

На выполнение работ по намораживанию и содержанию зимней дороги вдоль напорного нефтепровода на участках Ново-Покурское - Ачимовское м/р и Чистинное - а/д Тайлаковское м/р Открытого акционерного общества «Славнефть – Мегионнефтегаз»

— в зимний период

2. Нормативные требования по намораживанию зимней дороги предусматривают необходимость выполнения следующих видов работ, их цикличность и нормативные допуски типичных дефектов:

Виды работ на 1 км дорог	Цикличность	Нормативные допуски типичных дефектов
<p><b>1. Зимние дороги ширина 8м</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Установка указательных вех</li> <li>- Проминка трассы ГТТ, (МТЛБ, ХТЗ)</li> <li>- Намораживание шириной 8м (136,3 км х 8м - расчистка трассы автозимника)</li> <li>- Расчистка трассы бульдозером</li> <li>- Укладка однослойного лежневого настила на участках болот 3-го и типа и ручьях шириной 12 м. (из расчета 188 м<sup>3</sup> на 1000 м<sup>2</sup>), с отсыпкой грунтом шир.8м, Н=0,5м. Техническая подсыпка гидронамывным грунтом шир. 8м, Н=0,5м на участках автозимника в местах появления провалов. Укладка водопропускных труб диаметром 1020мм</li> <li>- Расчистка автозимника автогрейдером</li> <li>- В месте пересечения зимней автодороги с напорными нефтепроводами обустроить переход согласно технических условий выданных собственником коммуникаций</li> <li>- Очистка проезжей части от уплотненного снега автогрейдерами</li> <li>- Обеспечение проезда в период метелей и снегопадов</li> </ul>	<p><u>до начала проминки</u></p> <p><u>в течении периода намораживания</u></p> <p><u>при необходимости</u></p> <p><u>в течении периода намораживания</u></p> <p><u>в течении периода действия договора</u></p>	<p>Не допустимо на полосе отвода наличие посторонних предметов, пней, наличие проталин затрудняющих проминку.</p> <p>Не допустима на глубоких болотах проминка без укладки лежневого настила и отсыпки грунта.</p> <p>Согласно ППР, технических условий собственника коммуникаций</p>

<b><u>2. Установка дорожных знаков на опасных участках и переходах через трубопроводы</u></b> – Установка информационных щитков, дорожные знаки	перед слячей зимних дорог	
--	---------------------------	--

**Содержание:**

Виды работ на 1 км дорог	Цикличность	Нормативные допуски типичных дефектов
<b><u>1.Очистка дорог</u></b> - Расчистка дорог бульдозером -Очистка от снега путепок-ладчиком при сильных заносах – Обеспечение проезда транспорта при сильных заносах - Расчистка бульдозером при высоте снега до 500мм -Очистка автогрейдером и бульдозером при сильных заносах	<u>1раз в месяц</u>  <u>в течении периода</u>  <u>в течении периода</u>  <u>2,3 раза в месяц</u>  <u>в течении периода</u>	Наличие на зимних дорогах, ледовых переправах рыхлого снега затрудняющего движение транспортных средств

3. По окончании намораживания зимних дорог следует оформить акты на сдачу зимних дорог.

Начальник ТО ДТО ОАО «СН-МНГ»

С.Г.Кобзев