

ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА

В социалистических обязательствах гидростроителей на определяющий год пятилетки записано: «Государственный план строительно-монтажных работ 1974 года выполнить к Октябрьскому празднику». Слово подкрепляется делом. Высокую оценку получили покорители Енисея своему самоотверженному труду во втором квартале. В соревновании строителей Хакасии и Красноярскгэсстроя они вышли на ведущие места.

В День строителя состоялось торжественное чествование победителей, они получили переходящие Красные знамена.

Знамя объединения Красноярскгэсстроя и краинка профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности. Почетную грамоту вручил заместителю коллектива Саянгэсстроя заместитель начальника Красноярскгэсстроя Н. В. Кордунский.

Член Хакасского обкома КПСС, первый секретарь Бейского райкома партии Н. И. Терских вручил гидростроителям Красное знамя Хакасского обкома партии, облисполкома и облсовпрофа.

Строители Саянской ГЭС выразили твердую решимость приумножить успехи в большой работе с тем, чтобы и впредь крепко держать в своих руках переходящие Красные знамена.

Скоро пуск

На Большом бетонном заводе начаты пуско-наладочные работы по узлу подогрева и охлаждения бетона. Группа специалистов под руководством инженера-наладчика Ю. И. Гринвальда из специализированного управления треста «ГидроЗелектромонтаж» опробывает и проверяет узлы и коммуникации электрооборудования.

Второго августа начаты и наладочные работы по аммиачному оборудованию холодильной установки. Как сообщил руководитель группы наладки инженер Н. И. Жеребор, намечено пустить первую очередь аммиачной системы до 15 августа.

Специалисты решили провести пуско-наладочные работы с высоким качеством, как можно скорее сдать узел подогрева и охлаждения.

Победила бригада Сергея Работкевича

Среди бригад управлением денежной премии ленинградских сооружений присуждено бригаде, которая профинирована смотр-плотников-бетончиков конкурса по соблюдению Сергея Работкевича правил техники безопасности.

В. КОЗИН.

По итогам полугодия ст. инженер по технике первое место с вручением премии.

Левый берег, Давно уже работу проводят недавно созданный коллектив коммуникации. Было время, когда прессорной станции в Карловском логу. Он подготовил и пустил станцию на полную мощность.

Теперь здесь — один из мажнейших объектов строительства Саянгэсстроя — левобережная врезка. День и ночь снуют машины с чувством ответственности и грузами. Круглосуточно идут работы в графике, который был достигнут

и, по которому будут доставляться на строительство стационарной части плотины механизмы и бетон, арматура и опалубка.

Пройдено уже 440 метров тоннеля. С каждым днем гидроизоляционные наращиваются темпы.

Понимая общую задачу, большую и ответственную

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМ
И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 62 (513) • Четверг, 15 августа 1974 г. • Цена 1 коп.

◆ За строкой обязательство БЫТЬ ВЕРНЫМ СЛОВУ

Сдать в эксплуатацию в проекте — доработки вторую очередь камнеобрабатывающего комбината в Янине. И ровно шесть месяцев 1974 году — таково единство цели бригады А. Размакина слово строителей. И коллективы подразделений, ведущие этот объект, стремятся выполнить обязательство.

В цехе фрезерования и шлифовки мрамора и гранита уже установлены все станки. Эти работы с высоким качеством выполнены бригадой В. Дудченко из СпецГЭМа.

Завершает установку металлоконструкций бригада Виталия Климова из СМУ-1. Кровельщицы Тамары Павловны Шлычко.

Вой из той же организации заканчивает свою работу на здании второй очереди КОКА.

На большую тревогу вызывает состояние дел в цехе расшивки гранита, на монтаже станков «Супер-БРА».

Прошли уже две сороки установки станков. Есть тут и наша вина, — говорит Н. А. Фролов, исполнительный обязанности главного инженера комбината.

Бетонные основания под станки расшивки готовы еще полтора года назад. Сделала их бригада Анисима Размакина. Забетонировала, как говорится, на со- весть, прочно и надежно.

Но вот, в начале этого года, появились изменения:

только один, и начата установка второго.

Строительство монтажные работы завершаются, бригада Анисима Размакина заканчивает бетонирование в цехе расшивки гранита. Осталось две пульпонасосные станции, сделать подливку оснований и столов, шлифовальных и фрезерных станков. Всего 12 кубометров бетона.

Много труда вложено бригадой А. Размакина: в пробивки гранит, и в строительство пульпонасосных. Надо отметить добровольность Валерия Иванова, Игната Размакина, Бориса Созинова, Василия Никулина, Виталия Рыбакова, всех восемнадцати человек передовой бригады. С 1969 года находятся она на камнеобрабатывающем заводе. И трудится только на отлично.

С пуском второй очереди мощность комбината составит 500 тысяч квадратных метров облицовочной плитки и 300 тысяч тонн мраморной крошки.

«Саянскому мрамору — широкую дорогу в народное хозяйство!» Эти слова написаны на фасаде главного корпуса камнеобрабатывающего комбината. Они призывают коллектива строителей пустить вторую очередь комбината к 22 декабря 1974 года. Строителям и монтажникам надо спрятать свое слово.

Б. АЛЕКСЕЕВ.

ДНЕВНИК УКЛАДКИ БЕТОНА

Если за пятидневку — с 1 по 5 августа — было уложено 896 кубометров гидротехнического бетона, то с 8 по 12 августа — 3316 кубометров.

Общий счет бетона за тридцать дней текущего месяца достиг 5681 кубометр. Наиболее результативными были сутки 8 ав-

густа, когда плита выросла на 901 кубометр. А уже 12 августа укладка составила 1165 кубометров.

Не упуская ни одной возможности, даже самой незначительной, для подготовки блоков и форсированной укладки бетона, когда он поступает в котлован. Вот задача.

ЧИТЬСЯ должен каждый. Понимание этого факта сегодня становится всеобщим. Наша молодежь стремится получить среднее образование. Партия и правительство делают все возможное, чтобы помочь ей в осуществлении хорошего желания.

И вот, 1 сентября, в поселке Черемушки откроет свои двери средняя школа рабочей молодежи. В ней имеются хорошо оборудованные классы и учебные кабинеты. Весь преподавательский состав ждет своих учеников.

В Черемушках проживает 492 молодых

Молодежь- ЗА ПАРТЫ

гидростроителя в возрасте до 30 лет, не имеющих среднего образования. Наш общий долг — и руководителей подразделений, и общественных организаций, и нас, учителей — образовать организовать их учебу.

Но самое главное — молодые люди сами должны понять насколько важно вовремя получить среднее образование. Сегодня только путем постоянной учебы можно повысить рабочую квалификацию, стать мастером своего дела.

Только имея достаточный уровень общей подготовки, можно быть полноценным членом коллектива гидростроителей.

Сейчас во всех подразделениях проводятся мероприятия по вовлечению рабочей молодежи в вечернюю школу. В управлении основных сооружений, при активном содействии комсомольской организации, подано уже 73 заявления. Но в СМУ-2 их пока только два.

Очевидно, здесь еще не совсем поняли всю важность большого дела. А время идет, не за горами начало нового учебного года.

На каком бы участке нашей стройки человек не находился, он обязан уметь выполнять порученную ему работу творчески, технически грамотно. Такова ее специфическая особенность. Чтобы быть именно таким, требуется настойчиво учиться и учиться. Это должно стать боевым девизом каждого молодого поколения Енисея.

Н. СЛУЦКИЙ,
учитель средней школы пос. Черемушки.



Текст и фото нашего рабкора В. ФИЛАТОВА.

● Твои люди, Саянская ГЭС ЕЕ ПУТЬ

На котлован прямо «смотрело» июльское солнце. Жарко. Спорится дело у ребят из бригады Сергея Коленкова. Рядом с ними трудилась средних лет женщина. Приветливый взгляд, добрые, внимательные глаза. Смущенно улыбнулась, когда спросили ее, как стала гидростроителем.

— Да что обо мне писать...

Расскажи, рассказчики, Антонина Дмитриевна, — настаивал Ростислав Цынадзе, секретарь партбюро управления основных сооружений.

1945 год. Победа! Радость и счастье, хотя везде кровоточили следы войны. В такое время двенадцатилетняя девочка начинала трудовой путь на большом колхозном поле. Начинала под окопкой женщин села Петровка, что в Германовской области.

Трудно было в тот день. Долго потом болели от первой усталости ее слабые руки. Маленький, незаметный был труд подростка. Но и он стал весомой

РАБОТАТЬ ПО-БАСОВСКИ:
БЕЗ ТРАВМ И АВАРИЙ

РЕЧЬ ИДЕТ О ЖИЗНИ

Ликвидация потерь из-за откоса, высота которого более 300 метров. Работают без защитных касок. На замечания не реагируют, как командиры отряда, так и руководители СМУ-1 правила техники безопасности, а также успешного выполнения рабочих приемов труда.

Этими пренебрежениями нет, даже необходимо руководством ставимые командирами студентских строительных отрядов, призывающие на строительные площадки, находящиеся в ССО, в первую очередь, у руководителей отрядов и не доходят этого.

Прокуратура Новосибирского ИСИ (командир отряда Воронова Г. В.) заставила в СМУ-2 на устройство загородной насыпи откаточной дороги израморного карьера, систематически нарушают правила работы, работают опасностью по зоне, пренебрегают безопасностью при спуске с откоса. Так, 9 июля студенты гг. Антона, Калинина, Винокурова, Галаны и Миллена спускались с откоса высотой более 20 метров. На требования наставника ТВ: прекратите самовольство, не разверзайтесь. При вторичном выявление, что обучение по ТВ прошло, жадобранческими, большинство из них не знает правил.

Служба техники безопасности управления строительства предложила прокуратуре повторную обучение студентов. Однако указание не выполнено руководством СМУ-2.

Аналогичная опасность существует у рабочих строительства, предложенные прокуратурой повторной обучение студентов. Однако указание не выполнено руководством СМУ-2.

М. МАРТЫНОВ, старший инженер по технике безопасности управления строительства Саянгидростроя.

добавкой в необъятные усилия всего народа, восстановившего разрушенное войной хозяйство страны.

У человека бывает иногда такое: хочется вдруг сделать что-то особенное, очень важное. Но для этого надо изменить свою жизнь, направить ее совсем по другому пути. Так случилось и с Антониной Дмитриевной Петровой. Услышала она быстрым языком весть: на Енисее, под Красноярском, строится ГЭС. Крупнейшая в мире. И не просто захотелось узнать, как другие строят гидроэлектростанцию. Нет. Появилось желание самой приложить к плотине руки.

В 1963 году Петрова приехала в Дивные горы вместе с семьей. Стала бетонщицей. Путь простой советской труженицы. Простой, как сам ее труд. Шесть лет проработала Антонина Дмитриевна на строительстве Красноярской ГЭС. И вот она — плотина. Могучая и высокая! Там, в плотине, которая посыпает сегодня людям энергию, есть и ее скромный вклад, осталась энергия и ее сильных рук.

Построена ГЭС. Исполнен долг перед собой, и перед людьми. Можно бы и назад, в родное село, на широкие поля. Но полюбилась Антонине Дмитриевне нелегкая дорога строителя. В 1969 году приехала в Саяны. Возво-

дить ГЭС, более могучую, чем та, которая осталась в Дивных горах, которая и сейчас видится во сне.

Бригада Сидора Ивановича Огнева. В этот коллектив и пришла Петрова. Здесь стала передавать свой опыт молодежи. Тогда началила Большой бетонный завод. Ставили опалубку, бетонировали стены галерей, основания для конвейеров. Но едва началась бетон в котловане, сразу же заявила о своем желании трудиться именно там.

Вначале работала в бригаде Михаила Полторана. Потом, когда создавался коллектив Сергея Коленкова, попросили Антонину Дмитриевну перейти к молодежи. С радостью согласилась. Что может быть почетнее и интереснее, как учить неопытных парней сложной профессии гидростроителя.

Ребята из бригады Сергея Коленкова не замечали солнца, трудились дружно. Очень ответственное это дело — брать скаку. Надо удалить все, до мельчайшего камешка. Чистым и прочным должно быть основание гигантской плотины.

Антонина Петрова посмотрела вверх, на гребень горы, прикрыв глаза ладонью от жарких лучей солнца. И тут же вновь принадлежала за работу, чтобы продолжить путь к плотине.

А. БОДЮ.

В настоящее время проходят игры второго круга на первенство области по футболу.

10 августа, в День физкультурника, в пос. Означенное состоялась встреча между командами «Гидростроитель» и «Гранит» (КОК).

Со счетом 9:1 победу одержали камнеобрабатчики. В игре особенно отличился Виктор Соловьев — центральный защитник Анатолий Меркуров — полузащитник, Юрий Еремеев —

СПОРТ

..ГРАНИТ“ ВПЕРЕДИ

ев — центральный нападающий.

Интересно отметить, что в первом круге, со счетом 8:1, выиграл «Гидростроитель». А теперь «Гранит» оказался впереди.

М. ПОЧТОВ.

КТО ПОБЕДИТ?

Примечательным событием в спортивной жизни нашей страны является разыгрыш первенства по волейболу.

Добротивое спортивное общество «Труд» предлагает внимание читателей календарь игр, они пройдут до конца августа. В первой графе указаны числа, во второй — кто встречается, в третьей — где.

15 — АТК-2 — ДСК — Майна, 23 — АТК-2 — УМР —

на. 24 — КОК — УОС — Майна, 26 — ДСК — УМР —

на. 27 — КОК — ДСК — Майна, 28 — АТК-2 — УМР —

на. 29 — ГСС — Майна, 30 — АТК-2 — СТМ — Майна, 31 — ГСС — Майна, 32 — АТК-2 — Чемерушки, 33 — УМР — СМУ-1 —

на. 34 — АТК-2 — СТМ — Майна, 35 — ГСС — Майна, 36 — АТК-2 — Чемерушки, 37 — УМР — СМУ-1 —

на. 38 — АТК-2 — СТМ — Майна, 39 — ГСС — Майна, 40 — АТК-2 — Чемерушки, 41 — УМР — СМУ-1 —

на. 42 — АТК-2 — СТМ — Майна, 43 — ГСС — Майна, 44 — АТК-2 — Чемерушки, 45 — УМР — СМУ-1 —

на. 46 — АТК-2 — СТМ — Майна, 47 — ГСС — Майна, 48 — АТК-2 — Чемерушки, 49 — УМР — СМУ-1 —

на. 50 — АТК-2 — СТМ — Майна, 51 — ГСС — Майна, 52 — АТК-2 — Чемерушки, 53 — УМР — СМУ-1 —

на. 54 — АТК-2 — СТМ — Майна, 55 — ГСС — Майна, 56 — АТК-2 — Чемерушки, 57 — УМР — СМУ-1 —

на. 58 — АТК-2 — СТМ — Майна, 59 — ГСС — Майна, 60 — АТК-2 — Чемерушки, 61 — УМР — СМУ-1 —

на. 62 — АТК-2 — СТМ — Майна, 63 — ГСС — Майна, 64 — АТК-2 — Чемерушки, 65 — УМР — СМУ-1 —

на. 66 — АТК-2 — СТМ — Майна, 67 — ГСС — Майна, 68 — АТК-2 — Чемерушки, 69 — УМР — СМУ-1 —

на. 70 — АТК-2 — СТМ — Майна, 71 — ГСС — Майна, 72 — АТК-2 — Чемерушки, 73 — УМР — СМУ-1 —

на. 74 — АТК-2 — СТМ — Майна, 75 — ГСС — Майна, 76 — АТК-2 — Чемерушки, 77 — УМР — СМУ-1 —

на. 78 — АТК-2 — СТМ — Майна, 79 — ГСС — Майна, 80 — АТК-2 — Чемерушки, 81 — УМР — СМУ-1 —

на. 82 — АТК-2 — СТМ — Майна, 83 — ГСС — Майна, 84 — АТК-2 — Чемерушки, 85 — УМР — СМУ-1 —

на. 86 — АТК-2 — СТМ — Майна, 87 — ГСС — Майна, 88 — АТК-2 — Чемерушки, 89 — УМР — СМУ-1 —

на. 90 — АТК-2 — СТМ — Майна, 91 — ГСС — Майна, 92 — АТК-2 — Чемерушки, 93 — УМР — СМУ-1 —

на. 94 — АТК-2 — СТМ — Майна, 95 — ГСС — Майна, 96 — АТК-2 — Чемерушки, 97 — УМР — СМУ-1 —

на. 98 — АТК-2 — СТМ — Майна, 99 — ГСС — Майна, 100 — АТК-2 — Чемерушки, 101 — УМР — СМУ-1 —

на. 102 — АТК-2 — СТМ — Майна, 103 — ГСС — Майна, 104 — АТК-2 — Чемерушки, 105 — УМР — СМУ-1 —

на. 106 — АТК-2 — СТМ — Майна, 107 — ГСС — Майна, 108 — АТК-2 — Чемерушки, 109 — УМР — СМУ-1 —

на. 110 — АТК-2 — СТМ — Майна, 111 — ГСС — Майна, 112 — АТК-2 — Чемерушки, 113 — УМР — СМУ-1 —

на. 114 — АТК-2 — СТМ — Майна, 115 — ГСС — Майна, 116 — АТК-2 — Чемерушки, 117 — УМР — СМУ-1 —

на. 118 — АТК-2 — СТМ — Майна, 119 — ГСС — Майна, 120 — АТК-2 — Чемерушки, 121 — УМР — СМУ-1 —

на. 122 — АТК-2 — СТМ — Майна, 123 — ГСС — Майна, 124 — АТК-2 — Чемерушки, 125 — УМР — СМУ-1 —

на. 126 — АТК-2 — СТМ — Майна, 127 — ГСС — Майна, 128 — АТК-2 — Чемерушки, 129 — УМР — СМУ-1 —

на. 130 — АТК-2 — СТМ — Майна, 131 — ГСС — Майна, 132 — АТК-2 — Чемерушки, 133 — УМР — СМУ-1 —

на. 134 — АТК-2 — СТМ — Майна, 135 — ГСС — Майна, 136 — АТК-2 — Чемерушки, 137 — УМР — СМУ-1 —

на. 138 — АТК-2 — СТМ — Майна, 139 — ГСС — Майна, 140 — АТК-2 — Чемерушки, 141 — УМР — СМУ-1 —

на. 142 — АТК-2 — СТМ — Майна, 143 — ГСС — Майна, 144 — АТК-2 — Чемерушки, 145 — УМР — СМУ-1 —

на. 146 — АТК-2 — СТМ — Майна, 147 — ГСС — Майна, 148 — АТК-2 — Чемерушки, 149 — УМР — СМУ-1 —

на. 150 — АТК-2 — СТМ — Майна, 151 — ГСС — Майна, 152 — АТК-2 — Чемерушки, 153 — УМР — СМУ-1 —

на. 154 — АТК-2 — СТМ — Майна, 155 — ГСС — Майна, 156 — АТК-2 — Чемерушки, 157 — УМР — СМУ-1 —

на. 158 — АТК-2 — СТМ — Майна, 159 — ГСС — Майна, 160 — АТК-2 — Чемерушки, 161 — УМР — СМУ-1 —

на. 162 — АТК-2 — СТМ — Майна, 163 — ГСС — Майна, 164 — АТК-2 — Чемерушки, 165 — УМР — СМУ-1 —

на. 166 — АТК-2 — СТМ — Майна, 167 — ГСС — Майна, 168 — АТК-2 — Чемерушки, 169 — УМР — СМУ-1 —

на. 170 — АТК-2 — СТМ — Майна, 171 — ГСС — Майна, 172 — АТК-2 — Чемерушки, 173 — УМР — СМУ-1 —

на. 174 — АТК-2 — СТМ — Майна, 175 — ГСС — Майна, 176 — АТК-2 — Чемерушки, 177 — УМР — СМУ-1 —

на. 178 — АТК-2 — СТМ — Майна, 179 — ГСС — Майна, 180 — АТК-2 — Чемерушки, 181 — УМР — СМУ-1 —

на. 182 — АТК-2 — СТМ — Майна, 183 — ГСС — Майна, 184 — АТК-2 — Чемерушки, 185 — УМР — СМУ-1 —

на. 186 — АТК-2 — СТМ — Майна, 187 — ГСС — Майна, 188 — АТК-2 — Чемерушки, 189 — УМР — СМУ-1 —

на. 190 — АТК-2 — СТМ — Майна, 191 — ГСС — Майна, 192 — АТК-2 — Чемерушки, 193 — УМР — СМУ-1 —

на. 194 — АТК-2 — СТМ — Майна, 195 — ГСС — Майна, 196 — АТК-2 — Чемерушки, 197 — УМР — СМУ-1 —

на. 198 — АТК-2 — СТМ — Майна, 199 — ГСС — Майна, 200 — АТК-2 — Чемерушки, 201 — УМР — СМУ-1 —

на. 202 — АТК-2 — СТМ — Майна, 203 — ГСС — Майна, 204 — АТК-2 — Чемерушки, 205 — УМР — СМУ-1 —

на. 206 — АТК-2 — СТМ — Майна, 207 — ГСС — Майна, 208 — АТК-2 — Чемерушки, 209 — УМР — СМУ-1 —

на. 210 — АТК-2 — СТМ — Майна, 211 — ГСС — Майна, 212 — АТК-2 — Чемерушки, 213 — УМР — СМУ-1 —

на. 214 — АТК-2 — СТМ — Майна, 215 — ГСС — Майна, 216 — АТК-2 — Чемерушки, 217 — УМР — СМУ-1 —

на. 218 — АТК-2 — СТМ — Майна, 219 — ГСС — Майна, 220 — АТК-2 — Чемерушки, 221 — УМР — СМУ-1 —

на. 222 — АТК-2 — СТМ — Майна, 223 — ГСС — Майна, 224 — АТК-2 — Чемерушки, 225 — УМР — СМУ-1 —

на. 226 — АТК-2 — СТМ — Майна, 227 — ГСС — Майна, 228 — АТК-2 — Чемерушки, 229 — УМР — СМУ-1 —

на. 230 — АТК-2 — СТМ — Майна, 231 — ГСС — Майна, 232 — АТК-2 — Чемерушки, 233 — УМР — СМУ-1 —

на. 234 — АТК-2 — СТМ — Майна, 235 — ГСС — Майна, 236 — АТК-2 — Чемерушки, 237 — УМР — СМУ-1 —

на. 238 — АТК-2 — СТМ — Майна, 239 — ГСС — Майна, 240 — АТК-2 — Чемерушки, 241 — УМР — СМУ-1 —

на. 242 — АТК-2 — СТМ — Майна, 243 — ГСС — Майна, 244 — АТК-2 — Чемерушки, 245 — УМР — СМУ-1 —

на. 246 — АТК-2 — СТМ — Майна, 247 — ГСС — Майна, 248 — АТК-2 — Чемерушки, 249 — УМР — СМУ-1 —

на. 250 — АТК-2 — СТМ — Майна, 251 — ГСС — Майна, 252 — АТК-2 — Чемерушки, 253 — УМР — СМУ-1 —

на. 254 — АТК-2 — СТМ — Майна, 255 — ГСС — Майна, 256 — АТК-2 — Чемерушки, 257 — УМР — СМУ-1 —

на. 258 — АТК-2 — СТМ — Майна, 259 — ГСС — Майна, 260 — АТК-2 — Чемерушки, 261 — УМР — СМУ-1 —

на. 262 — АТК-2 — СТМ — Майна, 263 — ГСС — Майна, 264 — АТК-2 — Чемерушки, 265 — УМР — СМУ-1 —

на. 266 — АТК-2 — СТМ — Майна, 267 — ГСС — Майна, 268 — АТК-2 — Чемерушки, 269 — УМР — СМУ-1 —

на. 270 — АТК-2 — СТМ — Майна, 271 — ГСС — Майна, 272 — АТК-2 — Чемерушки, 273 — УМР — СМУ-1 —

на. 274 — АТК-2 — СТМ — Майна, 275 — ГСС — Майна, 276 — АТК-2 — Чемерушки, 277 — УМР — СМУ-1 —

на. 278 — АТК-2 — СТМ — Майна, 279 — ГСС — Майна, 280 — АТК-2 — Чемерушки, 281 — УМР — СМУ-1 —

на. 282 — АТК-2 — СТМ — Майна, 283 — ГСС — Майна, 284 — АТК-2 — Чемерушки, 285 — УМР — СМУ-1 —

на. 286 — АТК-2 — СТМ — Майна, 287 — ГСС — Майна, 288 — АТК-2 — Чемерушки, 289 — УМР — СМУ-1 —

на. 290 — АТК-2 — СТМ — Майна, 291 — ГСС — Майна, 292 — АТК-2 — Чемерушки, 293 — УМР — СМУ-1 —

на. 294 — АТК-2 — СТМ — Майна, 295 — ГСС — Майна, 296 — АТК-2 — Чемерушки, 297 — УМР — СМУ-1 —

на. 298 — АТК-2 — СТМ — Майна, 299 — ГСС — Майна, 300 — АТК-2 — Чемерушки, 301 — УМР — СМУ-1 —

на. 302 — АТК-2 — СТМ — Майна, 303 — ГСС — Майна, 304 — АТК-2 — Чемерушки, 305 — УМР — СМУ-1 —

на. 306 — АТК-2 — СТМ — Майна, 307 — ГСС — Майна, 308 — АТК-2 — Чемерушки, 309 — УМР — СМУ-1 —

на. 310 — АТК-2 — СТМ — Майна, 311 — ГСС — Майна, 312 — АТК-2 — Чемерушки, 313 — УМР — СМУ-1 —

на. 314 — АТК-2 — СТМ — Майна, 315 — ГСС — Майна, 316 — АТК-2 — Чемерушки, 317 — УМР — СМУ-1 —

на. 318 — АТК-2 — СТМ — Майна, 319 — ГСС — Майна, 320 — АТК-2 — Чемерушки, 321 — УМР — СМУ-1 —

на. 322 — АТК-2 — СТМ — Майна, 323 — ГСС — Майна, 324 — АТК-2 — Чемерушки, 325 — УМР — СМУ-1 —

на. 326 — АТК-2 — СТМ — Майна, 327 — ГСС — Майна, 328 — АТК-2 — Чемерушки, 329 — УМР — СМУ-1 —

на. 330 — АТК-2 — СТМ — Майна, 331 — ГСС — Майна, 332 — АТК-2 — Чемерушки, 333 — УМР — СМУ-1 —

на. 334 — АТК-2 — СТМ — Майна, 335 — ГСС — Майна, 336 — АТК-2 — Чемерушки, 337 — УМР — СМУ-1 —

на. 338 — АТК-2 — СТМ — Майна, 339 — ГСС — Майна, 340 — АТК-2 — Чемерушки, 341 — УМР — СМУ-1 —

на. 342 — АТК-2 — СТМ — Майна, 343 — ГСС — Майна, 344 — АТК-2 — Чемерушки, 345 — УМР — СМУ-1 —

на. 346 — АТК-2 — СТМ — Майна, 347 — ГСС — Майна, 348 — АТК-2 — Чемерушки, 349 — УМР — СМУ-1 —

на. 350 — АТК-2 — СТМ — Майна, 351 — ГСС — Майна, 352 — АТК-2 — Чемерушки, 353 — УМР — СМУ-1 —

на. 354 — АТК-2 — СТМ — Майна, 355 — ГСС — Майна, 356 — АТК-2 — Чемерушки, 357 — УМР — СМУ-1 —

на. 358 — АТК-2 — СТМ — Майна, 359 — ГСС — Майна, 360 — АТК-2 — Чемерушки, 361 — УМР — СМУ-1 —