

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Строительно-монтажное управление "Теннисный центр", 395, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Леванчук А.М.- главный инженер	Выполнено
Строительно-монтажное управление "Теннисный центр", 398, Электросварщик ручной сварки	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Леванчук А.М.- главный инженер	Выполнено
Участок асфальтоукладочных работ инфраструктурного строительства, 827, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок асфальтоукладочных работ инфраструктурного строительства, 828, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок асфальтоукладочных работ инфраструктурного строительства, 829, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок асфальтоукладочных работ инфраструктурного строительства, 830, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок механизации, 883, Водитель автогудронатора	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 884, Водитель автомобиля	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 885, Водитель автомобиля	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 886, Водитель автомобиля	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по	Выполнено

		напряженности		механизации	
Участок механизации, 971, Машинист автогрейдера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 972, Машинист автогрейдера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 973, Машинист асфальтобетонукладчика	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 974, Машинист асфальтобетонукладчика	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 975, Машинист бетоносмесителя передвижного	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 976, Машинист бетоносмесителя передвижного	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 977, Машинист бульдозера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 978, Машинист бульдозера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 979, Машинист бульдозера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок механизации, 980, Машинист бульдозера	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено

Участок механизации, 1044, Водитель вездехода	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1046, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1047, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1048, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1049, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1050, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1051, Асфальтобетонщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1072, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1123, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Химки", 1137, Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1147, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок технического обслуживания и ремонта, 1149, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено

Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1167, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	излучения Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1204, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1287, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1288, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1289, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1351, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1352, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1353, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1354, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1355, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1356, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1357, Монтажник технологических	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено

трубопроводов					
Участок строительства "Соловки", 1358, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1359, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1360, Монтажник технологических трубопроводов	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1373, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1374, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1375, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1376, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1377, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1378, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Соловки", 1389, Электросварщик ручной сварки	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Габов Р.Б. - главный инженер	Выполнено
Участок технического обслуживания и ремонта, 1393, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Летуновский А.Д. – директор по механизации	Выполнено

Участок строительства "Геленджик", 1517, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1518, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1519, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1520, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1527, Сварщик ручной дуговой сварки	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1528, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1529, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1530, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1531, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1532, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено

Участок строительства "Геленджик", 1533, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	излучения Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Геленджик", 1534, Электросварщик ручной сварки	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Старцев А.В. - главный инженер	Выполнено
Участок строительства "Волгоград", 1597, Электросварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Нерсесов А.З. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1718, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1719, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1720, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1728, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1729, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1730, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1731, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено

Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1732, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	излучения Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1774, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1775, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1776, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1777, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1778, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1783, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1784, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1785, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено

Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1786, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено
Участок общестроительных работ инфраструктурного строительства, 1787, Электрогазосварщик	Соблюдение требования режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Пирожков А.Н. - главный инженер	Выполнено

Дата составления: 25.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по управлению персоналом и организационному развитию
(должность)


(подпись)

Астахов А. А.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель Управления ОТ, ПБ и ООС
(должность)


(подпись)

Лучихин О. П.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Руководитель управления кадрового администрирования
(должность)


(подпись)

Катаскина Л. В.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

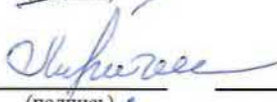
Руководитель управления компенсации и льгот
(должность)


(подпись)

Шайдуллина Н. В.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

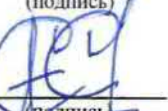
Руководитель хозяйственного управления
(должность)


(подпись)

Мкртчян А. И.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Главный эксперт управления ОТ, ПБ и ООС
(должность)


(подпись)

Сорокин А. С.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Эксперт по охране здоровья управления компенсации и льгот
(должность)


(подпись)

Орлова Е. А.
(ФИО)

25.12.2020
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3483

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кожевников Дмитрий
Сергеевич

(ФИО)

25.12.2020

(дата)