

## Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал общества с ограниченной ответственностью "ПЕНОПЛЭКС СПб" в г.Кириши

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Подразделение №2</i>					
<i>Хозяйственный участок</i>					
32А. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Хозяйственный участок	<i>Всн.</i>
<i>Транспортный участок</i>					
38. Водитель автобуса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Транспортный участок	<i>Всн.</i>
39. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Транспортный участок	<i>Всн.</i>
40. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Транспортный участок	<i>Всн.</i>
41. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	01.06.2015	Транспортный участок	<i>Всн.</i>
42. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Транспортный участок	<i>Всн.</i>

43. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	01.06.2015	Транспортный участок	<i>в.м.</i>
51. Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Транспортный участок	<i>в.м.</i>
<i>Экструзионное производство</i>					
<i>Служба механика</i>					
76. Электрогазосварщик (5 разряда)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2015	Служба механика	<i>в.м.</i>
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	01.07.2015	Служба механика	<i>в.м.</i>
<i>Цех по производству экструзионного пенополистирола</i>					
78. Главный технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	01.05.2015	Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м.</i>
79. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	01.05.2015	Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м.</i>
80. Мастер смены	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.05.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. выявлено надушились</i>
84А. Машинист экструдера (6 разряда)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.05.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. выявлено надушились</i>
85А. Машинист экструдера (5 разряда)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.05.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. выявлено надушились</i>
86А. Машинист экструдера (4 разряда) вторичная переработка	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. выявлено надушились</i>

			01.05.2015		
87А. Машинист экструдера (4 разряда) фрезерная кабина	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.05.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. Вязового и папушиной</i>
88А. Машинист экструдера (3 разряда)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.05.2015	Служба главного инженера. Цех по производству экструзионного пенополистирола. Отдел МТО	<i>в.м. Вязового и папушиной</i>
<i>Участок МБК</i>					
89. Мастер участка	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.06.2015	Служба главного инженера. Участок МБК	<i>в.м.</i>
90А. Машинист экструдера (4 разряда)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.06.2015	Служба главного инженера. Участок МБК	<i>в.м.</i>
91А. Машинист экструдера (5 разряда)	Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.06.2015	Служба главного инженера. Участок МБК	<i>в.м.</i>
<i>Цех по производству ПВХ - мембраны</i>					
108А. Машинист экструдера (5 разряда)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.06.2015	Цех по производству ПВХ - мембраны. Отдел МТО	<i>в.м. Вязового и папушиной</i>
109А. Машинист экструдера (4 разряда)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015 01.06.2015	Цех по производству ПВХ - мембраны. Отдел МТО	<i>в.м. Вязового и папушиной</i>
<i>Производство полистирола</i>					
<i>Цех по производству полистирола</i>					

120А. Машинист технологических насосов (6 разряда)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
121А. Старший оператор дистанционного пульта управления в химическом производстве	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>всч.</i>
122А. Аппаратчик полимеризации (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение напряженности трудового процесса	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>всч.</i>
123А. Аппаратчик гранулирования (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение напряженности трудового процесса	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>всч.</i>
124А. Аппаратчик конденсации (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение напряженности трудового процесса	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>всч.</i>
125А. Аппаратчик нагрева теплоносителей (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение напряженности трудового процесса	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>всч.</i>
126А. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение напряженности трудового процесса	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>всч.</i>

	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Внести в бюджет 2016 г. до 01.10.2015	Цех по производству полистирола. Служба главного инженера.	<i>в.и.</i>
<i>Участок упаковки</i>					
128А. Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	01.06.2015	Цех по производству полистирола	<i>в.и.</i>

Дата составления: 30.01.2015