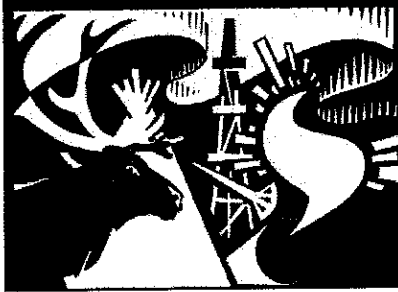


БССП-2

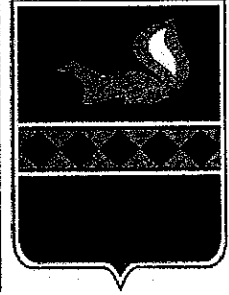
+

Общественно-политическая газета

ПУРОВСКИЙ РАЙОН



СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ



Издается с января 1979 г.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

6 декабря 2013 г. № 49 (3499)

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ПУРОВСКИЙ РАЙОН**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Главы района**

от 25 ноября 2013г. № 149-ПГ г.Тарко-Сале
О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАЗДЕЛ III ПОЛОЖЕНИЯ О ПЛАТЕ
ЗА ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И ИНЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПУРОВСКИЙ РАЙОН, РЕАЛИЗУЮЩИХ
ОСНОВНУЮ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ
ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННОГО
ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГЛАВЫ РАЙОНА

ОТ 9 ОКТЯБРЯ 2013 № 136-ПГ

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года № 55-ЗАО «О государственной социальной помощи в Ямало-Ненецком автономном округе» **постановляю:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в раздел III «Предоставление льгот по родительской плате» Положения о плате за присмотр и уход за детьми в муниципальных образовательных организациях и иных образовательных организациях муниципального образования Пуровский район, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования, утвержденную постановлением Главы района от 9 октября 2013 года №136-ПГ.
2. Распространить действие настоящего постановления на правоотношения, возникшие с 01 сентября 2013 года.
3. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.
4. Опубликовать настоящее постановление в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».
5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам социального развития И.В. Заложук.

Глава района Е.В. СКРЯБИН

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Главы района
от 25 ноября 2013 г. №149-ПГ

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в раздел III «Предоставление льгот по родительской плате» Положения о плате за присмотр и уход за детьми в муниципальных образовательных организациях и иных образовательных организациях муниципального образования Пуровский район, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования, утвержденную постановлением Главы района от 9 октября 2013 года № 136-ПГ

1. Внести в раздел III «Предоставление льгот по родительской плате» Положения о плате за присмотр и уход за детьми в муниципальных образовательных организациях и иных образовательных организациях муниципального образования Пуровский район, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования, утвержденную постановлением Главы района от 9 октября 2013 года № 136-ПГ (далее – Положение), следующие изменения:

- 1.1. Пункты 3.1, 3.2 Положения изложить в следующей редакции:
 - 3.1. За присмотр и уход за детьми-инвалидами, детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми с туберкулезной интоксикацией, обучающимися в дошкольных организациях, а также детьми, получающими дошкольное образование в условиях кочевья, родительская плата не взимается.
 - 3.2. Льгота по оплате за присмотр и уход за детьми в дошкольной организации в виде уменьшения размера платы на 50 процентов устанавливается для следующих категорий:
 - детей из малоимущих семей;
 - детей из семей, имеющих в своем составе трех и более детей, в том числе усыновленных (удочеренных), находящихся под опекой (попечительством), в возрасте до 18 лет (детей, обучающихся по очной форме в образовательных учреждениях всех ви-

дов независимо от их организационно-правовой формы, за исключением образовательных учреждений дополнительного образования, - до окончания ими такого обучения, но не дольше чем до достижения ими возраста 23 лет);

- детей, один из родителей которых является инвалидом».

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Главы района**

от 25 ноября 2013г. № 150-ПГ г.Тарко-Сале
О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМ СИЛУ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
ГЛАВЫ РАЙОНА ОТ 4 ФЕВРАЛЯ 2005 ГОДА № 8

В связи с проведением мониторинга нормативных правовых актов, в целях обеспечения инвентаризации и систематизации нормативных правовых актов Главы района **постановляю:**

1. Признать утратившим силу постановление Главы района от 4 февраля 2005 года № 8 «О порядке ведения учета детей, подлежащих обязательному обучению в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы основного общего образования на территории муниципального образования Пуровский район».
2. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.
3. Опубликовать настоящее постановление в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».
4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам социального развития И.В. Заложук.

Глава района Е.В. СКРЯБИН

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
Главы района**

от 25 ноября 2013г. № 340-РГ г.Тарко-Сале
ОБ ИЗМЕНЕНИИ НАИМЕНОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1»
П.ПУРПЕ ПУРОВСКОГО РАЙОНА

В соответствии с Типовым положением об общеобразовательном учреждении, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2001 года №196, ст. 37 Устава муниципального образования Пуровский район, на основании ходатайства муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» п.Пурпе Пуровского района

1. Изменить наименование муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» п.Пурпе Пуровского района на муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Ярослава Василенко» п.Пурпе Пуровского района.
2. Руководителю муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» п.Пурпе Пуровского района (Л.И. Гноевая) зарегистрировать изменения в установленном законом порядке в органе, осуществляющем государственную регистрацию юридических лиц.
3. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.
4. Опубликовать настоящее распоряжение в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».
5. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам социального развития И.В. Заложук.

Глава района Е.В. СКРЯБИН

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
Главы района**

от 25 ноября 2013г. №341-РГ г.Тарко-Сале
О РАЗМЕРЕ МАТЕРИАЛЬНОГО ПОощРЕНИЯ ВЫПУСКНИКАМ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПУРОВСКОГО
РАЙОНА, НАГРАЖДЕННЫМ СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ
«ЗА ОСОБЫЕ УСПЕХИ В УЧЕНИИ»

В целях поощрения выпускников, проявивших трудолюбие, старание и упорство в овладении знаниями и награжденных серебряной медалью «За особые успехи в учении»

1. Установить материальное поощрение выпускникам общеобразовательных учреждений Пуровского района, награжденным серебряной медалью «За особые успехи в учении», в размере 8 046 (восемь тысяч сорок шесть) рублей с учетом НДФЛ.

2. Признать утратившим силу распоряжение Главы района от 3 апреля 2012 года №139-РГ «О размере единовременной выплаты выпускникам общеобразовательных школ, расположенных на территории муниципального образования Пуровский район».

3. Распространить действие настоящего распоряжения на правоотношения, возникшие с 3 июня 2013 года.

4. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.

5. Опубликовать настоящее распоряжение в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».

6. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам социального развития И.В. Заложук.

Глава района **Е.В. СКРЯБИН**

РАСПОРЯЖЕНИЕ Главы района

от 25 ноября 2013г. №342-РГ

г.Тарко-Сале

О ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИИ X ОКРУЖНОГО ДЕТСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА «ВСЕ КРАСКИ ЯМАЛА»

В целях повышения интереса детей и юношества к национальным культурам народов, населяющих Ямало-Ненецкий автономный округ, приобщения их к истокам народного творчества, как источнику духовного воспитания и образования, участия семьи в формировании интересов детей к национальной самобытности своего народа и возрождению семейных традиций, а также на основании Календаря региональных массовых мероприятий с обучающимися на 2013 год:

1. Департаменту образования Администрации Пуровского района (А.А. Жупина) совместно с муниципальным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования детей «Дом детского творчества» г.Тарко-Сале Пуровского района (Г.Н. Канищева) организовать и провести X окружной детский фестиваль народного творчества «Все краски Ямала» (далее - фестиваль) с 2 декабря по 5 декабря 2013 года.

2. Утвердить состав организационного комитета по подготовке и проведению фестиваля согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Муниципальному казенному учреждению «Пуровская телерадиокомпания «Луч» (И.К. Стибачева), Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч» (А.А. Тесля) освещать проведение фестиваля.

4. Рекомендовать Отделу Министерства внутренних дел России по Пуровскому району Ямало-Ненецкого автономного округа (И.П. Сараев) обеспечить правопорядок и общественную безопасность во время проведения фестиваля в муниципальном бюджетном учреждении «Культурно-спортивный комплекс «Геолог».

5. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.

6. Опубликовать настоящее распоряжение в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».

7. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам социального развития И.В. Заложук.

И.п. Главы района **Н.А. ФАМБУЛОВА**

ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению Главы района
от 25 ноября 2013 г. №342-РГ

СОСТАВ

организационного комитета по подготовке и проведению
X окружного детского фестиваля народного творчества
«Все краски Ямала»

Заложук Ирина Викторовна - заместитель Главы Администрации района по вопросам социального развития, председатель организационного комитета;

Жупина Алексей Анатольевич - начальник Департамента образования Администрации Пуровского района, заместитель председателя организационного комитета.

Члены организационного комитета:

Бертрам Ольга Анатольевна - начальник отдела дополнительного образования и воспитательной работы Департамента образования Администрации Пуровского района;

Ерохова Любовь Николаевна - начальник Управления культуры Администрации Пуровского района;

Канищева Галина Николаевна - директор муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Дом детского творчества» г.Тарко-Сале Пуровского района;

Котлярова Светлана Витальевна - начальник Управления социальной политики Администрации Пуровского района;

Кузнецов Евгений Валерьевич - начальник Управления информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района;

Семенова Елена Геннадьевна - заместитель начальника Департамента образования Администрации Пуровского района.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Администрации

от 27 ноября 2013г. №196-ПА

г.Тарко-Сале

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ УСТРОЙСТВА И СОДЕРЖАНИЯ ЗИМНИХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

В целях реализации пункта 10 Правил организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог местного значения муниципального образования Пуровский район, утвержденных постановлением Главы района от 6 июля 2011 года № 317-ПА **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2013 года.

3. Опубликовать настоящее постановление в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации района по вопросам муниципального хозяйства Е.Н. Мезенцева.

Глава района **Е.В. СКРЯБИН**

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации района
от 27 ноября 2013г. №196-ПА

Порядок

проведения оценки уровня устройства и содержания
зимних автомобильных дорог

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог (далее – Порядок) определяет порядок оценки уровня состояния зимних автомобильных дорог при приёмке выполненных подрядными организациями работ по устройству и содержанию зимних автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Пуровский район за счёт средств бюджета района.

1.2. В целях реализации Порядка используются следующие понятия:

1.2.1. **Зимние автомобильные дороги** – сезонные автомобильные дороги с полотном и дорожной одеждой из снега, льда и мерзлого грунта и являющиеся ее технологической частью искусственные дорожные сооружения (ледовые переправы), элементы обустройства, предназначенные для эксплуатации только в период с устойчивыми отрицательными температурами воздуха.

1.2.2. **Устройство зимней автомобильной дороги** – ежегодный выполняемый в зимний период комплекс работ по восстановлению трассы зимней автомобильной дороги путем устройства снежного (снежно-ледяного) полотна.

1.2.3. Содержание зимней автомобильной дороги – выполняемый в зимний период на всем протяжении зимней автомобильной дороги комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния зимней автомобильной дороги, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения.

1.2.4. Уровень устройства и содержания зимних автомобильных дорог – показатель, отражающий определенное состояние конструктивных элементов зимней автомобильной дороги, который определяется полнотой и качеством выполнения работ по окончанию устройства и при содержании зимних автомобильных дорог.

1.2.5. Потребительские свойства зимней автомобильной дороги – совокупность транспортно-эксплуатационных показателей зимней автомобильной дороги, непосредственно отвечающих интересам пользователей: скорость, непрерывность, безопасность и удобство движения, пропускная способность и уровень загрузки движением, способность пропускать автомобили и автопоезда с разрешенными для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами, экологическая безопасность, эстетические и другие свойства.

1.2.6. Оценка уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог – процесс выявления соответствия фактических показателей, влияющих на уровень устройства и содержания зимних автомобильных дорог требованиям, предъявляемым к ним нормами и правилами при их устройстве и содержании.

1.2.7. Дефекты при устройстве и содержании зимней автомобильной дороги – дефекты, повреждения, недостатки, отклонения от нормативных требований на зимней автомобильной дороге, возникающие под воздействием автомобильного движения, хозяйственной деятельности человека, природно-климатических факторов, при выполнении работ по устройству и содержанию зимней автомобильной дороги, которые могут и должны устраняться методами и технологиями устройства и содержания зимних автомобильных дорог.

1.2.8. Дорожно-транспортное происшествие (далее – ДТП) – событие, возникающее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или были ранены люди, повреждены транспортные средства, груз, сооружения.

1.2.9. Заказчик – Управление транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района, поручающее на основании контракта юридическому лицу или физическому лицу, в том числе индивидуальному предпринимателю, проведение работ по устройству и (или) содержанию зимних автомобильных дорог.

1.2.10. Подрядчик – юридическое лицо или физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, производитель работ по устройству и содержанию дорог, действующий на основе заключенного контракта с заказчиком.

1.2.11. Контракт – контракт, заключенный между заказчиком и подрядчиком, на выполнение работ по устройству и содержанию зимней автомобильной дороги.

II. Цели проведения оценки

2.1. Оценка уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог проводится с целью:

2.1.1. Определения единого подхода к оценке уровня состояния конструктивных элементов зимних автомобильных дорог по окончанию устройства (при вводе в эксплуатацию) и дальнейшего их содержания.

2.1.2. Получения информации о фактическом уровне состояния зимних автомобильных дорог по окончании устройства и содержании, использования данной информации для целей управления качеством приёмки работ.

2.1.3. Принятия решения о величине оплаты выполненных работ по контракту, применении или неприменении к подрядчику мер ответственности за несоблюдение условий контракта в части выполнения таких видов работ.

III. Порядок определения уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог

3.1. Настоящий Порядок устанавливает следующие уровни (балльную оценку) устройства и содержания зимних автомобильных дорог:

3.1.1. Высокий (4 балла) – законченная устройством зимняя автомобильная дорога, содержание которой обеспечивает поддержание потребительских свойств зимней автомобильной дороги на уровне выше среднего (3 балла). Зимняя автомобильная дорога,

каждый её конструктивный элемент и их составляющие, обеспечивает круглосуточное, бесперебойное и безопасное движение автотранспортных средств. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов на зимней автомобильной дороге. Не допускается наличие километров, на которых зафиксирован недопустимый уровень (1 балл);

3.1.2. Средний (3 балла) – законченная устройством зимняя автомобильная дорога, содержание которой обеспечивает поддержание потребительских свойств автомобильной дороги на уровне выше допустимого (2 балла). Состояние конструктивных элементов автомобильной дороги и их составляющих не вызывает необходимость временного ограничения или прекращения движения автотранспортных средств. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов на зимней автомобильной дороге. Допускается наличие не более 10% километров, на которых зафиксирован недопустимый уровень (1 балл);

3.1.3. Допустимый (2 балла) – законченная устройством зимняя автомобильная дорога, содержание которой обеспечивает допустимый уровень безопасности движения. Допускается временное ограничение или прекращение движения автотранспортных средств на отдельных участках по условиям их содержания при неблагоприятных погодных-климатических условиях. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов на зимней автомобильной дороге. Допускается наличие не более 15% километров автомобильной дороги, на которых зафиксирован недопустимый уровень (1 балл);

3.1.4. Недопустимый (1 балл) – законченная устройством зимняя автомобильная дорога, содержание которой не обеспечивает допустимый уровень (2 балла) безопасности движения. Зафиксированы ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов на зимней автомобильной дороге. Более 15% километров автомобильной дороги, на которых зафиксирован недопустимый уровень (1 балл).

3.2. Минимальный участок зимней автомобильной дороги, на котором проводится оценка уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог, равен 1 км.

В случае отсутствия на зимней автомобильной дороге километрового знака длина участка в 1 км отслеживается по одометру транспортного средства.

В случае если протяжённость зимней автомобильной дороги составляет не целое количество километров, то последний не целый километр оценивается как самостоятельный километр, если его длина равна или более 500 м, и включается при оценке в состав последнего целого километра, если его длина менее 500 м.

Длина искусственных дорожных сооружений, на которых осуществляется оценка уровня устройства и содержания зимней автомобильной дороги в целом, определяется в зависимости от их протяжённости.

3.3. Оценка уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог не подлежат (при условии применения соответствующих средств организации дорожного движения):

– участки зимних автомобильных дорог, подвергшиеся стихийному бедствию или иным событиям, которые могут быть к ним приравнены, в течение срока, установленного соответствующими органами для ликвидации последствий;

– участки зимних автомобильных дорог, на которых в момент проведения оценки уровня состояния выполняются работы по устройству примыканий и пересечений с такими участками зимней автомобильной дороги.

Организация, проводящая работы по устройству и содержанию зимних автомобильных дорог, устанавливает и содержит в должном порядке, а после окончания работ убирает в предусмотренные сроки все временные технические средства организации дорожного движения на участке проведения работ.

3.4. Уровень устройства и содержания зимней автомобильной дороги, отражающий состояние конструктивных элементов, определяется сопоставлением фактического уровня всех оцениваемых показателей законченной устройством и содержанием зимней автомобильной дороги на каждом ее участке относительно уровня (балльной оценки), установленного настоящим Порядком.

3.5. В целях единого подхода к оценке уровня законченной устройством и дальнейшего содержания зимней автомобильной дороги показатели, характеризующие уровень (балльную оценку) и дефекты конструктивных элементов зимних автомобильных дорог при их устройстве и содержании, указаны в приложении № 1 к настоящему Порядку.

3.6. В процессе оценки устройства и содержания зимней автомобильной дороги заказчик на каждом километре дороги фиксирует дефекты по конструктивным элементам и их составляющим с указанием параметров этих дефектов. Километры, на которых отсутствуют дефекты, оцениваются в четыре балла.

Данные проверки уровня состояния конструктивных элементов зимней автомобильной дороги заносятся в промежуточные и итоговые ведомости по оценке уровня состояния зимней автомобильной дороги.

3.7. Из промежуточной ведомости оценки уровня состояния зимней автомобильной дороги (приложение № 2 к настоящему Порядку) выбираются километры, на которых были зафиксированы дефекты, и заносятся в порядке возрастания в графу 2 итоговой ведомости оценки уровня состояния автомобильной дороги (приложение № 3 к настоящему Порядку).

В графах 3, 4, 5, 6 итоговой ведомости оценки уровня состояния автомобильной дороги по данным из промежуточных ведомостей оценки уровня состояния зимней автомобильной дороги за отчетный период по строке километра, где обнаружен дефект, заносится оценка в баллах. В случае если по одному и тому же конструктивному элементу, на одном километре имеются несколько дефектов, то оценки в баллах записываются через запятую.

В графу 7 итоговой ведомости записывается наименьшая оценка (в баллах) по конструктивным элементам и их составляющим по каждому километру.

3.8. Средняя среднеарифметическая оценка качества выполненных работ и состояния зимней автомобильной дороги в целом по зимней автомобильной дороге определяется по формуле:

$$Q_{ср.} = ((N1*1) + (N2*2) + (N3*3) + (N4*4))/N, \text{ где:}$$

N – всего обследовано, км;

N1 – недопустимый уровень (оценка 1), км;

N2 – допустимый уровень (оценка 2), км;

N3 – средний уровень (оценка 3), км;

N4 = (N-N1-N2-N3) – высокий уровень (оценка 4), км.

3.9. Оценка уровня устройства и содержания зимней автомобильной дороги в баллах за отчетный период (месяц) в зависимости от значения среднеарифметической оценки качества выполненных работ и состояния зимней автомобильной дороги, полученной по результатам проверок в течение отчетного периода, определяется:

Средняя среднеарифметическая оценка состояния дороги	Количество километров с оценкой «1»	Бальная оценка состояния дороги за отчетный период (месяц), баллы	Уровень состояния дороги за отчетный период (месяц)
Q ср. более или равно 3,85	«1» равно 0%	4	высокий
Q ср. более или равно 3,85 Q ср. от 2,80 до 3,84	«1» более 0%, но не более 5%	3	средний
Q ср. от 2,80 до 3,84	«1» более 5%, но не более 10%	2	допустимый
Q ср. от 1,85 до 2,79	«1» не более 15%	1	недопустимый
Q ср. равно или менее 3,55	«1» более 15%	1	недопустимый

При определении уровня (бальной оценки) устройства и содержания зимней автомобильной дороги должны учитываться одновременно оба показателя (средняя среднеарифметическая оценка по зимней автомобильной дороге и количество километров с оценками «1»).

3.10. Несоблюдение подрядчиком требуемого качества выполнения работ и уровня (бальной оценки) устройства и содержания зимней автомобильной дороги влечет за собой изменения оплаты работ по контракту:

3.10.1. Оплата фактически выполненных работ по устройству зимней автомобильной дороги производится в соответствии с оценкой уровня (бальной оценки) устройства:

- высокий (4 балла) – оплата производится в объеме 100% от стоимости устройства по контракту;
- средний (3 балла) – оплата не производится;
- допустимый (2 балла) – оплата не производится;
- недопустимый (1 балл) – оплата не производится.

3.10.2. Оплата фактически выполненных работ по содержанию зимней автомобильной дороги производится ежемесячно в со-

ответствии с оценкой уровня (бальной оценки) содержания за отчетный период (месяц):

- высокий (4 балла) – оплата производится в объеме 100% месячной стоимости содержания по контракту;
- средний (3 балла) – оплачивается 85 % от месячной стоимости содержания по контракту;
- допустимый (2 балла) – оплачивается 60 % месячной стоимости содержания по контракту;
- недопустимый (1 балл) – оплата не производится.

IV. Порядок проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог

4.1. Оценка уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог производится Заказчиком в присутствии Подрядчика. Работа по оценке уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог при сдаче-приемке выполненных работ осуществляется комиссией, создаваемой Заказчиком. В комиссию могут быть включены представители ГИБДД, представители органов местного самоуправления сельских поселений Пуровского района и других заинтересованных лиц. Представитель Заказчика и Подрядчика являются обязательными членами комиссии.

4.2. Заказчик имеет право назначить оценку уровня содержания зимних автомобильных дорог в любое время, но не реже одного раза в месяц на всем протяжении автомобильной дороги, о чем заблаговременно (не позднее, чем за 24 часа) направляется уведомление Подрядчику.

4.3. Заказчик имеет право проводить выборочную оценку уровня содержания отдельных участков автомобильной дороги.

4.4. Приемка выполненных работ по устройству и содержанию зимней автомобильной дороги оформляется актами сдачи-приемки выполненных работ по форме приложения № 4 и приложения № 5 к настоящему Порядку, в которых отмечается соответствие или несоответствие состояния уровня устройства или содержания зимней автомобильной дороги требуемому уровню (бальной оценке), зафиксированному в контракте. На основании акта сдачи-приемки выполненных работ осуществляется приемка и оплата выполненных работ подрядчика.

4.5. Подрядчик представляет следующие документы, необходимые для проведения оценки уровня устройства зимних автомобильных дорог:

- журнал производства работ (приложение № 6 к настоящему Порядку);
- акты на скрытые работы;
- паспорта на ледовые переправы.

4.6. Подрядчик представляет следующие документы, необходимые для проведения оценки уровня содержания зимних автомобильных дорог:

- журнал производства работ, в т. ч. информацию о принятых мерах по обеспечению сохранности объекта, сведения о дорожно-транспортных происшествиях на дороге (участке дороги) за отчетный период (приложение № 7 к настоящему Порядку);
- журнал учёта движения транспортных средств за отчетный период (приложение № 8 к настоящему Порядку).

4.7. Уровень устройства и содержания участка зимней автомобильной дороги определяется посредством визуального осмотра каждого конструктивного элемента и составляющих конструктивного элемента зимней автомобильной дороги. При наличии разногласий при проведении оценки уровня содержания между заказчиком и подрядчиком выполняются инструментальные измерения с фиксацией обнаруженных дефектов.

4.8. Заказчик до проведения оценки уровня содержания автомобильной дороги по документам, указанным в пунктах 4.4, 4.5 настоящего Порядка, выявляет участки зимней автомобильной дороги, на которых за отчетный период были допущены случаи несвоевременного устранения дефектов и за предшествующий отчетному период ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие подрядчика.

4.9. При определении оценки уровня содержания за отчетный период на предмет наличия ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие подрядчика, заказчик пользуется материалами проведенного анализа ДТП.

Сведения о ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие подрядчика при оценке содержания зимних автомобильных дорог в отчетном периоде (месяце), учитываются согласно сведениям за предшествующий отчетному периоду (месяцу) вне зависимости от времени, когда произошло ДТП, и заносятся в промежуточную ведомость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Порядку проведения оценки уровня устройства
и содержания зимних автомобильных дорог

Показатели,
характеризующие уровень и оценку состояния зимних автомобильных дорог при их устройстве и содержании

Уровень	Оценка	Показатели конструктивных элементов, дефекты
высокий	4	<p>Проезжая часть: Ширина проезжей части для проезда транспортных средств не менее установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги. Плотность снежного покрытия проезжей части 0,65-0,55 г/см³, поверхность ровная, укатанная. Неровности не глубже 3 см на площади не более 5% от общей площади покрытия с обеспечением скорости проезда порожнего автомобиля до 50 км/ч.</p> <p>Элементы обустройства дороги: Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами - не допускается (срок установки не более 1 суток с момента обнаружения). Отсутствие дорожных знаков - не допускается (срок установки - не более 1 суток с момента обнаружения). Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие - не допускается (срок ликвидации повреждений не более 1 суток). Отсутствие временных зданий автодорожной службы (КПП) на расстоянии через каждые 35-40 км дороги - не допускается. Отсутствие шлагбаумов, предотвращающих несанкционированный въезд транспортных средств на зимнюю автодорогу - не допускается.</p> <p>Искусственные сооружения (ледовые переправы): Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной - не менее 20 м. Поверхность ровная, очищенная от снега, трещины залиты по всей ширине проезжей части ледяного покрова. Не допускаются повреждения и проломы ледяного покрова. Толщина льда и грузоподъемность ледовых переправ - не менее 40 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° - ежедневно). Определение грузоподъемности в соответствии с приложением № 2 ОДН 218.010-98).</p> <p>Безопасность дорожного движения: Случаи возникновения препятствий для движения, влияющих на уровень безопасности, по вине Подрядчика - не допускается. Случаи ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие Подрядчика - не допускается.</p>
средний	3	<p>Проезжая часть: Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, не более чем на 0,5 м. Неровности глубиной до 7 см на площади до 10%. Редкие выбоины глубиной до 10 см. Плотность снега около 0,5 г/см³ с обеспечением скорости проезда порожнего автомобиля до 30 км/ч.</p> <p>Элементы обустройства дороги: Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами - не более 10% от общего количества (срок установки не более 1 суток с момента обнаружения). Отсутствие дорожных знаков - не более 5% от общего количества (срок установки - не более 1 суток с момента обнаружения). Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие - не более 5% от общего количества (срок ликвидации повреждений не более 1 суток). Отсутствие временных зданий автодорожной службы (КПП) на расстоянии через каждые 35-40 км дороги - не допускается. Отсутствие шлагбаумов, предотвращающих несанкционированный въезд транспортных средств на зимнюю автодорогу - не допускается.</p> <p>Искусственные сооружения (ледовые переправы): Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной - не менее 20 м. Редкие трещины. Грузоподъемность ледовых переправ менее 40 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° - ежедневно). Определение грузоподъемности в соответствии с приложением № 2 ОДН 218.010-98).</p> <p>Безопасность дорожного движения: Случаи возникновения препятствий для движения, влияющих на уровень безопасности, по вине Подрядчика - не допускается. Случаи ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие Подрядчика - не допускается.</p>
допустимый	2	<p>Проезжая часть: Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, не более чем на 1 м. Глубокие колеи, ухабы и выбоины на площади более 10%. Плотность снега на полотне менее 0,5 г/см³ с обеспечением скорости проезда порожнего автомобиля до 15 км/ч.</p> <p>Элементы обустройства дороги: Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами - не более 15% от общего количества (срок установки не более 1 суток с момента обнаружения). Отсутствие дорожных знаков - не более 10% от общего количества (срок установки - не более 1 суток с момента обнаружения). Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие - не более 10% от общего количества (срок ликвидации повреждений не более 1 суток). Отсутствие временных зданий автодорожной службы (КПП) на расстоянии через каждые 35-40 км дороги - не допускается. Отсутствие шлагбаумов, предотвращающих несанкционированный въезд транспортных средств на зимнюю автодорогу - не допускается.</p> <p>Искусственные сооружения (ледовые переправы): Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной - не менее 20 м. Трещины на площади более 10% полотна переправы. Грузоподъемность ледовых переправ менее 20 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° - ежедневно). Определение грузоподъемности в соответствии с приложением № 2 ОДН 218.010-98).</p> <p>Безопасность дорожного движения: Случаи возникновения препятствий для движения, влияющих на уровень безопасности, по вине Подрядчика - не допускается. Случаи ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие Подрядчика - не допускается.</p>
недопустимый	1	<p>Проезжая часть: Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, более чем на 1 м. Глубокий рыхлый снег плотностью ниже 0,3 г/см³, полное прекращение автомобильного движения.</p> <p>Элементы обустройства дороги: Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами - более 15% от общего количества (срок установки более 1 суток с момента обнаружения). Отсутствие дорожных знаков - более 10% от общего количества (срок установки - не более 1 суток с момента обнаружения). Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие - более 10% от общего количества (срок ликвидации повреждений не более 1 суток). Отсутствие временных зданий автодорожной службы (КПП) на расстоянии через каждые 35-40 км дороги. Отсутствие шлагбаумов, предотвращающих несанкционированный въезд транспортных средств на зимнюю автодорогу.</p> <p>Искусственные сооружения (ледовые переправы): Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной - менее 20 м. Повреждения и проломы ледяного покрова.</p>

Грузоподъемность ледовых переправ менее 5 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° – ежедневно. (Определение грузоподъемности в соответствии с приложением № 2 ОДН 218.010-98).
Безопасность дорожного движения:
 Случаи возникновения препятствий для движения, влияющих на уровень безопасности, по вине Подрядчика. Случаи ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие Подрядчика.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Порядку проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог

Рекомендуемый образец

**Промежуточная ведомость
оценки уровня состояния зимней автомобильной дороги**

Название дороги _____
 Категория дороги _____
 Протяженность дороги (км) _____
 Вид работ (устройство, содержание) _____
 Дата проверки _____
 Отчетный период _____
 Требуемый уровень по дороге _____

Показатели конструктивных элементов, дефекты	Оценка	км
1. Проезжая часть		
1.1. Ширина проезжей части		
1.2.1. Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, не более чем на 0,5 м	3	
1.3.2. Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, не более чем на 1 м	2	
1.4.3. Сужение ширины проезжей части для проезда транспортных средств, установленной ВСН-137-89 в зависимости от категории зимней автомобильной дороги, более чем на 1 м	1	
1.2. Состояние снежного полотна проезжей части		
1.2.1. Неровности глубиной до 7 см на площади до 10%. Редкие выбоины глубиной до 10 см. Плотность снега около 0,5 г/см ³ с обеспечением скорости проезда порожнего автомобиля до 30 км/ч	3	
1.2.2. Глубокие колеи, ухабы и выбоины на площади более 10%. Плотность снега на полотне менее 0,5 г/см ³ с обеспечением скорости проезда порожнего автомобиля до 15 км/ч	2	
1.2.3. Глубокий рыхлый снег плотностью ниже 0,3 г/см ³ полное прекращение автомобильного движения	1	
2. Элементы обустройства дороги		
2.1. Ориентирующие вехи со светоотражающими элементами		
2.1.1. Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами – не более 10 % от общего количества на 1 км	3	
2.1.2. Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами – не более 15 % от общего количества на 1 км	2	
2.1.3. Отсутствие ориентирующих вех со светоотражающими элементами – более 15 % от общего количества на 1 км	1	
2.2. Дорожные знаки		
2.2.1. Отсутствие дорожных знаков – не более 5 % от общего количества на 1 км	3	
2.2.2. Отсутствие дорожных – не более 10% от общего количества на 1 км	2	
2.2.3. Отсутствие дорожных знаков - более 10 % от общего количества на 1 км	1	
2.2.4. Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие – не более 5 % от общего количества на 1 км	3	
2.2.5. Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие – не более 10 % от общего количества на 1 км	2	
2.2.6. Дефекты дорожных знаков, затрудняющих их восприятие – более 10 % от общего количества на 1 км	1	
2.3. Временные здания автодорожной службы (КПП), шлагбаумы		
2.3.1. Отсутствие временных зданий автодорожной службы (КПП) на расстоянии через каждые 35-40 км дороги	1	
2.1.2. Отсутствие шлагбаумов, предотвращающих несанкционированный въезд транспортных средств на зимнюю автодорогу	1	
3. Искусственные сооружения (ледовые переправы)		
3.1.1. Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной – не менее 20 м. Редкие трещины. Грузоподъемность ледовых переправ менее 40 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° – ежедневно. Определение грузоподъемности в соответствии с приложением 2 ОДН 218.010-98)	3	
3.1.2. Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной – не менее 20 м. Трещины на площади более 10% полотна переправы. Грузоподъемность ледовых переправ менее 20 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° – ежедневно. Определение грузоподъемности в соответствии с приложением 2 ОДН 218.010-98)	2	
3.1.3. Ледовый покров, утолщаемый намораживанием, шириной – менее 20 м. Повреждения и проломы ледяного покрова. Грузоподъемность ледовых переправ менее 5 тонн (измерения не менее 1 раза в две недели, при оттепелях с температурой воздуха выше 0° – ежедневно. Определение грузоподъемности в соответствии с приложением 2 ОДН 218.010-98)	1	
4. Безопасность дорожного движения		
4.1. Случаи возникновения препятствий для движения, влияющих на уровень безопасности, по вине подрядчика	1	
4.2. Наличие ДТП, прямыми условиями которых являются действия или бездействие подрядчика	1	

Представитель Подрядчика

Представитель Заказчика

 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Порядку проведения оценки уровня
устройства и содержания зимних
автомобильных дорог

Рекомендуемый образец

**Итоговая ведомость оценки
уровня состояния автомобильной дороги**

Название дороги: _____
Категория дороги: _____
Протяженность дороги (км) _____
Вид работ (устройство, содержание) _____
Отчетный период _____
Требуемый уровень по дороге _____
Дата обследования: _____

№ п/п	Километры с выявленными дефектами	Оценка в баллах				Итоговая по километру
		Проезжая часть	Элементы обустройства	Дорожные сооружения	Безопасность дорожного движения	
1	2	3	4	5	6	7

Примечания:

1. Из ведомостей оценки уровня состояния автомобильной дороги за отчетный период выбираются километры, на которых были зафиксированы дефекты, и заносятся в порядке возрастания в графу 2 итоговой ведомости.

2. В графах 3, 4, 5, 6 итоговой ведомости по данным из ведомостей оценки уровня состояния автомобильной дороги за отчетный период по строке километра, где обнаружен дефект, заносится оценка в баллах. В случае если по одному и тому же конструктивному элементу на одном километре имеются несколько дефектов, то оценки в баллах записываются через запятую.

3. В графу 7 итоговой ведомости записывается наименьшая оценка (в баллах) по конструктивным элементам и их составляющим по каждому километру.

Всего обследовано (N) _____ км

Из них:

недопустимый уровень (оценка 1) (N1) _____ км

допустимый уровень (оценка 2) (N2) _____ км

средний уровень (оценка 3) (N3) _____ км

высокий уровень (оценка 4) (N4=N-N1-N2-N3) _____ км

средняя среднеарифметическая оценка состояния дороги $(Q_{ср.} = ((N1*1) + (N2*2) + (N3*3) + (N4*4))/N)$ _____

балльная оценка состояния дороги/уровень состояния дороги _____

не соответствует заданному уровню (N1+N2+N3) _____ км

Представитель Подрядчика _____

Представитель Заказчика _____

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Порядку проведения оценки уровня
устройства и содержания зимних
автомобильных дорог

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Заказчика

АКТ

сдачи-приёмки выполненных работ по устройству
зимней автомобильной дороги

(наименование)

с. _____ от « _____ » _____ 201_ г.

Комиссия в составе:
Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика _____

Представитель _____

произвела приёмку работ, выполненных подрядчиком: _____
в период с « _____ » _____ 20_ г. по « _____ » _____ 20_ г., по
устройству автомобильной дороги общего пользования местного
значения _____

(наименование, техническая категория)

с км _____ по _____ км и установила следующее:

Комиссии представлены и ею рассмотрены следующие документы, относящиеся к производству работ по устройству зимней автомобильной дороги:

На основании рассмотрения предъявленной документации, осмотра зимней автомобильной дороги в натуре и оценки уровня состояния автомобильной дороги комиссия установила следующее:

1. Всего обследовано зимней автомобильной дороги _____ км

2. Не соответствуют заданному уровню состояния следующие километры зимней автомобильной дороги, в том числе с дефектами искусственных дорожных сооружений _____ км

3. Соответствует заданному уровню устройства зимней автомобильной дороги _____ км.

4. Оценка уровня состояния зимней автомобильной дороги за отчетный период _____

5. Стоимость работ по контракту за отчетный период по зимней автомобильной дороге _____ руб.

В результате проверки комиссия считает:

Предусмотренный техническим заданием к муниципальному контракту состав работ по состоянию конструктивных элементов зимней автомобильной дороги, их составляющих и требуемый уровень состояния дороги за отчетный период _____ 20_ г. выполнен _____

полностью (работы принимаются в полном объеме), частично
Процент снижения объема выполнения по зимней автомобильной дороге в соответствии с оценкой состояния автомобильной дороги _____ %, руб.

Подлежит оплате за отчетный период _____ руб.

Решение приёмочной комиссии

Предъявленную к приёмке законченную устройством зимнюю автомобильную дорогу общего пользования местного значения _____

(наименование, техническая категория)

принять в эксплуатацию.

Установить общую оценку состояния зимней автомобильной дороги _____

Акт составлен в _____ экз.

Представитель Заказчика _____

Представитель Подрядчика _____

М.П.

М.П.

Представитель _____

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Порядку проведения оценки уровня
устройства и содержания зимних
автомобильных дорог

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель Заказчика

АКТ

сдачи-приёмки выполненных работ по содержанию
зимней автомобильной дороги

(наименование)

с. _____ от « _____ » _____ 201_ г.

Комиссия в составе:
Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Представитель

произвела в отчётный период с «_» 20_ г. по «_» 20_ г. натурные обследования и оценку уровня состояния зимней автомобильной дороги

и установила следующее:

1. Всего обследовано зимней автомобильной дороги _____ км

2. Не соответствуют заданному уровню состояния следующие километры зимней автомобильной дороги, в том числе с дефектами искусственных дорожных сооружений _____ км

3. Соответствует заданному уровню содержания зимней автомобильной дороги _____ км

4. Оценка уровня содержания автомобильной дороги за отчетный период _____

5. Дорожно-транспортные происшествия с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания зимней автомобильной дороги (не зарегистрированы или зарегистрированы на участке/участках, указать адрес/адреса участков) _____

6. Стоимость работ по контракту за отчетный период по автомобильной дороге _____ руб.

В результате проверки комиссия считает:

Предусмотренный техническим заданием к муниципальному контракту состав работ по состоянию конструктивных элементов зимней автомобильной дороги, их составляющих и требуемый уровень содержания за отчетный период _____ 20_ г. выполнен _____

полностью (работы принимаются в полном объеме), частично
Процент снижения объема выполнения по автомобильной дороге в соответствии с оценкой состояния автомобильной дороги _____ %, руб.

Подлежит оплате за отчетный период _____ руб.

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

М.П.

М.П.

Представитель

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Порядку проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог

Рекомендуемый образец

ЖУРНАЛ

по устройству зимней автомобильной дороги

Раздел 1. ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

1.1. _____

(наименование объекта, пускового комплекса)

(должность, ф., и., о. и подпись лица, ответственного за устройство объекта

и ведение журнала)

Заказчик-организация _____

Подрядчик-организация _____

Начало работ:

201_ г.

(по контракту)

201_ г.

(фактическое)

Окончание работ:

201_ г.

(по контракту)

201_ г.

(фактическое)

В ЖУРНАЛЕ ПРОНУМЕРОВАННЫХ И ПРОШНУРОВАННЫХ СТРАНИЦ

Начат _____ 201_ года

Окончен _____ 201_ года

Печать подрядной организации

1.2. Основные показатели строящегося объекта

(мощность (кВт); сметная стоимость)

1.3. Организация, утвердившая рабочий проект, дата утверждения _____

1.4. Субподрядные организации и выполняемые ими работы _____

1.5. Организации, разработавшие проектно-сметную документацию _____

1.6. Отметки об изменениях в записях на титульном листе _____

Раздел 2. СПИСОК ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТА

(главный инженер ДСУ, старший прораб, прорабы, мастера генподрядной и субподрядной организаций, начальник отдела контроля качества, инженеры по технадзору)

Фамилия, имя, отчество, занимаемая должность, участок работы	Образование, специальность	Дата начала работ на строительстве объекта	Приказ о назначении на должность (№, дата)	Дата окончания работ на строительстве объекта
1	2	3	4	5

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПРИЕМКИ ОТВЕТСТВЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ СКРЫТЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Наименование актов (с указанием места расположения конструкций и работ, км, ПК)	Дата подписания акта, фамилии, инициалы и должности подписавших
1	2	3

Раздел 4. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ

Дата	Температура воздуха/погодные условия	Описание выполненных работ с указанием применяемых материалов, конструкций на каком участке км, ПК	Объем выполненных работ (шт., м ² , м ³ , и т.д.)	Подпись ответственного исполнителя, должность, Ф.И.О.	Подпись ответственного за устройство объекта и ведение журнала Ф.И.О.
1	2	3	4	5	6

Раздел 5. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

Заносятся время и описание аварий или несчастных случаев, происшедших на объекте, с указанием даты составления акта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Порядку проведения оценки уровня устройства и содержания зимних автомобильных дорог

Рекомендуемый образец

ЖУРНАЛ

по содержанию зимней автомобильной дороги

Раздел 1. ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

1.1. _____

(наименование объекта)

(должность, ф., и., о. и подпись лица, ответственного за содержание объекта

и ведение журнала)

Заказчик-организация _____

Примечание:

1. Подрядчик регистрирует въезжающие и выезжающие транспортные средства на зимнике, осуществляет опрос водителей о времени движения по трассе зимника, состоянии проезда и наличии неисправных транспортных средств, находящихся на зимнике.

Замечания, недостатки, пожелания водителей – пользователей дорог записываются в произвольной форме в графе 7 или по всей таблице. Ответственный отмечает принятые меры по оказанию помощи проезжающим автомобилям дежурными буксирующими средствами, устранения отмеченных недостатков (пожеланий) и дату.

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
Главы района**

от 2 декабря 2013 г. № 347-РГ г.Тарко-Сале

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГРАФИКА ЛИЧНОГО ПРИЕМА ГРАЖДАН
ГЛАВОЙ РАЙОНА, ПЕРВЫМ ЗАМЕСТИТЕЛЕМ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ РАЙОНА, ЗАМЕСТИТЕЛЯМИ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ РАЙОНА И РУКОВОДИТЕЛЯМИ
ОТРАСЛЕВЫХ (ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ) СТРУКТУРНЫХ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ПУРОВСКОГО РАЙОНА,
НАДЕЛЕННЫХ ПРАВАМИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
НА I КВАРТАЛ 2014 ГОДА**

В целях обеспечения конституционных прав граждан на личные обращения в органы местного самоуправления, в соответствии с Федеральным законом от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»,

Уставом муниципального образования Пуровский район, решением Районной Думы муниципального образования Пуровский район от 12 мая 2006 года № 69 «О Положении о порядке и сроках рассмотрения обращений граждан в органы местного самоуправления муниципального образования Пуровский район», Регламентом Администрации муниципального образования Пуровский район, утвержденным постановлением Главы района от 25 февраля 2009 года № 44

1. Утвердить прилагаемый график личного приема граждан Главой района, первым заместителем Главы Администрации района, заместителями Главы Администрации района и руководителями отраслевых (функциональных) структурных подразделений Администрации Пуровского района, наделенных правами юридического лица, на I квартал 2014 года.

2. Установить, что в случае отсутствия (отпуск, командировка, временная нетрудоспособность) должностных лиц, проводящих прием граждан, прием осуществляют лица, исполняющие их обязанности.

3. Опубликовать настоящее распоряжение в Пуровской районной муниципальной общественно-политической газете «Северный луч».

4. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района (Е.В. Кузнецов) разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального образования Пуровский район.

5. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

И.п. Главы района Н.А. ФАМБУЛОВА

*УТВЕРЖДЕН
распоряжением Главы района
от 2 декабря 2013 г. № 347-РГ*

**ГРАФИК
личного приема граждан**

Фамилия, имя, отчество	Должность	Дни приема	Время
Руководители Администрации Пуровского района			
Скрябин Е.В.	Глава района	каждый четвертый вторник месяца	16.00 - 19.00
Фамбулова Н.А.	первый заместитель Главы Администрации района	каждый четвертый четверг месяца	16.00 - 18.00
Судницына И.А.	заместитель Главы Администрации района, руководитель аппарата	каждый вторник месяца	15.00 - 17.00
Артемьева Е.М.	заместитель Главы Администрации района по вопросам финансов, начальник Департамента финансов и казначейства Администрации Пуровского района	каждая среда месяца	17.00 - 18.00
Заложук И.В.	заместитель Главы Администрации района по вопросам социального развития	каждая среда месяца	17.00 - 18.00
Мезенцев Е.Н.	заместитель Главы Администрации района по вопросам муниципального хозяйства	каждый вторник месяца	17.00 - 18.00
Хоптяр Т.Я.	заместитель Главы Администрации района по вопросам экономики	каждый четверг месяца	16.00 - 17.00
Микрюков О.Г.	заместитель Главы Администрации района по правовому регулированию, начальник Департамента административно-правового регулирования, межмуниципальных связей и контрольно-ревизионной работы Администрации Пуровского района	каждый понедельник и каждая среда месяца	16.00 - 19.00
Руководители отраслевых (функциональных) структурных подразделений Администрации Пуровского района, наделенных правами юридического лица			
Жупина А.А.	начальник Департамента образования Администрации Пуровского района	каждый четверг месяца	15.00 - 17.00
Медведев А.Н.	начальник Департамента имущественных и земельных отношений Администрации Пуровского района	каждая среда месяца	16.00 - 18.00
Бородин И.Н.	начальник Управления транспорта, связи и систем жизнеобеспечения Администрации Пуровского района	каждый вторник месяца	17.00 - 18.00
Котлярова С.В.	начальник Управления социальной политики Администрации Пуровского района	каждый четверг месяца,	14.00 - 17.00
		каждый четверг месяца в режиме "он лайн" скайп kotlyarovasv1	17.00 - 18.00

