 1,3,4,5,6,7,8,9 обхода	

**А.ПАШИНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО**

**РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧИЙ НИКОЛАЕВ В.К., АДРЕС: КОРДОН Д. ЧУВ. А.ПАШИ, Т.РАБ. 40-2-27, СОТ. 89093003107, ДУБАВА-6**

**КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО МЕДВЕДЬВАН.Н., АДРЕС: КОРДОН Д. ЧУВ. А.ПАШИ, Т. РАБ. 40-2-27**

**ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАСТЕР ЛЕСА ЯНВАРЕВ В.В., АДРЕС: Д. РУС. А.ПАШИ**

№ № об-ходов	№ № кварталов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед.помощь	Ответственный за связь	Отметка об озонотмении
		наименования	ответств. за выд. раб. силы и п/пж техники	место жительства рабочих	количество выделяемых рабочих техники и инвентаря				местонахождение	лог-пат	то-поров	вед-дер				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1,3	1,4-7,13-16,24-27,35-39,47-50,62,63	Р. Алгаш сельское поселение	Глава сельского поселения	п. Речное	20	1	1	15	5	контроль лесничества кв. 11	20	10	10	Медпункт п. Речное	Лесники 1,3 обходов	
2,6,7,8	11,12,22,23,34,44-46,55-61,68-94	Р. Алгаш сельское поселение	Глава сельского поселения	д. Чув. Алгаш с. Рус. Алгаш	20	1	1	15	5	контроль лесничества кв. 11	20	10	10	Медпункт д. Чув. Алгаш	Лесники 2,6,7,8 обходов	
4,5	2,3,8-10,17-21,28-32,39-43,51-54,64-67	Краон Огтябрьское сельское поселение	Глава сельского поселения	п. Кр. Атмал д. Путь Ленина	20	1	1	15	5	п. Кр. Атмал	20	10	10	Медпункт п. Речное	Лесники 4,5 обходов	

## СУРСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧЕЙ АЛЕКСЕЕВ И.Н., АДРЕС: КОРДОН ВКВ.89, Т.РАБ. 40-2-32, СОТ.

89093003106, ДУБРАВА-5

КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО ФАТЕРКИНА Е.А., АДРЕС: КОРДОН В Д. ЧУВАШ АПАШИ,

ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАСТЕР ЛЕСА МИРОНОВА.Н., АДРЕС: КОРДОН ВКВ.89.

№ № об-ходов	№ № кварталов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед. помощь	Ответственный за связь	Отметка об озноко млении
		наименования	ответств. за выд. раб. силы и п/п. техники	место жительства рабочих	количество выделяемых рабочих техники и инвентаря					место нахождения	лопат	топоры	вердер			
					рабочих	автомашин	тракторов	лопат	топоры							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1,2,3,4,5,6,7	1-41, 46-52, 61-67, 76-82.	Б. Алгаш. сельское поселение 40-2-59	Глава сельского поселения	с. Большие Алгаш	40	7	1	35	5	контр-ра лесничества кв. 89	20	10	10	Медпункт с. Большие Алгаш	Лесник и 1,2,3,4,5,6 обходов	
8,9,10	42-45, 53-60, 68-75, 83-92	Р. Алгаш. сельское поселение 40-2-35	Глава сельского поселения	с. Рус. Алгаш (Новостройка)	20	1	1	15	5	контр-ра лесничества кв. 89	20	10	10	Медпункт с. Русские Алгаш	Лесник и 7,8,9,10 обходов	

## МЫСЛЕЦКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧЕЙ ИНДЕЙКИН В.В., АДРЕС: Р. МЫСЛЕЦ, Т.РАБ. 41-2-36, СОТ.

89093003104, ДУБРАВА-3

КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО МАШИНОВА С.С., АДРЕС: П. ЛЕСНОЙ, Т.РАБ. 46-2-36

ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАСТЕР ЛЕСА ФЕДОРОВ Ф.В., АДРЕС: Р. МЫСЛЕЦ

№ № об-ходов	№ № кварталов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется мед. помощь	Ответственный за связь	Отметка об озноко млении
		наименования	ответств. за выд. раб. силы и п/п. техники	место жительства рабочих	количество выделяемых рабочих техники и инвентаря					место нахождения	лопат	топоры	вердер			
					рабочих	автомашин	тракторов	лопат	топоры							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1,2	1-10,16,19-21,29-31,39-41	ООО «ДПМК» т. 5-30-32 т. 5-25-96	Директор	г. Шумерля	10	1	1	8	2	контр-ра лесничества	20	10	10	Районная поликлиника	Лесники 1,2 обходов	
4,5	17,18,26-35,38,44-48,54,55	М.П. Птицефабрика т. 5-20-07 т. 5-21-07	Директор	д. Мыслец	20	1	1	15	5	контр-ра лесничества	20	10	10	Медпункт д. Мыслец	Лесники 4,5 обходов	
6	61-63, 72-74, 84-86	ООО «ПРО ГРЕС» т. 5-35-54	Директор	п. Лесное	20	1	-	15	5	контр-ра лесничества	20	10	10	Районная поликлиника	Лесник 6 обхода	
7,8	49,50,56-57,64-68,75-80,87-96	ОАО «ШПК Б» т. 5-44-93 т. 5-46-51	Директор	п. Кабаново	20	2	2	15	5	контр-ра лесничества	20	10	10	Медпункт п. Кабаново	Лесники 7,8 обходов	
3,9	11-15,23-25,32-34,42,43,69-71,81-83,97-98,22,51-53,58-60.	ООО «Шанс» т. 43-2-29 т. 43-2-59	Директор	п. Красная Звезда п. Красный Октябрь	40	2	1	30	10	контр-ра лесничества	20	10	10	Медпункт п. Кр. Октябрь	Лесники 3,9 обходов	

условия, агрессивность внешней среды);

наличие неопределенности процесса освоения применяемой техники или технологии.

Каждому фактору в зависимости от его оценки можно приписать величину поправки на риск по этому фактору. В тех случаях, когда эти факторы являются независимыми и дополняют друг друга, поправки на риск по отдельным факторам следует сложить для получения общей поправки, учитывающей риск неполучения доходов, запланированных проектом.

## 8. Мониторинг хода реализации инвестиционного проекта

Мониторинг хода реализации инвестиционного проекта, получившего муниципальную поддержку, осуществляется финансовым отделом администрации Шумерлинского района по следующим показателям:

финансовый результат проекта;

сумма осуществленных бюджетных инвестиций;

сумма планируемых бюджетных инвестиций; сумма привлеченных для финансирования проекта заемных средств;

срок привлечения средств; социальный эффект осуществления проекта; внутренняя норма рентабельности проекта; чистый дисконтированный доход проекта; ожидаемый срок окупаемости проекта; другие показатели (рентабельность проекта, выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг; себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг; валовая прибыль).

При неудовлетворительных показателях мониторинга финансовый отдел администрации Шумерлинского района письменно уведомляет Собрание депутатов Шумерлинского района об этом факте, а также обо всех обстоятельствах, могущих повлечь за собой неисполнение организацией, получившей муниципальную поддержку, своих обязательств перед муниципалитетом, кредитором или третьими лицами.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## главы Шумерлинского района

## О РАЙОННОЙ КОМИССИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

от 03.04.2007г. № 130

Руководствуясь постановлением главы администрации Шумерлинского района от 22.12.2003 г. № 462 «О районной комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения Шумерлинского района», в связи с реорганизацией структурных подразделений администрации Шумерлинского района, выбытием отдельных членов комиссии и в целях организации работ по обеспечению безопасности дорожного движения в Шумерлинском районе

постановляю:

1. Утвердить план работы комиссии и мероприятия, направленные на обеспечение безопасности дорожного движения в Шумерлинском районе на 2006 год (Приложение № 1).

2. Утвердить состав комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения в Шумерлинском районе (Приложение № 2).

3. Рекомендовать предприятиям, учреждениям и организациям всех форм собственности принять участие в работе комиссии и реализации плана мероприятий, направленных на обеспечение безопасности дорожного движения в Шумерлинском районе на 2006 год.

4. Признать утратившим силу пункт 1 постановления главы администрации Шумерлинского района от 22.12.2003 г. № 462.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы-начальника управления сельского хозяйства, строительства, развития общественной инфраструктуры Мостайкина А.А.

Глава Шумерлинского района

В.А. Мурашкин

## ПЛАН

## РАБОТЫ РАЙОННОЙ КОМИССИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ В ШУМЕРЛИНСКОМ РАЙОНЕ НА 2007 ГОД

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный за подготовку и проведение мероприятий
1 квартал			
1	О состоянии аварийности на автотранспорте за 2006 год и задачах по обеспечению безопасности дорожного движения в 2007 году	январь	Инспекция ГИБДД Шумерлинского ГОВД (по согласованию)
2	Об итогах проведения годового технического осмотра транспортных средств, тракторов и других самоходных машин в 2006 году	февраль	Инспекция ГИБДД и Гостехнадзора Шумерлинского района (по согласованию)
3	О проведении на территории Шумерлинского района профилактического мероприятия «Транспортное средство»	февраль	Инспекция ГИБДД Шумерлинского ГОВД (по согласованию)
4	О ходе реализации решения РК БДД за 2006 год	март	Районная комиссия БДД
2 квартал			

средств, обусловленные влиянием проекта на сторонние предприятия и население, если проект оказывает на них влияние, в том числе:

прямое финансирование предприятий, участвующих в реализации инвестиционного проекта;

изменение налоговых поступлений от предприятий, деятельность которых улучшается или ухудшается в результате реализации инвестиционного проекта;

выплаты пособий лицам, остающимся без работы в связи с реализацией проекта (в том числе при использовании импортного оборудования и материалов вместо аналогичных отечественных);

выделение из бюджета средств для переселения и трудоустройства граждан в случаях, предусмотренных проектом.

Приведенный список притоков и оттоков не является исчерпывающим, а может пополняться в зависимости от конкретных условий.

Основным показателем бюджетной эффективности является чистый дисконтированный доход бюджета, который определяется как разница между притоками и оттоками бюджетных средств с учетом дисконтирования.

При наличии бюджетных оттоков возможно определение индекса доходности инвестиций бюджета как отношение чистого дисконтированного дохода бюджета к величине инвестиций за счет средств бюджета Шумерлинского района.

В случае предоставления муниципальных гарантий для анализа и отбора инвестиционных проектов наряду с чистым дисконтированным доходом бюджета может определяться также индекс доходности гарантий как отношение чистого дисконтированного дохода бюджета к величине гарантий.

#### 7. Учет рисков при оценке эффективности инвестиционного проекта

В расчетах эффективности необходимо учитывать риск, т.е. возможность возникновения таких условий, которые приведут к негативным последствиям для всех или отдельных участников проекта.

Поправка на риск учитывается при расчетах рентабельности проекта, чистого дисконтированного дохода и других показателей эффективности.

В величине поправки на риск учитываются два типа рисков, связанных с реализацией инвестиционного проекта:

риск ненадежности участников проекта; риск неполучения предусмотренных проектом доходов.

Поправка на каждый вид риска не вводится, если инвестиции застрахованы на соответствующий страховой случай (страховая премия при этом является определенным индикатором соответствующего вида рисков). При этом затраты инвестора увеличиваются на размер страховых платежей.

Риск ненадежности участников проекта состоит в возможности непредвиденного прекращения реализации проекта, обусловленного:

нецелевым расходом средств, предназначенных для инвестирования в данный проект;

финансовой неустойчивостью предприятия, реализующего проект (недостаточное обеспечение оборота собственными оборотными средствами, отсутствие достаточных активов для имущественного обеспечения кредитов и т.п.);

недобросовестностью, неплатежеспособностью, юридической недееспособностью других участников проекта (например, строительных организаций, поставщиков сырья или потребителей продукции), их ликвидацией или банкротством. Этот риск наиболее значим для малых предприятий.

Размер поправки на риск ненадежности участников проекта определяется экспертно каждому конкретному участнику проекта с учетом его функций, обязательств перед другими участниками и обязательств других участников перед ним. Обычно поправка на этот вид риска не превышает 5 процентов, однако ее величина существенно зависит от того, насколько детально проработан организационно-экономический механизм реализации проекта,

насколько учтены в нем опасения участников проекта. В частности, размер поправки:

уменьшается, если один из участников предоставляет другому имущественные гарантии выполнения своих обязательств;

увеличивается, если независимо от характера проекта данный участник не располагает проверенной информацией о платежеспособности и надежности других участников проекта, которые должны оплачивать производимые им работы (продукцию, услуги) или совместно участвовать в финансировании проекта.

Риск неполучения предусмотренных проектом доходов обусловлен прежде всего техническими, технологическими и организационными решениями проекта, а также случайными колебаниями объемов производства и цен на продукцию и ресурсы. Поправка на этот вид риска определяется с учетом технической реализуемости и обоснованности проекта, детальности проработки проектных решений, наличия необходимого научного и опытно-конструкторского задела и представительности маркетинговых исследований.

Если отсутствуют специальные соображения относительно рисков данного конкретного проекта или аналогичных проектов, размер поправок рекомендуется ориентировочно определять в соответствии со схемой, представленной в таблице 1.

Таблица 1

Ориентировочная величина поправок на риск неполучения предусмотренных проектом доходов

Величина риска Пример цели проекта

Величина поправки на риск (в процентах)

Низкий Вложение в развитие производства на базе освоенной техники 3 - 5

Средний Увеличение объема продаж существующей продукции 8 - 10

Высокий Производство и продвижение на рынок нового продукта 13 - 15

Очень высокий Вложения в исследования и инновации 18 - 20

Риск неполучения предусмотренных проектом доходов снижается:

при получении дополнительной информации о реализуемости и эффективности новой технологии, о запасах полезных ископаемых, других обстоятельствах;

при наличии подробных маркетинговых исследований, подтверждающих умеренно пессимистический характер принятых в проекте объемов спроса и цен и их сезонную динамику; в случае, когда в проектной документации содержится проект организации производства на стадии его освоения.

Риск неполучения предусмотренных проектом доходов может определяться также по факторным расчетом путем суммирования влияния учитываемых факторов. В первую очередь к числу этих факторов можно отнести:

необходимость проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ с заранее неизвестными результатами силами специализированных научно-исследовательских и/или проектных организаций и продолжительность научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

новизна применяемой технологии (традиционная, новая, отличающаяся от традиционной различными особенностями и используемыми ресурсами);

степень неопределенности объемов спроса и уровня цен на производимую продукцию;

наличие нестабильности (цикличности) спроса на продукцию;

наличие неопределенности внешней среды при реализации проекта (геологические, климатические и иные природные

## САЛАНЧИКСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РУКОВОДИТЕЛЬ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА – ЛЕСНИЧЕЙ НАДЕЖДИНА А. А., АДРЕС: П. САЛАНЧИК, Т. РАБ. 45-2-49, Т. ДОМ. 45-2-23, СОТ. 89093003108, ДУБРАВА-7

КОМАНДИР ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПОМ. ЛЕСНИЧЕГО ВАСИЛЬЕВ Ф. С., АДРЕС: КОРДОН ВКВ.71, Т. РАБ. 45-2-49  
ЗАМ. КОМАНДИРА ЛЕСОПОЖАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАСТЕР ЛЕСАЕРМЮЛБЕК В. М., АДРЕС: Д. НИЖНЯЯ КУМАШКА, Т. 44-2-70

№ № об-ходов	№№ кварталов	Организации, за которыми закреплены леса								Пожарный инвентарь лесхоза				Откуда направляется медп. помощь	Отв. ст-ный за связь	Отметка об озн. мп-нии
		наименования	ответств. за выд. раб. силы и/л. тех. техники	место жительства рабочих	количество выделяемых техники и инвентаря				место нахождения	лопат	топор	ведер				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1,2,4,5,7,8	1-16,22-26,31-37,42-49,54-58,62-67,70-79,83-89	Н.Кума ш. с. посел. ен. т.44-3-88 Магаринск с. посел. ен. т.45-2-53	Глава сельского поселения	с. Верхние Магаринны д. Нижняя Кумашка д. Верхняя Кумашка п. Саланчик	20	1	1	15	5	контр-ра лесничества	20	5	5	Медпункт с. Верхние Магаринны д. Нижняя Кумашка д. Верхняя Кумашка п. Саланчик	Лесники 1,2,4,5,7,8 обход	
3	17-21,27-30	Егоринск с. посел. ен. т.42-2-88	Глава сурского поселения	д. Егоркино	10	1	1	6	4	д. Малиновка	5	2	2	Медпункт д. Егоркино	Лесник Зобода	
6,9	38,39-41,50-53,59,60,61,68,69,80-82,90-93.	Туванск с. сель/поселение т.47-2-25	Глава сельского поселения	д. Малые Туваны и Лесные Туваны	20	1	1	15	5	Кордон в кв. 53	6	3	3	Медпункт д. Малые Туваны и Лесные Туваны	Лесники Биобходов	

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

главы Шумерлинского района

### ОБУТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА КОНКУРСНОЙ ОСНОВЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА И ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

от 03.04.2007г. № 129

Руководствуясь постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 августа 2001 года № 196 «Об утверждении порядка предоставления на конкурсной основе государственных гарантий Чувашской Республики и положения об оценке эффективности инвестиционных проектов (в редакции Постановлений Кабинета Министров ЧР от 20.12.2002 № 322) и в целях стимулирования инвестиционной активности и привлечения средств инвесторов для развития экономики Шумерлинского района,

п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить прилагаемые:

Порядок предоставления на конкурсной основе муниципальных гарантий Шумерлинского района (приложение № 1);

Положение об оценке эффективности инвестиционных проектов (приложение № 2).

2. Создать при администрации Шумерлинского района Совет

по инвестиционной политике в следующем составе:

- Мурашкин В. А. – глава Шумерлинского района, председатель;

- Мостайкин А.А. – зам. главы- начальник отдела по взаимодействию с предприятиями АПК администрации Шумерлинского района, заместитель председателя;

- Агапова Л.Н. – главный специалист управления экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района, секретарь;

- Мозяков Ю.Я. – зам. главы- начальник отдела образования и молодежной политики администрации Шумерлинского района, член;

- Рафинов Л.Г. – зам. главы- управляющий делами администрации Шумерлинского района, член;

- Соланова Н.И. – начальник управления экономики, имущественных и земельных отношений администрации

Шумерлинского района, член;

- Уфилина Л.А. – начальник финансового отдела администрации Шумерлинского района, член;

3. Совету по инвестиционной политике, отделам, управлениям администрации Шумерлинского района руководствоваться указанными в пункте 1 настоящего постановления нормативными документами при рассмотрении инвестиционных проектов, претендующих на получение

муниципальной поддержки за счет средств бюджета Шумерлинского района.

4. Опубликовать настоящее постановление в издании «Вестник Шумерлинского района».

Глава Шумерлинского района В.А. Мурашкин

## ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА КОНКУРСНОЙ ОСНОВЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ ШУМЕРЛИНСКОГО РАЙОНА

### I. Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан во исполнение Закона Чувашской Республики “О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Чувашской Республике” и определяет механизм предоставления на конкурсной основе муниципальных гарантий Шумерлинского района по инвестиционным проектам, претендующим на получение муниципальной поддержки.

2. Основными целями предоставления муниципальных гарантий Шумерлинского района являются стимулирование инвестиционной активности и привлечение средств отечественных и иностранных инвесторов в экономику Шумерлинского района.

3. Муниципальные гарантии Шумерлинского района являются поручительством администрации Шумерлинского района за исполнение обязательств перед кредитными организациями, предоставляемым инвесторам на конкурсной основе.

Предельный объем обязательств по муниципальным гарантиям для реализации инвестиционных проектов определяется решением Собрания депутатов Шумерлинского района о бюджете Шумерлинского района на очередной финансовый год.

### II. Условия предоставления муниципальных гарантий

4. Предоставление муниципальных гарантий Шумерлинского района по инвестиционным проектам осуществляется на конкурсной основе в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации, бюджетным законодательством Чувашской Республики, Законом Чувашской Республики “О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Чувашской Республике” и настоящим Порядком.

5. Инвестиционный проект, претендующий на получение муниципальной гарантии, обязательно сопровождается бизнес-планом, подлежащим экспертизе.

6. Управление экономики, имущественных и земельных отношений Шумерлинского района обеспечивает публикацию в средствах массовой информации, в том числе в официальном издании «Вести Шумерлинского района», сообщения о проведении конкурса инвестиционных проектов и порядке приема соответствующих документов. Организация, желающая участвовать в конкурсе на получение муниципальных гарантий Шумерлинского района (далее – претендент), направляет в адрес управления экономики, имущественных и земельных отношений подписанные руководителем организации и заверенные печатью организации следующие документы (в двух экземплярах):

- заявление о намерении получить муниципальную гарантию Шумерлинского района с указанием ее предполагаемого размера;

- нотариально заверенную копию устава и (или) учредительного договора, зарегистрированного в установленном порядке;

- нотариально заверенную копию документов о государственной регистрации;

- копию лицензии на право осуществления хозяйственной деятельности в случае, когда для занятия соответствующим видом деятельности необходима лицензия в соответствии с действующим законодательством;

- подтверждение финансового отдела администрации

Шумерлинского района об отсутствии просроченной задолженности по ранее предоставленным из бюджета Шумерлинского района средствам, выданным на возвратной основе;

- утвержденный претендентом и зарегистрированный в установленном порядке бизнес-план, составленный по форме, утвержденной действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Чувашской Республики;

- заключение соответствующего органа исполнительной власти Шумерлинского района по отраслевой принадлежности организации;

- заключение экологической экспертизы;

- бухгалтерская отчетность за предыдущий и текущий годы (с отметкой налоговой инспекции) по формам **№ 1-5**;

- перечень документов по обеспечению залога в соответствии с пунктом 8 настоящего Порядка;

- справка Межрайонной инспекции ФНС России № 8 по Чувашской Республике по налогам и сборам о задолженности организации по налоговым платежам в бюджеты всех уровней;

- письмо, подтверждающее готовность кредитной организации участвовать в кредитовании проекта, для осуществления которого запрашивается муниципальная гарантия.

7. К рассмотрению принимаются бизнес-планы претендентов, имеющих устойчивое финансовое положение и способных вернуть кредит с начисленными на него процентами в срок и в полном объеме. Бизнес-план претендента должен предусматривать финансирование не менее 20 процентов стоимости инвестиционного проекта за счет собственных средств.

8. Организация, представившая документы для получения муниципальной гарантии по инвестиционному проекту, обязана обеспечить залог, имеющий высокую степень ликвидности. Качество обеспечения определяется реальной (рыночной) стоимостью предметов залога и степенью их ликвидности.

Предметом залога при предоставлении муниципальной гарантии могут выступать товарно-материальные ценности, недвижимость, производственное оборудование, транспортные средства, акции и иные ценные бумаги. В зависимости от предмета залога предоставляются следующие документы:

а) при залоге товарно-материальных ценностей:

- копии документов, подтверждающих наличие товарно-материальных ценностей и их стоимость (ведомости остатков товаров, накладные, счета-фактуры, складские расписки, спецификация товаров);

- документы, удостоверяющие наличие складских помещений для хранения товара (право собственности на складские помещения, договоры аренды складских помещений, договоры о совместной деятельности);

- документы о качестве предлагаемого в залог товара (сертификаты качества, результаты лабораторных исследований и прочие документы),

- иные документы;

б) при оформлении залога недвижимости:

- документ, подтверждающий право собственности на недвижимость;

- справка о государственной регистрации прав на недвижимое имущество;

индекс доходности дисконтированных затрат - отношение суммы дисконтированных денежных притоков к сумме дисконтированных денежных оттоков;

индекс доходности инвестиций - отношение суммы элементов денежного потока от операционной деятельности к абсолютной величине суммы элементов денежного потока от инвестиционной деятельности;

индекс доходности дисконтированных инвестиций - отношение суммы дисконтированных элементов денежного потока от операционной деятельности к абсолютной величине дисконтированной суммы элементов денежного потока от инвестиционной деятельности.

Индексы доходности затрат и дисконтированных затрат должны быть больше единицы. Близость индекса доходности дисконтированных затрат к единице может свидетельствовать о невысокой устойчивости проекта к возможным колебаниям доходов и расходов. Индексы доходности инвестиций и дисконтированных инвестиций также должны быть больше единицы.

В представленном на конкурс инвестиционном проекте необходимо отразить устойчивое финансовое положение участника инвестиционного проекта, его способность выполнять принимаемые на себя в соответствии с проектом финансовые обязательства.

Оценка финансового положения предприятия основывается на данных его отчетных балансов за предыдущий и текущий годы, а также иной отчетной финансово-экономической документации. Для оценки финансового состояния предприятия используются следующие четыре группы обобщающих финансовых показателей:

1. Коэффициенты ликвидности (применяются для оценки способности предприятия выполнять свои краткосрочные обязательства):

коэффициент покрытия краткосрочных обязательств (коэффициент текущей ликвидности) - отношение текущих активов к текущим пассивам. Удовлетворительному финансовому положению предприятия обычно отвечают значения этого коэффициента, превышающие 1,6 - 2,0;

промежуточный коэффициент ликвидности - отношение текущих активов без стоимости товарно-материальных запасов к текущим пассивам. Удовлетворительному финансовому положению предприятия обычно отвечают значения этого коэффициента, превышающие 1,0 - 1,2;

коэффициент абсолютной ликвидности - отношение высоколиквидных активов (денежных средств, ценных бумаг и счетов к получению) к текущим пассивам. Удовлетворительному финансовому положению предприятия обычно отвечают значения этого коэффициента, превышающие 0,8 - 1,0.

2. Показатели платежеспособности (применяются для оценки способности предприятия выполнять свои долгосрочные обязательства):

коэффициент финансовой устойчивости - отношение собственных средств предприятия и субсидий к заемным;

коэффициент платежеспособности - отношение заемных средств (общей суммы долгосрочной и краткосрочной задолженности) к собственным;

коэффициент долгосрочного привлечения заемных средств - отношение долгосрочной задолженности к общему объему капитализированных средств (сумме собственных средств и долгосрочных займов);

коэффициент покрытия долгосрочных обязательств - отношение чистого прироста свободных средств (суммы чистой прибыли после уплаты налога, амортизации и чистого прироста собственных и заемных средств за вычетом осуществленных в отчетном периоде инвестиций) к величине платежей по долгосрочным обязательствам (погашению займов и процентов по ним).

3. Коэффициенты оборачиваемости (применяются для оценки эффективности операционной деятельности и политики в области цен, сбыта и закупок);

коэффициент оборачиваемости активов - отношение выручки от продаж к средней за период стоимости активов;

коэффициент оборачиваемости собственного капитала - отношение выручки от продаж к средней за период стоимости собственного капитала;

коэффициент оборачиваемости товарно-материальных запасов - отношение выручки от продаж к средней за период стоимости запасов;

коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности - отношение выручки от продаж к средней за период дебиторской задолженности. Вместо этого показателя может использоваться средний срок оборота дебиторской задолженности, рассчитываемый как отношение количества дней в отчетном периоде к коэффициенту оборачиваемости дебиторской задолженности;

средний срок оборота кредиторской задолженности - отношение краткосрочной кредиторской задолженности (счета к оплате) к расходам на закупку товаров и услуг, умноженное на количество дней в отчетном периоде.

4. Показатели рентабельности (применяются для оценки текущей прибыльности предприятия - участника инвестиционного проекта);

рентабельность продаж - отношение балансовой прибыли к сумме выручки от реализации продукции и от внереализационных операций;

рентабельность активов - отношение балансовой прибыли к стоимости активов (остаточной стоимости основных средств и стоимости текущих активов);

чистая рентабельность продаж - отношение чистой прибыли (после уплаты налогов) от операционной деятельности к сумме выручки от реализации продукции и от внереализационных операций;

чистая рентабельность активов - отношение чистой прибыли к средней за период стоимости активов;

чистая рентабельность собственного капитала - отношение чистой прибыли к средней за период стоимости собственного капитала.

6. Оценка бюджетной эффективности инвестиционного проекта

Показатели бюджетной эффективности рассчитываются на основании определения потока бюджетных средств.

К притокам средств для расчета бюджетной эффективности относятся:

притоки от налогов, акцизов, пошлин, сборов и отчислений в государственные внебюджетные фонды, установленных действующим законодательством;

доходы от лицензирования, конкурсов и тендеров на разведку, строительство и эксплуатацию объектов, предусмотренных проектом;

платежи в погашение кредитов, выданных из средств бюджета Шумерлинского района;

платежи в погашение налоговых кредитов или инвестиционных налоговых кредитов;

К оттокам бюджетных средств относятся:

предоставление бюджетных ресурсов в виде инвестиционного кредита;

предоставление бюджетных средств на безвозмездной основе (субсидирование);

бюджетные дотации, связанные с проведением определенной ценовой политики и обеспечением соблюдения определенных социальных приоритетов.

Отдельно учитываются:

налоговые льготы, отражающиеся в уменьшении поступлений от налогов и сборов. В этом случае оттоки не возникают, а притоки уменьшаются;

муниципальные гарантии займов. Оттоки при этом отсутствуют. Дополнительным притоком служит плата за гарантии.

При оценке бюджетной эффективности проекта учитываются также изменения доходов и расходов бюджетных



зависимость от времени денежных поступлений и платежей при реализации проекта, определяемая для всего расчетного периода.

На каждом шаге значение денежного потока характеризуется:

притоком, равным размеру денежных поступлений (или результатов в стоимостном выражении) на этом шаге; оттоком, равным платежам на этом шаге; салдо (активным балансом, эффектом), равным разности между притоком и оттоком.

Денежный поток состоит из потоков от отдельных видов деятельности:

денежного потока от операционной деятельности (по производству и сбыту продукции и услуг);

денежного потока от инвестиционной деятельности;

денежного потока от финансовой деятельности.

Для денежного потока от операционной деятельности:

к притокам относятся выручка от реализации, а также прочие и внересурсные доходы;

к оттокам - производственные издержки, налоги.

Для денежного потока от инвестиционной деятельности:

к притокам относятся продажа активов в течение и по окончании проекта, поступления за счет уменьшения оборотного капитала;

к оттокам - капитальные вложения, затраты на пусконаладочные работы, ликвидационные затраты в конце проекта, затраты на увеличение оборотного капитала и средства, вложенные на депозит и в ценные бумаги. В случаях, когда проект предусматривает приобретение целых предприятий, месторождений, затраты на их приобретение также относятся к инвестиционным затратам.

К финансовой деятельности относятся операция со средствами, внешними по отношению к инвестиционному проекту, т.е. поступающими не за счет осуществления проекта. Они состоят из собственного (акционерного) капитала фирмы и привлеченных средств.

Для денежного потока от финансовой деятельности:

к притокам относятся вложения собственного (акционерного) капитала и привлеченных средств: субсидий и дотаций, заемных средств, в том числе за счет бюджетных кредитов, кредитов коммерческих банков и выпуска предприятием собственных долговых ценных бумаг;

к оттокам - затраты на возврат и обслуживание займов и выпущенные предприятием долговых ценных бумаг, а также при необходимости - на выплату дивидендов по акциям предприятия.

Наряду с денежным потоком при оценке инвестиционного проекта используется также накопленный денежный поток - поток, характеристики которого: накопленный приток, накопленный отток и накопленное салдо (накопленный эффект) определяются на каждом шаге расчетного периода как сумма соответствующих характеристик денежного потока за данный и все предшествующие шаги.

В качестве основных показателей, используемых для расчетов экономической эффективности инвестиционных проектов, применяются:

рентабельность проекта;

чистый доход;

чистый дисконтированный доход;

внутренняя норма доходности;

срок окупаемости проекта;

потребность в дополнительном финансировании;

индексы доходности затрат и инвестиций;

группа показателей, характеризующих финансовое состояние предприятия, представившего проект.

Важнейшим показателем эффективности проекта является рентабельность проекта, которая рассчитывается как отношение прибыли, получаемой от реализации проекта, к затратам на его реализацию.

Расчет рентабельности проекта должен осуществляться с учетом рисков, связанных с реализацией проекта. При этом рентабельность проекта с учетом рисков определяется отношением

рентабельности проекта к коэффициенту, характеризующему величину поправки на риск.

Муниципальная поддержка оказывается общественно значимым инвестиционным проектам, имеющим норму рентабельности проекта не менее 10 процентов, рассчитанную с учетом оценки рисков.

Чистым доходом называется накопленный эффект (салдо денежного потока) за расчетный период.

Кроме того, рассчитывается чистый дисконтированный доход - накопленный дисконтированный эффект за расчетный период, определяемый с учетом приведения разновременных (относящихся к разным шагам расчета) значений к их значению на определенный момент времени.

Чистый доход и чистый дисконтированный доход характеризуют превышение суммарных денежных поступлений над суммарными затратами для данного проекта соответственно без учета и с учетом неравноценности эффектов (а также затрат, результатов), относящихся к различным моментам времени.

Для признания проекта эффективным необходимо, чтобы чистый дисконтированный доход проекта был положительным. При сравнении альтернативных проектов предпочтение должно отдаваться проекту с наибольшим значением чистого дисконтированного дохода.

Внутренней нормой доходности называется такое положительное число, что при норме дисконта, равной этому числу, чистый дисконтированный доход проекта обращается в 0, при всех больших значениях нормы дисконта чистый дисконтированный доход отрицателен, при всех меньших значениях нормы дисконта - положителен.

Внутренняя норма доходности характеризует максимальный процент по кредиту, который предприятие может платить за финансирование инвестиционного проекта, работая при этом без прибыли и убытков.

Для оценки эффективности инвестиционного проекта значение внутренней нормы доходности необходимо сопоставлять с нормой дисконта. Инвестиционные проекты, у которых внутренняя норма доходности больше нормы дисконта, имеют положительный чистый дисконтированный доход и поэтому эффективны.

Срок окупаемости инвестиционного проекта представляет собой период времени с начала реализации проекта до момента, когда разность между накопленной суммой чистой прибыли с амортизационными отчислениями и объемом инвестиционных затрат приобретает положительное значение.

Потребность в дополнительном финансировании - максимальное значение абсолютной величины отрицательного накопленного салдо от инвестиционной и операционной деятельности. Величина потребности в дополнительном финансировании показывает минимальный объем внешнего финансирования проекта, необходимый для обеспечения его финансовой реализуемости. Реальный объем потребного финансирования не обязан совпадать с потребностью в дополнительном финансировании и, как правило, превышает ее за счет необходимости обслуживания долга. Потребность в дополнительном финансировании рассчитывается с учетом дисконта.

Значение показателя потребности в дополнительном финансировании не нормируемо. Чем меньше абсолютная величина потребности в дополнительном финансировании, тем меньшее количество денежных средств должно привлекаться для осуществления проекта из источников финансирования, внешних по отношению к проекту.

Индекс доходности характеризует относительную "отдачу проекта" на вложенные в него средства. Они могут рассчитываться как для дисконтированных, так и для недисконтированных денежных потоков. При оценке эффективности могут использоваться:

индекс доходности затрат - отношение суммы денежных притоков (накопленных поступлений) к сумме денежных оттоков (накопленным платежам);

- справка независимого оценщика о стоимости недвижимого имущества, передаваемого в залог;

- согласие собственника на передачу недвижимости в залог;

- иные документы;

в) при залоге производственного оборудования:

- документы, подтверждающие право собственности на закладываемое оборудование;

перечень оборудования, год и страна происхождения, балансовая стоимость, степень износа;

иные документы;

г) при залоге транспортных средств:

- документы, подтверждающие право собственности на транспортные средства;

- копия технического паспорта;

- иные документы;

д) при залоге акций и иных ценных бумаг:

- подтверждение права на акции и иные ценные бумаги, передаваемые в залог (выписка из реестра акционеров, копии сертификатов акций и иных ценных бумаг, а также решений о регистрации их выпуска);

- отчет независимого оценщика об оценке рыночной стоимости передаваемых в залог акций и иных ценных бумаг;

- иные документы.

9. Размер залога определяется в зависимости от предмета залога:

- при залоге товарно-материальных ценностей, транспортных средств, акций и иных ценных бумаг применяется коэффициент не менее 1,0 к объему предоставляемой гарантии;

- при залоге недвижимости и производственного оборудования применяется коэффициент не менее 2,0 к объему предоставляемой гарантии.

10. При принятии решений о предоставлении муниципальных гарантий критериями оценки инвестиционных проектов являются:

- соответствие основным направлениям социально-экономического развития Шумерлинского района;

- наличие экономической и бюджетной эффективности проекта;

- общественная значимость и общественная полезность проекта.

При определении общественной значимости инвестиционных проектов учитывается также включение их в состав утвержденных республиканских и районных целевых программ.

Муниципальная гарантия Шумерлинского района предоставляется только при условии отнесения инвестиционных проектов к общественно значимым, имеющим норму рентабельности проекта не менее 10 процентов, рассчитанную с учетом оценки рисков. При этом поправка на риск, связанный с реализацией инвестиционного проекта, должны учитывать следующую структуру рисков: риск ненадежности участников проекта и риск неполучения предусмотренных проектом доходов.

Поправка на каждый вид риска не вводится, если инвестиции застрахованы на соответствующий страховой случай. При этом затраты претендента на получение муниципальной гарантии увеличиваются на размер страховых платежей.

11. При предоставлении муниципальных гарантий Шумерлинского района приоритет имеют инвестиционные проекты претендентов, полностью выполняющих текущие обязательства перед бюджетами всех уровней и государственными внебюджетными фондами и не имевших убытков за предыдущий и текущий годы.

12. В случае предоставления муниципальной гарантии Шумерлинского района на заемные средства, привлекаемые организацией для осуществления инвестиционного проекта на территории Шумерлинского района, заключается договор о предоставлении муниципальных гарантий Шумерлинского района.

Предельный размер муниципальной гарантии, предоставляемой для реализации конкретного инвестиционного

проекта, составляет до 80 процентов от суммы заемных средств. Рекомендуемый размер муниципальной гарантии определяется Советом по инвестиционной политике в зависимости от общественной значимости проекта, оценки риска и объема привлекаемых средств и утверждается главой Шумерлинского района.

Плата в пользу Шумерлинского района, в случае предоставления ее договором о предоставлении муниципальной гарантии Шумерлинского района, не может превышать одной двенадцатой действующей ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы обязательств, обеспечиваемой гарантией. Размер указанной платы учитывается в решении Собрания депутатов Шумерлинского района о бюджете Шумерлинского района на очередной финансовый год.

13. Управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района в 5-дневный срок проверяет достоверность представленных претендентом документов и имеет право возратить их в случае, если претендент:

- находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства либо ограничен в осуществлении соответствующего вида деятельности;

- сообщил себе ложные сведения;

- представил необходимые документы не в полном объеме;

- имеет просроченную задолженность по ранее предоставленным на возвратной основе средствам бюджета Шумерлинского района.

14. Управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района в течение 30 дней на основе представленных документов готовит заключение по инвестиционному проекту.

15. Экологическая экспертиза бизнес-плана проводится в соответствии с требованиями Федерального закона "Об экологической экспертизе" в срок не более 30 дней после внесения платы за проведение экологической экспертизы бизнес-плана.

Подготовка заключения органов исполнительной власти Шумерлинского района по отраслевой принадлежности организации и управления экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района осуществляется на безвозмездной основе.

### III. Конкурсный отбор инвестиционных проектов и оформление результатов конкурса

16. Конкурсный отбор инвестиционных проектов осуществляется Советом по инвестиционной политике.

17. Совет по инвестиционной политике не позднее, чем в 2-недельный срок после подготовки заключения управления экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района рассматривает представленные материалы претендента, оценивает общественную значимость и общественную полезность инвестиционного проекта, его экономическую и бюджетную эффективность, а также финансовую состоятельность претендента, предоставляемый залог, объем привлекаемых средств, на которые запрашивается муниципальная гарантия, и принимает решение об одобрении инвестиционного проекта и целесообразности предоставления муниципальной гарантии с указанием ее размера, либо о необходимости доработки проекта с последующим его повторным направлением на рассмотрение в управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района либо о нецелесообразности предоставления муниципальной гарантии.

При принятии решений Советом по инвестиционной политике учитывается перечень предоставляемых муниципальным образованиям Шумерлинского района и юридическим лицам муниципальных гарантий на сумму, превышающую 0,01 процента расходов бюджета, установленный решением Собрания депутатов Шумерлинского района о бюджете Шумерлинского района на очередной финансовый год.

18. В течение 10 дней после принятия решения, управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района направляет претенденту и в финансовый отдел администрации Шумерлинского района копию протокола Совета по инвестиционной политике с принятым решением.

19. На основании протокольного решения Совета по инвестиционной политике и в соответствии со статьей 117 Бюджетного кодекса Российской Федерации финансовый отдел администрации Шумерлинского района в 10-дневный срок проводит проверку финансового состояния и залогового обеспечения претендента и представляет в течение трех дней соответствующее заключение в управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района

20. При наличии положительного заключения финансового отдела администрации Шумерлинского района, управление экономики, имущественных и земельных отношений администрации Шумерлинского района в недельный срок готовит проект распоряжения главы Шумерлинского района о предоставлении претенденту муниципальной гарантии Шумерлинского района, в котором указываются размер

муниципальной гарантии и срок действия гарантии.

Если результаты проверки будут свидетельствовать о неудовлетворительном финансовом состоянии претендента или отсутствии необходимого залогового обеспечения, муниципальная гарантия не предоставляется.

21. На основании распоряжения главы Шумерлинского района о предоставлении муниципальной гарантии претендент заключает с кредитором кредитный договор о предоставлении денежных средств для реализации инвестиционного проекта.

Кредитор осуществляет контроль за целевым использованием указанных средств и в случае нецелевого их использования сообщает, об этом в финансовый отдел администрации Шумерлинского района, который может отказать в удовлетворении гарантийных требований.

22. Финансовый отдел администрации Шумерлинского района на основании распоряжения главы Шумерлинского района в 10-дневный срок после заключения кредитного договора между претендентом и кредитором заключает с кредитором договор о предоставлении муниципальной гарантии Шумерлинского района.

Одновременно финансовый отдел администрации Шумерлинского района заключает с претендентом, либо с третьими лицами договор залога.

## ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано во исполнение Закона Чувашской Республики "Об инвестиционной деятельности в Чувашской Республике" и устанавливает корректные методы расчета эффективности инвестиционных проектов, которые должны применяться при разработке инвестиционных проектов, претендующих на получение муниципальной поддержки за счет средств бюджета Шумерлинского района.

В этих целях Положение предусматривает: унификацию перечня показателей эффективности инвестиционных проектов и подходов к их определению; рационализацию расчетного механизма, используемого для определения показателей эффективности, и приведение его в соответствие с нормативными требованиями и расчетными формами, принятыми в международной практике.

1.2. Положение предназначено для предприятий и организаций всех форм собственности, представляющих инвестиционные проекты (бизнес-планы) на конкурс для получения муниципальной поддержки.

1.3. Положение используется: для оценки эффективности и финансовой реализуемости инвестиционных проектов; для принятия решений о муниципальной поддержке инвестиционных проектов за счет средств бюджета Шумерлинского района Чувашской Республики; для сравнения альтернативных инвестиционных проектов; для проведения экономического мониторинга хода реализации инвестиционных проектов.

### 2. Требования к составлению бизнес-плана

Инвестиционный проект, претендующий на получение муниципальной поддержки, обязательно сопровождается бизнес-планом.

Структура бизнес-плана претендента должна содержать следующие разделы: титульный лист; вводная часть или резюме проекта; анализ положения дел в отрасли; инвестиционный план; производственный план; план маркетинга;

организационный план; финансовый план; оценка рисков; охрана окружающей среды (при необходимости); выводы.

Оценка общественной значимости и общественной полезности инвестиционного проекта приводится в разделе "Вводная часть или резюме Проекта".

Показатели экономической эффективности инвестиционного проекта и бюджетной эффективности инвестиционного проекта должны быть отражены в разделе "Финансовый план".

### 3. Основные принципы и методы оценки эффективности и финансовой реализуемости инвестиционных проектов

#### 3.1. Определение и виды эффективности инвестиционных проектов

Эффективность инвестиционного проекта оценивается с целью определения потенциальной привлекательности проекта для его участников и общества в целом и определения источников финансирования. Она включает в себя: общественную значимость инвестиционного проекта; общественную полезность инвестиционного проекта; экономическую эффективность инвестиционного проекта; бюджетную эффективность инвестиционного проекта. Общественная значимость инвестиционного проекта - социально-экономические последствия осуществления инвестиционных проектов для общества в целом, в том числе определяемые долей населения, на которую распространяются выгоды от реализации проекта.

Общественная полезность инвестиционного проекта - степень желания населения получать выгоды от реализации проекта, которая выражается в создании новых или повышении эффективности существующих услуг, предоставляемых населению, а также экономическом развитии территории или улучшении экологической обстановки. Под повышением эффективности существующих услуг понимается снижение себестоимости услуг, повышение качества услуг, обеспечение бесперебойности предоставляемых услуг, расширение круга населения, имеющего доступ к этим услугам.

Экономическая эффективность инвестиционного проекта - результативность экономической деятельности, определяемая

отношением полученного экономического эффекта (результата) к затратам, обусловившим получение этого эффекта.

Бюджетная эффективность инвестиционного проекта - влияние результатов осуществляемого проекта на доходы и расходы бюджета Шумерлинского района Чувашской Республики. В качестве основного показателя бюджетной эффективности принимается бюджетный эффект за определенный период времени, который выражается в увеличении бюджетных доходов и/или снижении бюджетных расходов в результате реализации инвестиционного проекта.

### 3.2. Основные принципы оценки эффективности

Воснову оценки эффективности инвестиционных проектов положены следующие основные принципы:

моделирование денежных потоков, включающих все связанные с осуществлением проекта денежные поступления и расходы за расчетный период;

учет финансового состояния предприятия, претендующего на оказание муниципальной поддержки в реализации инвестиционного проекта;

принцип положительности и максимума эффекта. При сравнении альтернативных инвестиционных проектов предпочтение должно отдаваться проекту с наибольшим значением эффекта;

учет фактора времени, неравноценности разновременных затрат и результатов;

учет только предстоящих затрат и поступлений. Ранее созданные ресурсы, используемые в проекте, оцениваются не затратами на их создание, а альтернативной стоимостью, отражающей максимальное значение упущенной выгоды, связанной с их наилучшим возможным альтернативным использованием. Прошлые, уже осуществленные затраты, не обеспечивающие возможности получения альтернативных (т.е. получаемых вне данного проекта) доходов в перспективе (невозвратные затраты), в денежных потоках не учитываются и на значение показателей эффективности не влияют;

учет всех наиболее существенных последствий реализации проекта, как экономических, так и социальных. В тех случаях, когда их влияние на эффективность допускает количественную оценку, есследует произвести. В других случаях учет этого влияния должен осуществляться экспертно;

учет влияния инфляции;

учет влияния рисков, сопровождающих реализацию проекта.

### 3.3. Общая схема оценки эффективности

Перед проведением оценки эффективности экспертно определяются общественная значимость и общественная полезность инвестиционного проекта.

При неудовлетворительной общественной значимости и общественной полезности такие проекты не рекомендуются к реализации и не могут претендовать на муниципальную поддержку. Если же их общественная значимость и общественная полезность оказываются достаточными, оценивается их экономическая эффективность.

При недостаточной экономической эффективности общественно значимого и общественно полезного инвестиционного проекта рекомендуется рассмотреть возможность применения различных форм его поддержки, которые позволили бы повысить экономическую эффективность инвестиционного проекта до приемлемого уровня.

Далее определяется эффективность участия бюджета в реализации проекта (бюджетная эффективность).

### 3.4. Схема финансирования, финансовая реализуемость инвестиционного проекта

Схема финансирования подбирается в прогнозных ценах. Цель ее подбора - обеспечение финансовой реализуемости

инвестиционного проекта, то есть обеспечение такой структуры денежных потоков, при которой на каждом шаге расчета имеется достаточное количество денег для его продолжения.

Достаточным (но не необходимым) условием финансовой реализуемости инвестиционного проекта является неотрицательность на каждом шаге величины накопленного сальдо потока.

При разработке схемы финансирования определяется потребность в привлеченных средствах, указываются предлагаемые формы и объемы оказания муниципальной поддержки.

### 4. Оценка общественной значимости и общественной полезности инвестиционного проекта

Оценка общественной значимости инвестиционного проекта осуществляется экспертным путем.

Общественная значимость инвестиционного проекта может определяться долей населения, на которую распространяются выгоды от реализации проекта.

В зависимости от значимости (масштаба) проекты подразделяются на:

глобальные, реализация которых существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию на Земле,

народнохозяйственные, реализация которых существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в стране;

крупномасштабные, реализация которых существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в Чувашской Республике или Шумерлинском районе и при оценке которых можно не учитывать влияние этих проектов на ситуацию в других регионах или отраслях;

локальные, реализация которых не оказывает существенного влияния на экономическую, социальную и экологическую ситуацию и не изменяет уровень и структуру цен на товарных рынках.

Общественная полезность инвестиционного проекта, как правило, должна быть оценена в количественных показателях. Для ее оценки в зависимости от особенностей инвестиционного проекта могут применяться показатели:

социальных последствий реализации проекта, в том числе создания новых рабочих мест, улучшения условий труда; влияния на экономическое развитие района (рост физического объема производства, развитие новых сегментов товарных рынков и др.);

создания новых услуг, снижения себестоимости оказываемых услуг, повышения качества услуг, обеспечения бесперебойности предоставляемых услуг, расширения круга населения, имеющего доступ к этим услугам.

Если количественная оценка общественной полезности инвестиционного проекта по отдельным показателям не представляется возможной, то следует провести качественную оценку.

### 5. Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта

Экономическая эффективность инвестиционного проекта оценивается в течение расчетного периода, охватывающего временной интервал от начала проекта до его прекращения. Начало расчетного периода рекомендуется определять как дату начала вложения средств в инвестиционный проект.

Расчетный период разбивается на шаги - отрезки времени, в пределах которых производится расчет данных, используемых для оценки финансовых показателей (например, месяцы, кварталы, годы).

Инвестиционные проекты должны содержать расчеты денежных потоков, связанных с реализацией проекта.

Денежный поток инвестиционного проекта - это